
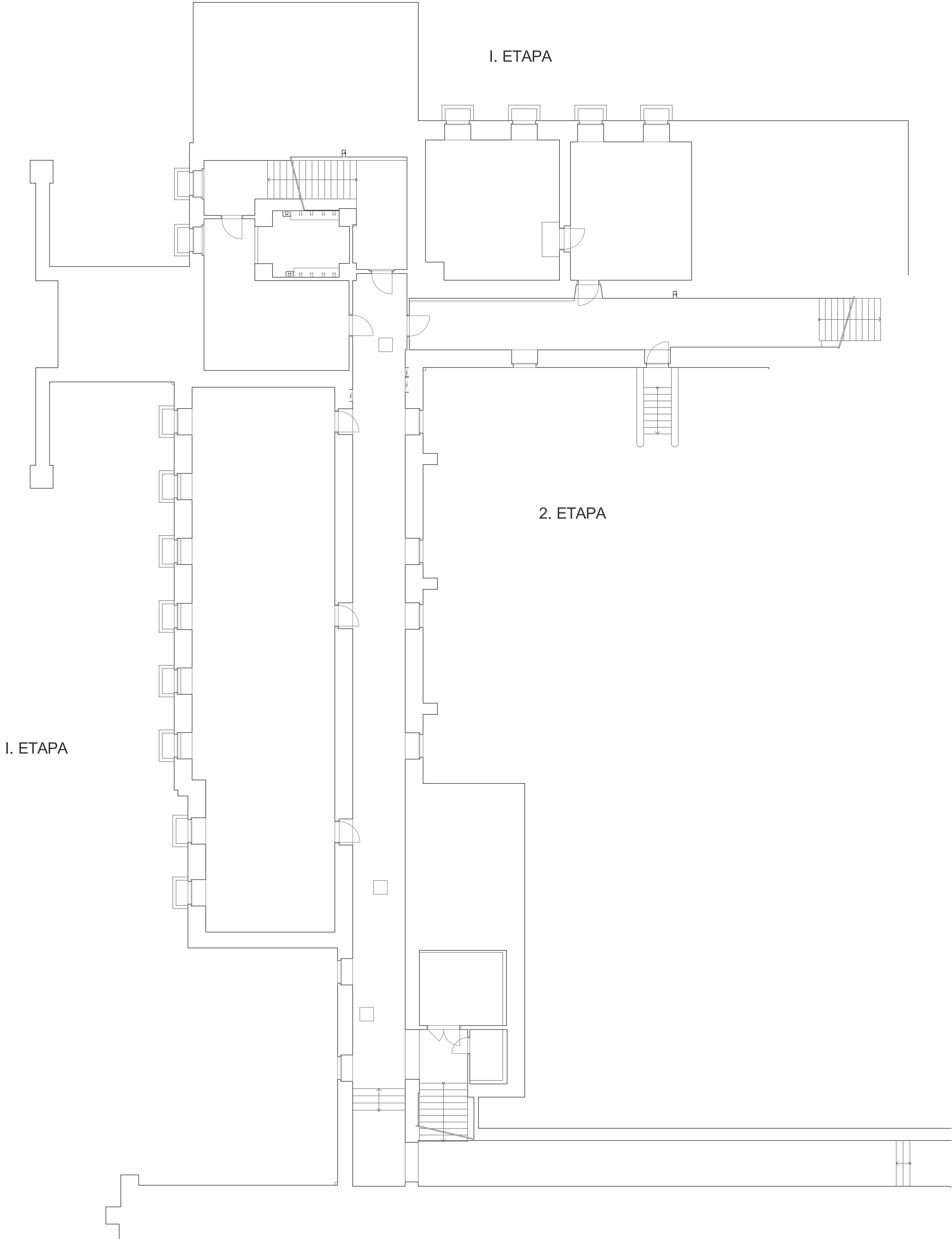


D.1.1.1	Seznam příloh, technická zpráva	1:1
D.1.1.2	Půdorys 1.PP	1:100, 1:20
D.1.1.3	Půdorys 1.NP	1:100, 1:20
D.1.1.4	Půdorys 2.NP	1:100, 1:20
D.1.1.5	Půdorys 3. NP	1:100, 1:20
D.1.1.6	Pohledy	1:100, 1:20
D.1.1.7	Pohledy	1:20, 1:100
D.1.1.8	Okno ozn. "II.a" - stávající stav	1:20
D.1.1.9	Okno ozn. "II.a" - navržené řešení	1:20
D.1.1.10	Okno ozn. "II.b" - stávající stav	1:20
D.1.1.11	Okno ozn. "II.b" - navržené řešení	1:20
D.1.1.12	Okno ozn. "II.c" - stávající stav	1:20
D.1.1.13	Okno ozn. "II.c" - navržené řešení	1:20
D.1.1.14	Okno ozn. "II.d" - stávající stav	1:20
D.1.1.15	Okno ozn. "II.d" - navržené řešení	1:20
D.1.1.16	Okno ozn. "II.e" - stávající stav	1:20
D.1.1.17	Okno ozn. "II.e" - navržené řešení	1:20
D.1.1.18	Okno ozn. "III." - stávající stav	1:20
D.1.1.19	Okno ozn. "III." - navržené řešení	1:20
D.1.1.20	Okno ozn. "IV." - stávající stav	1:20
D.1.1.21	Okno ozn. "IV." - navržené řešení	1:20
D.1.1.22	Okno ozn. "V." - stávající stav	1:20
D.1.1.23	Okno ozn. "V." - navržené řešení	1:20
D.1.1.24	Okno ozn. "VI." - stávající stav	1:20
D.1.1.25	Okno ozn. "VI." - navržené řešení	1:20
D.1.1.26	Okno ozn. "VII." - stávající stav	1:20
D.1.1.27	Okno ozn. "VII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.28	Okno ozn. "VIII." - stávající stav	1:20
D.1.1.29	Okno ozn. "VIII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.30	Okno ozn. "IX." - stávající stav	1:20
D.1.1.31	Okno ozn. "IX." - navržené řešení	1:20
D.1.1.32	Okno ozn. "X." - stávající stav	1:20
D.1.1.33	Okno ozn. "X." - navržené řešení	1:20
D.1.1.34	Okno ozn. "XI." - stávající stav	1:20
D.1.1.35	Okno ozn. "XI." - navržené řešení	1:20
D.1.1.36	Okno ozn. "XII." - stávající stav	1:20
D.1.1.37	Okno ozn. "XII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.38	Okno ozn. "XIII." - stávající stav	1:20
D.1.1.39	Okno ozn. "XIII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.40	Okno ozn. "XIV." - stávající stav	1:20
D.1.1.41	Okno ozn. "XIV." - navržené řešení	1:20
D.1.1.42	Okno ozn. "XVa." - stávající stav	1:20
D.1.1.43	Okno ozn. "XVa." - navržené řešení	1:20
D.1.1.44	Okno ozn. "XVb." - stávající stav	1:20
D.1.1.45	Okno ozn. "XVb." - navržené řešení	1:20
D.1.1.46	Okno ozn. "XVc." - stávající stav	1:20
D.1.1.47	Okno ozn. "XVc." - navržené řešení	1:20
D.1.1.48	Okno ozn. "XVI." - stávající stav	1:20
D.1.1.49	Okno ozn. "XVI." - navržené řešení	1:20
D.1.1.50	Okno ozn. "XVII." - stávající stav	1:20
D.1.1.51	Okno ozn. "XVII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.52	Okno ozn. "XVIII." - stávající stav	1:20
D.1.1.53	Okno ozn. "XVIII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.54	Okno ozn. "XIX." - stávající stav	1:20
D.1.1.55	Okno ozn. "XIX." - navržené řešení	1:20
D.1.1.56	Okno ozn. "XX." - stávající stav	1:20
D.1.1.57	Okno ozn. "XX." - navržené řešení	1:20
D.1.1.58	Půdorysy administrativní vily	1:100, 1:20
D.1.1.59	Pohledy	1:100, 1:20
D.1.1.60	Okno ozn. "XXX." - stávající stav	1:20
D.1.1.61	Okno ozn. "XXX." - navržené řešení	1:20
D.1.1.62	Okno ozn. "XXXI." - stávající stav	1:20
D.1.1.63	Okno ozn. "XXXI." - navržené řešení	1:20
D.1.1.64	Okno ozn. "XXXII." - stávající stav	1:20
D.1.1.65	Okno ozn. "XXXII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.66	Okno ozn. "XXXIII." - stávající stav	1:20
D.1.1.67	Okno ozn. "XXXIII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.68	Okno ozn. "XXXIV." - stávající stav	1:20
D.1.1.69	Okno ozn. "XXXIV." - navržené řešení	1:20
D.1.1.70	Okno ozn. "XXXV." - stávající stav	1:20
D.1.1.71	Okno ozn. "XXXV." - navržené řešení	1:20
D.1.1.72	Okno ozn. "XXXVI." - stávající stav	1:20
D.1.1.73	Okno ozn. "XXXVI." - navržené řešení	1:20
D.1.1.74	Okno ozn. "XXXVII." - stávající stav	1:20
D.1.1.75	Okno ozn. "XXXVII." - navržené řešení	1:20
D.1.1.76	Detail prvků kastlového okna školní budovy - stav	1:2
D.1.1.77	Detail prvků kastlového okna školní budovy - navr...	1:2
D.1.1.78	Detail prvků kastlového okna vily - stav	1:2
D.1.1.79	Detail prvků kastlového okna vily - navržené řešení	1:2

PROFESE			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA	<div>SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN</div>		ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
Seznam příloh, technická zpráva		ČÁST	Č. VÝKRESU D.1.1.1	



- LEGENDA
- 1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
 - 2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN
 - 3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
 - 4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !
 - 5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - 6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.
 - VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !**
 - 7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘÍPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNÝ.
 - 8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKONOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUŠÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11E s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47460347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍSLO ZAKÁZKY	1253/05/00
			Druh PROJEKTU	DPS
			Datum	01/2019
			Formát A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Púdorys 1.PP			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.2



2. ETAPA

LEGENDA

-1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR
SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z
LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009
RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN

-3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR
SYNTETICKÝ, ODSŤÍN BÍLÝ RAL 9003

-4- VENKOVNÍ KŘÍDLA ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČÍRE SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT
PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU
TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4,
S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ
NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH
KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68
MM.

**VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT
PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO
DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !**

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘIPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNY.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ
PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70
MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.


JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

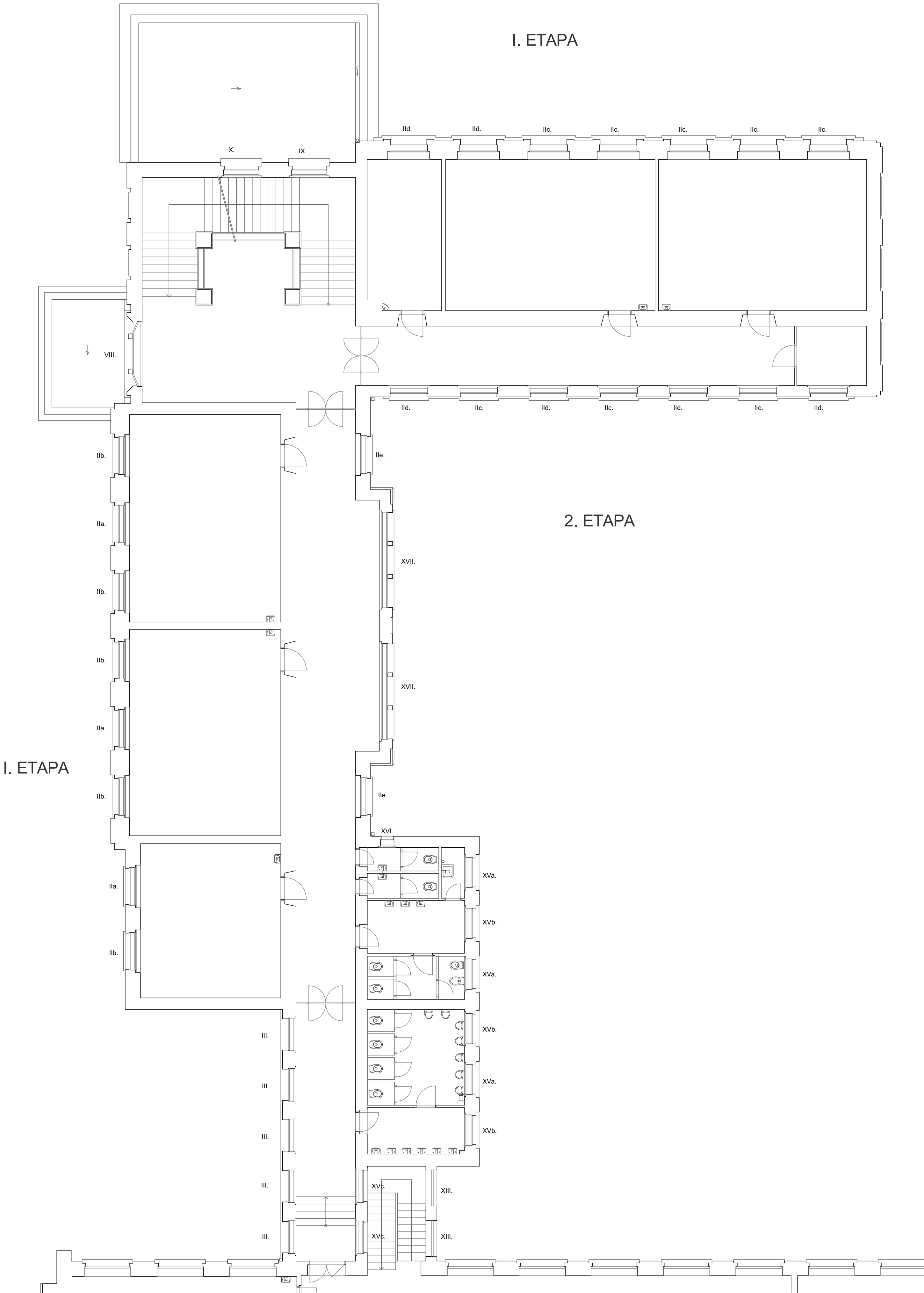
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOŘEM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

**TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !**

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
ZODPOVĚDĚLÝ PROJEKTANT	PETR SALABA		
VYPRACOVAL	PETR SALABA		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLÍŠTA		
INVESTOR	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ		
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍS ZAKÁZKY 1253/05/00 ORJEN PROJKTU DPS DATUM 01/2019 FORMÁT A4 MĚŘÍTKO A3	Č. VÝKRESU D D.1.1.3
NAZEV VÝKRESU Púdorys 1.NP			



I. ETAPA

I. ETAPA

2. ETAPA

LEGENDA

-1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN

-3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČÍRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČÍRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČÍRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘÍPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNÝ.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKONOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			A11E S.T.O. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍSLO ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU	Púdorys 2.NP		ČÁST	D
			Č. VÝKRESU	D.1.1.4



I. ETAPA

I. ETAPA



1 I. ETAPA

1 I. ETAPA

LEGENDA

- 1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- 2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN
- 3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- 4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ I
- 5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- 6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RAMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ I

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘÍPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VUNY.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKONOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUŠÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VÝBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOULASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOULASENŮ OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE I PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO I

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			A11E S.R.O. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47460347 JÍŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ		ČÍSLO ZAKÁZKY	1253/05/00
STAVBA	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		Druh projektu	DPS
			Datum	01/2019
			Formát A4	A3
			Měřítko	
Název výkresu			Část	Č. výkresu
Pohledy			D	D.1.1.6



I. ETAPA



II. ETAPA

I. ETAPA



II. ETAPA



LEGENDA

-1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN

-3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘÍPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNÝ.

-8- REPRODUKČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.


JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKONOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

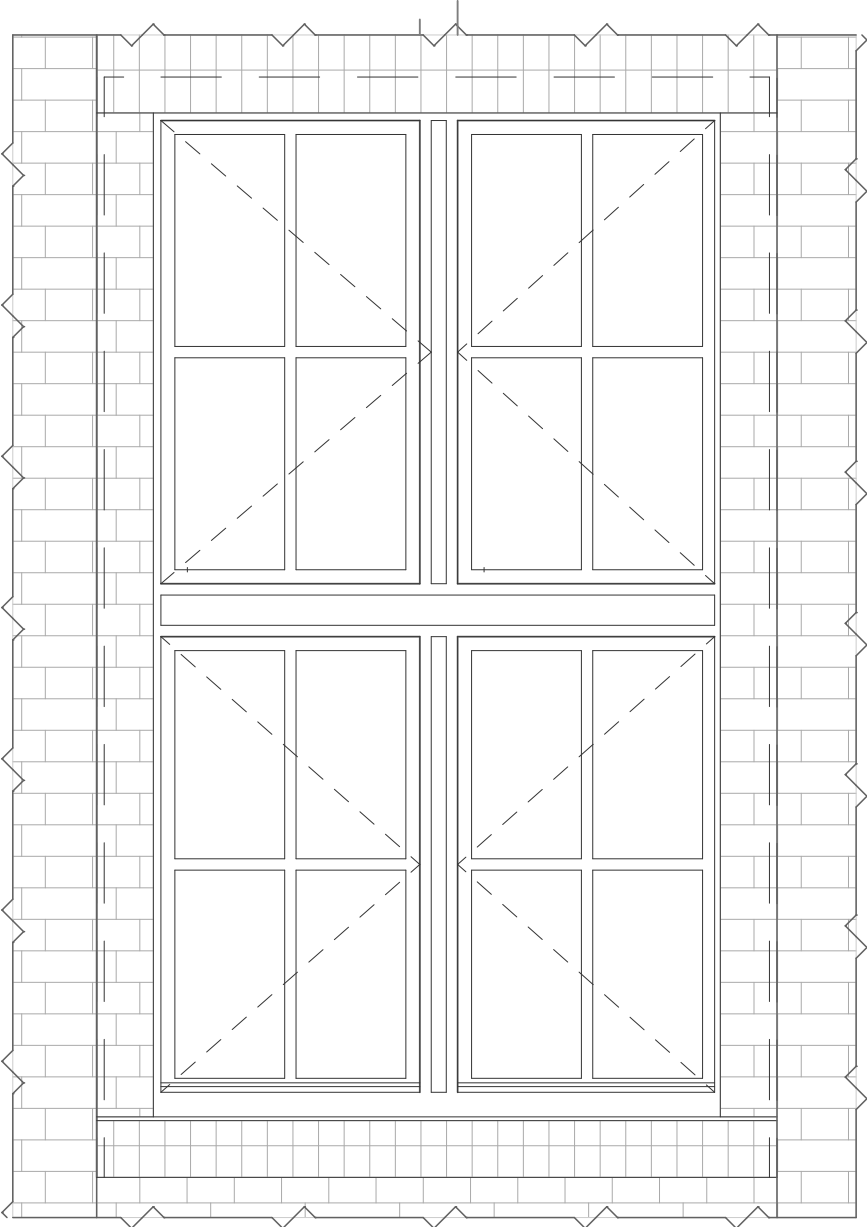
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

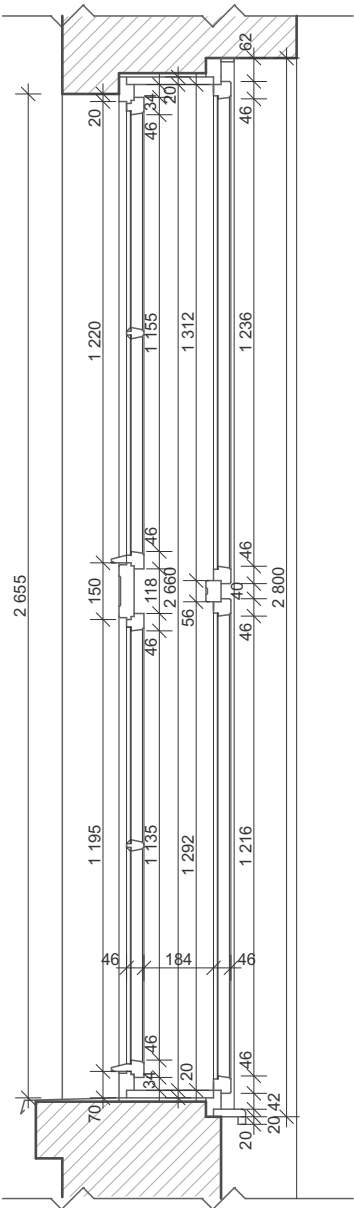
PROFESSE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div><p>A11 E S.T.O. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47460347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</p></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍSLO ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Pohledy			D	D.1.1.7

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.a" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 9 KS

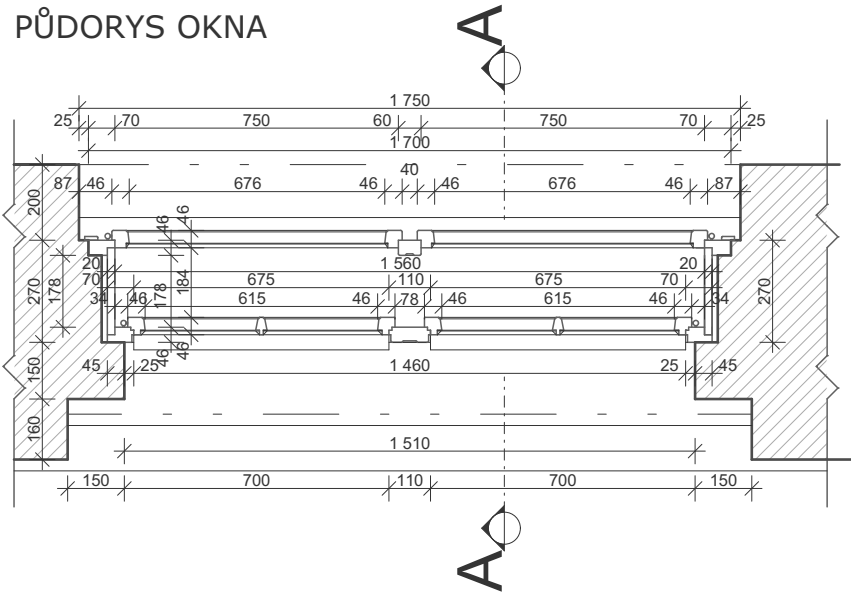
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



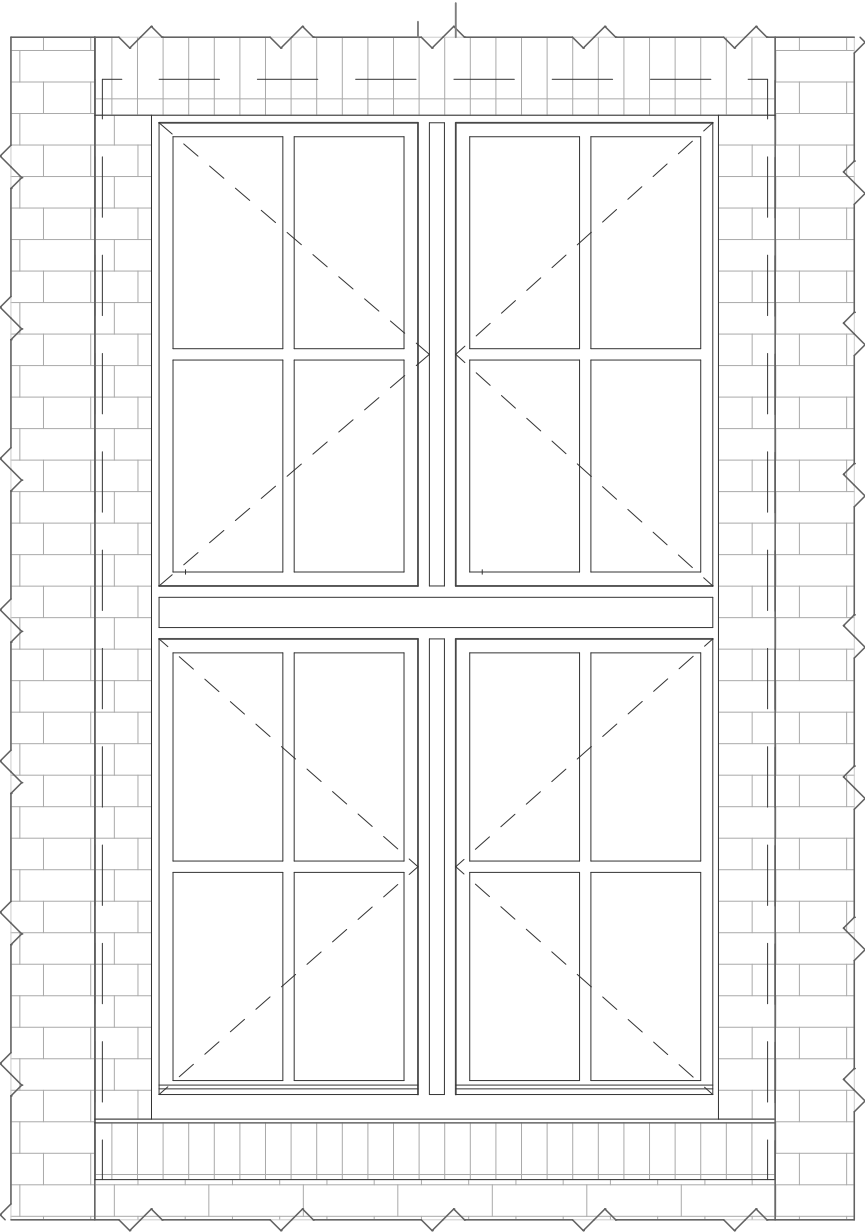
PŮDORYS OKNA



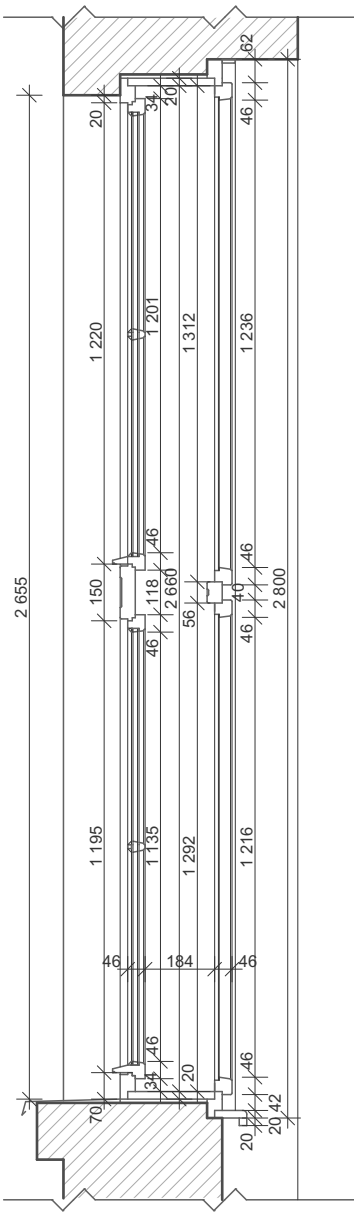
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.a" - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.8

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.a" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 9 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

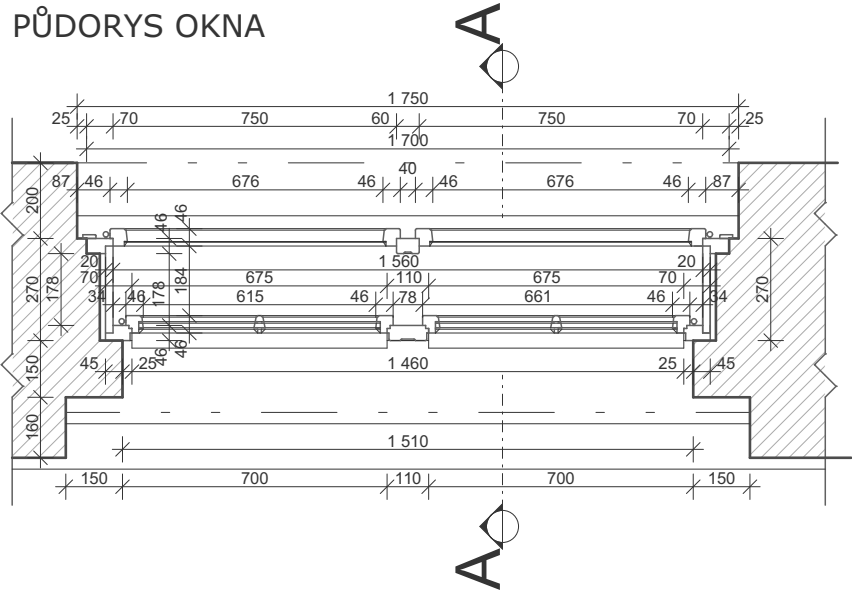
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

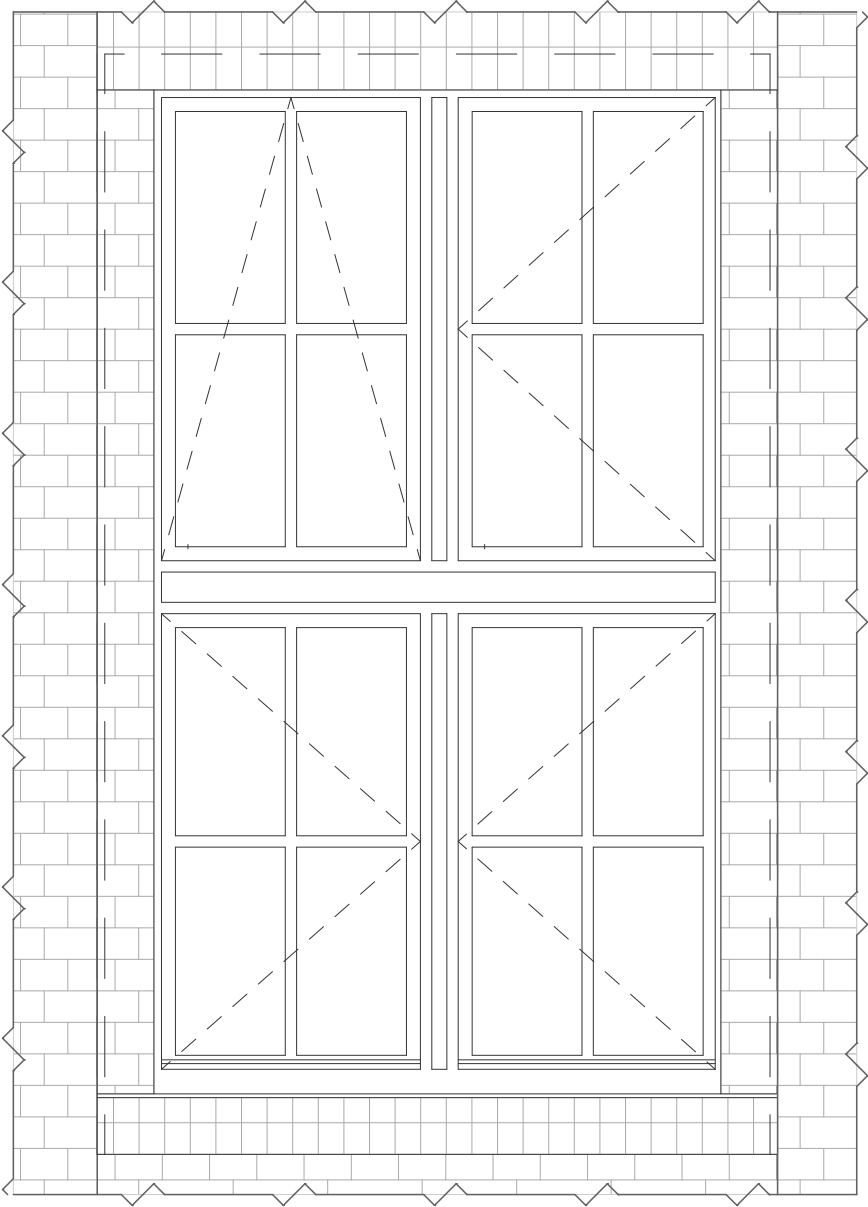
PŮDORYS OKNA



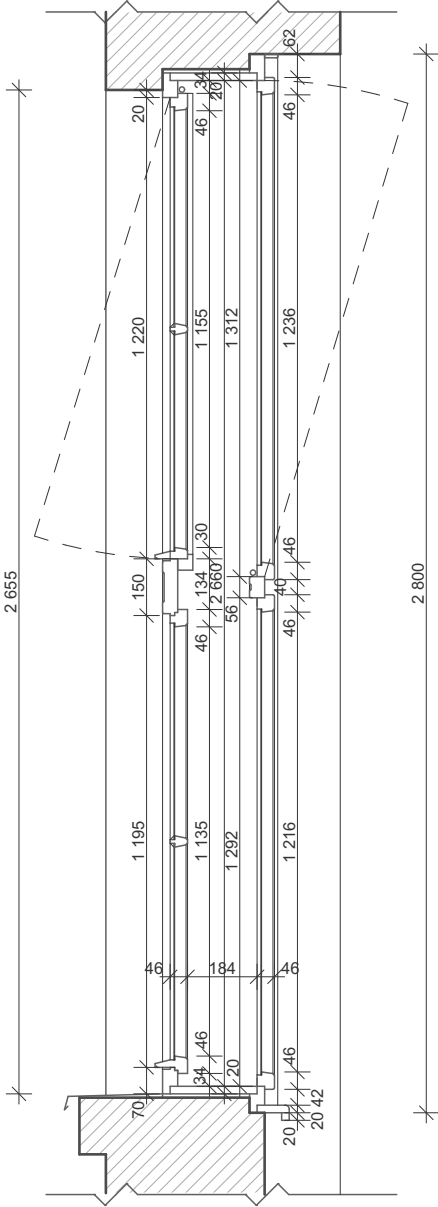
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.a" - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.9

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.b" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 15 KS

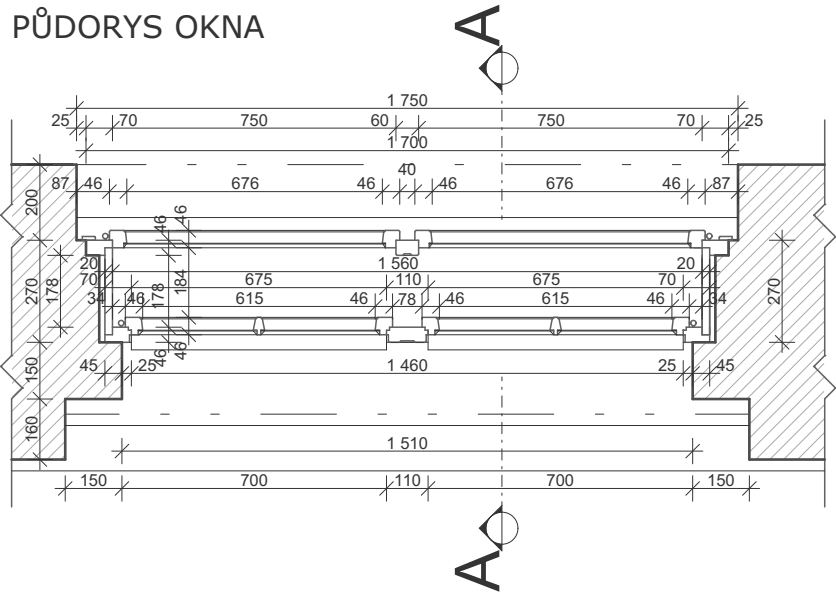
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



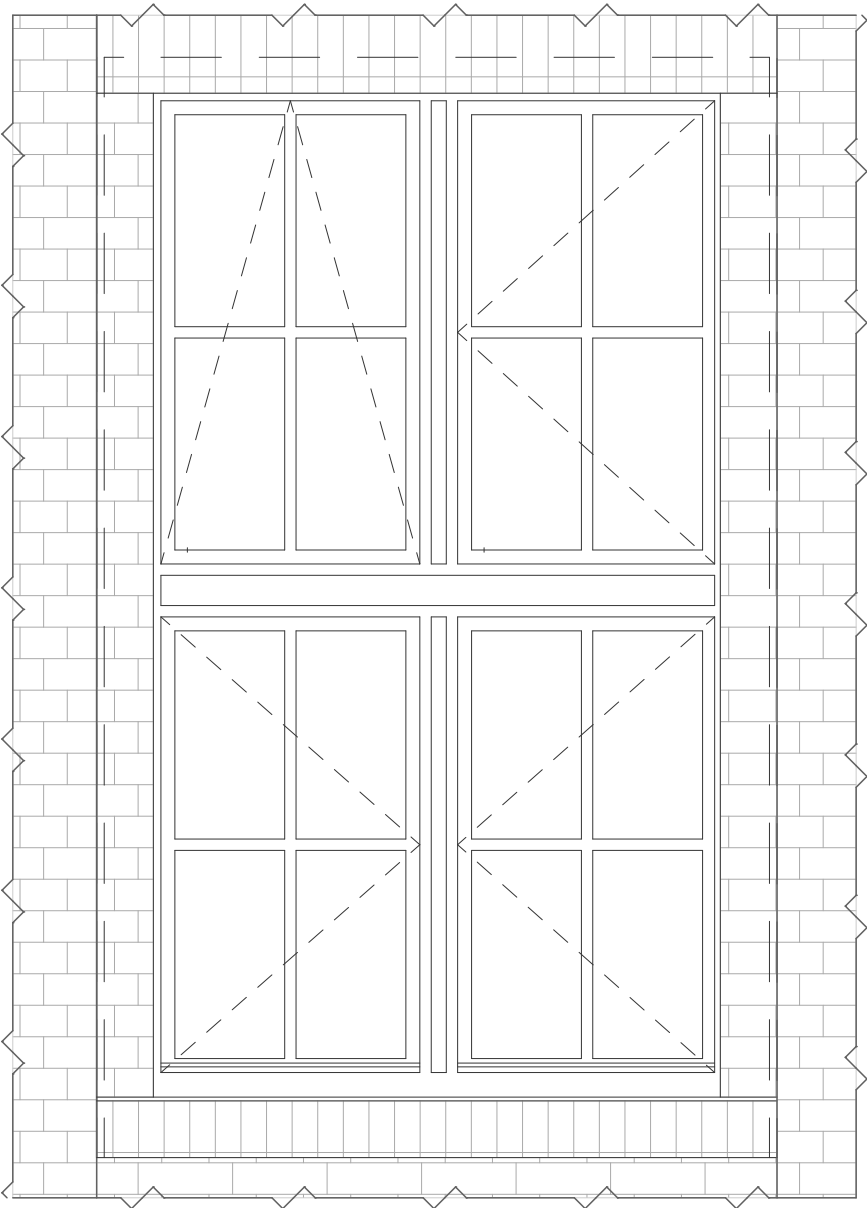
PŮDORYS OKNA



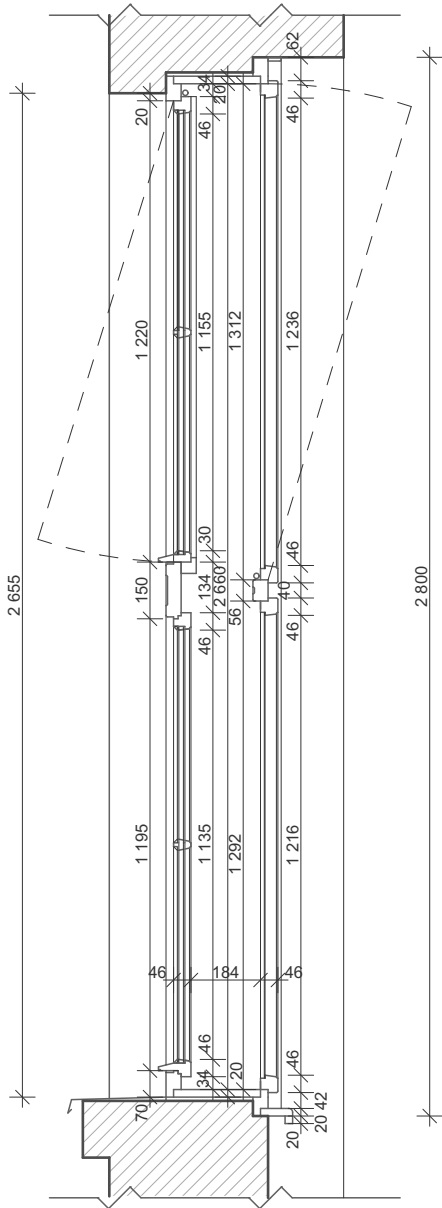
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.b" - stávající stav			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.10

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.b" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 15 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

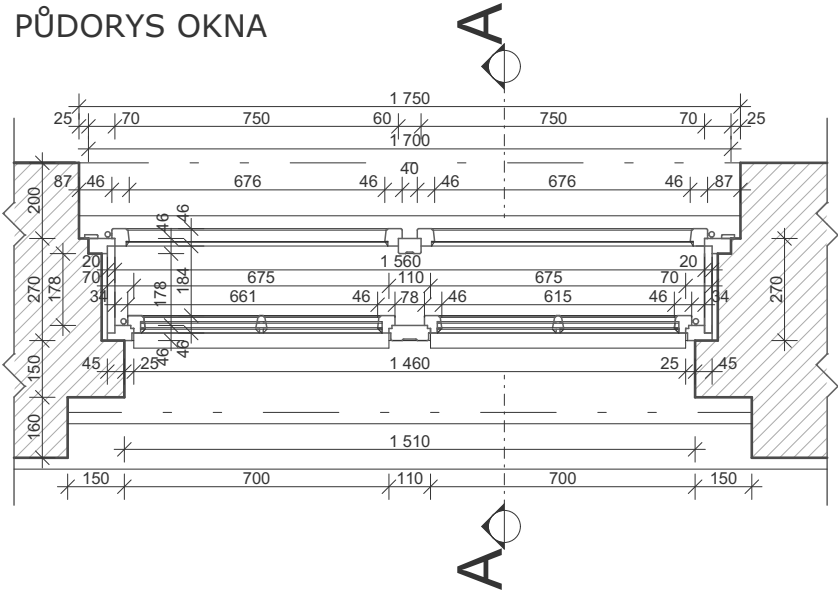
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

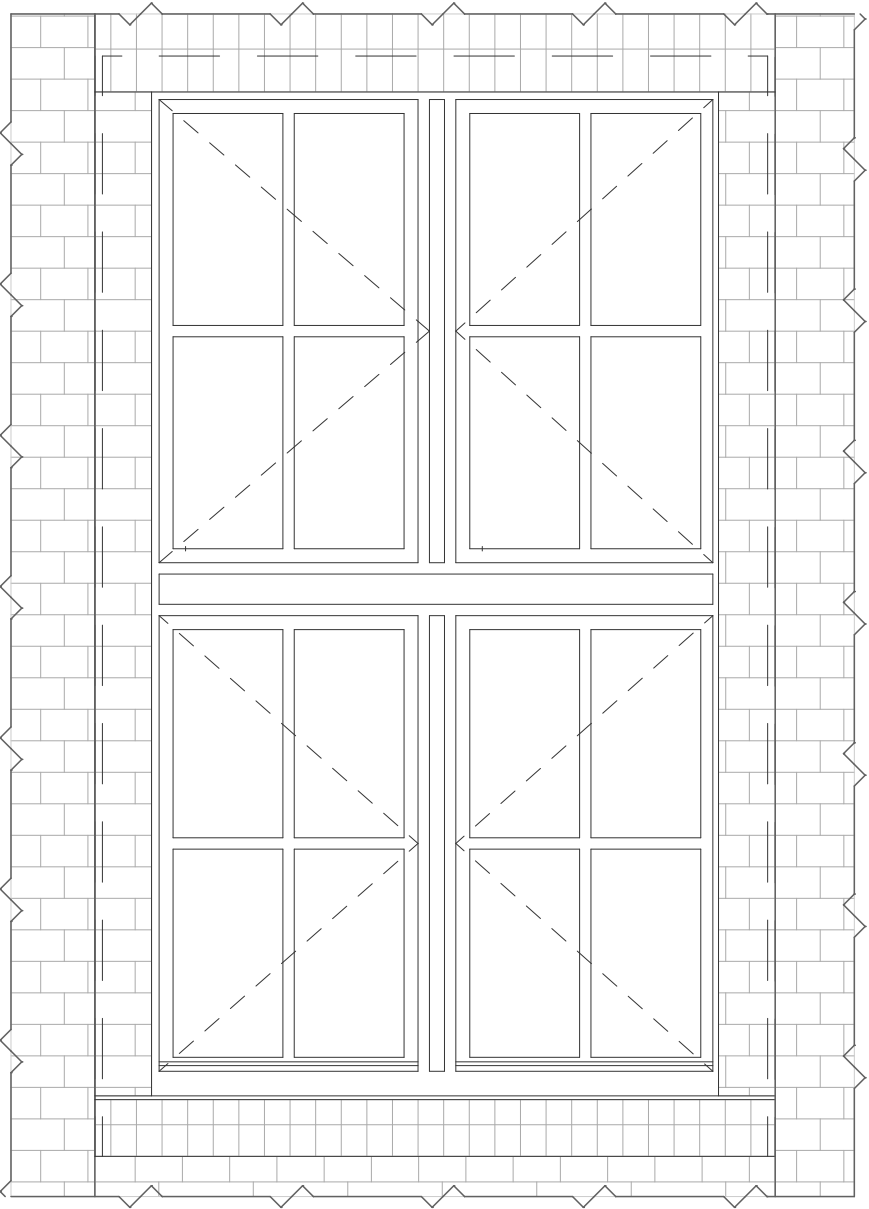
PŮDORYS OKNA



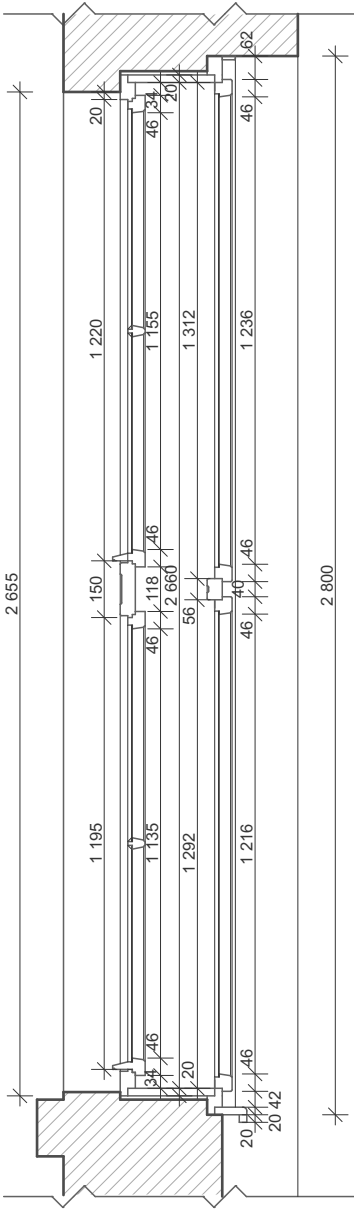
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.b" - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.11

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.c" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 25 KS

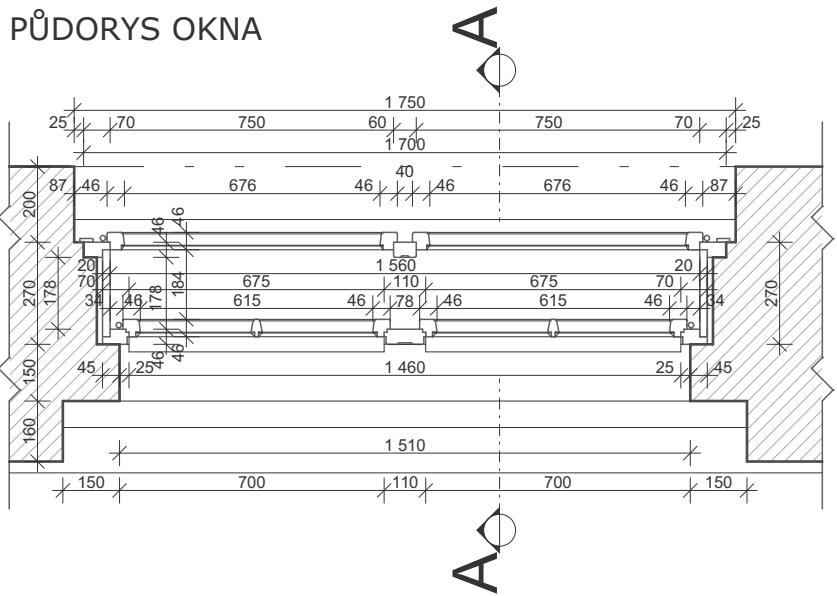
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



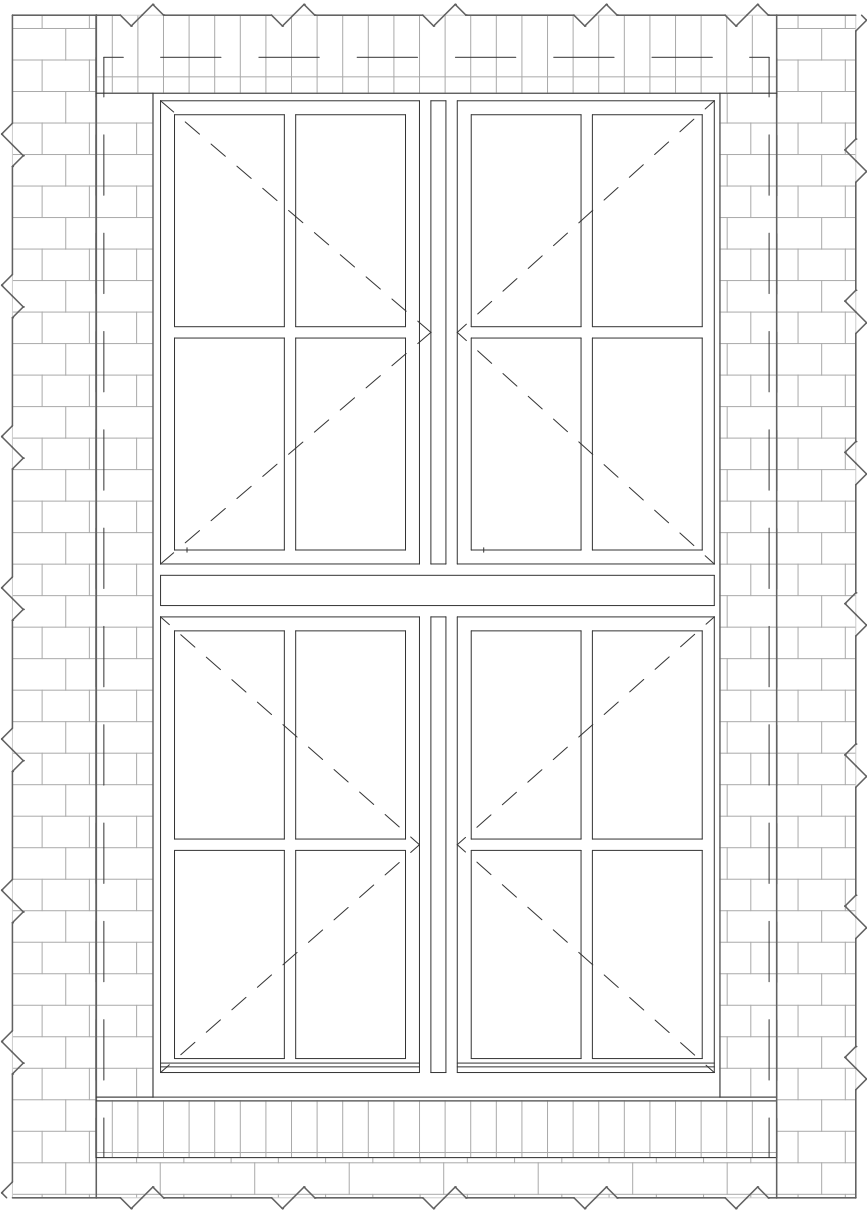
PŮDORYS OKNA



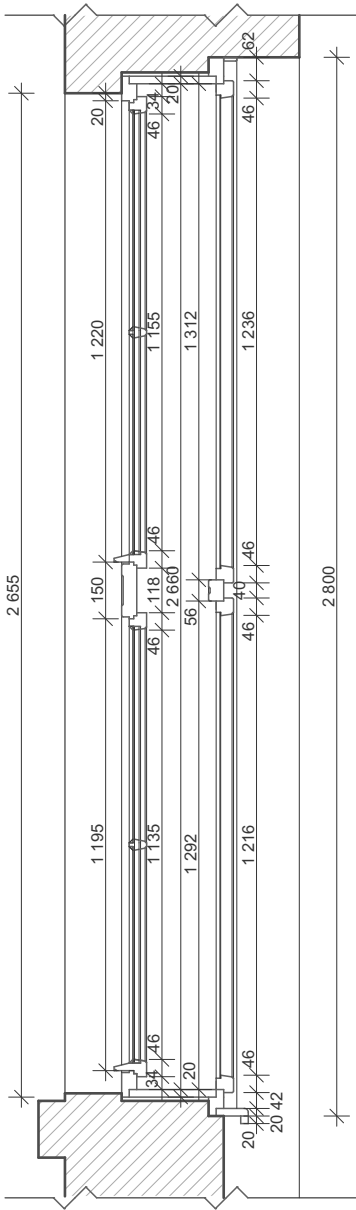
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.c" - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.12

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.c" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 25 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

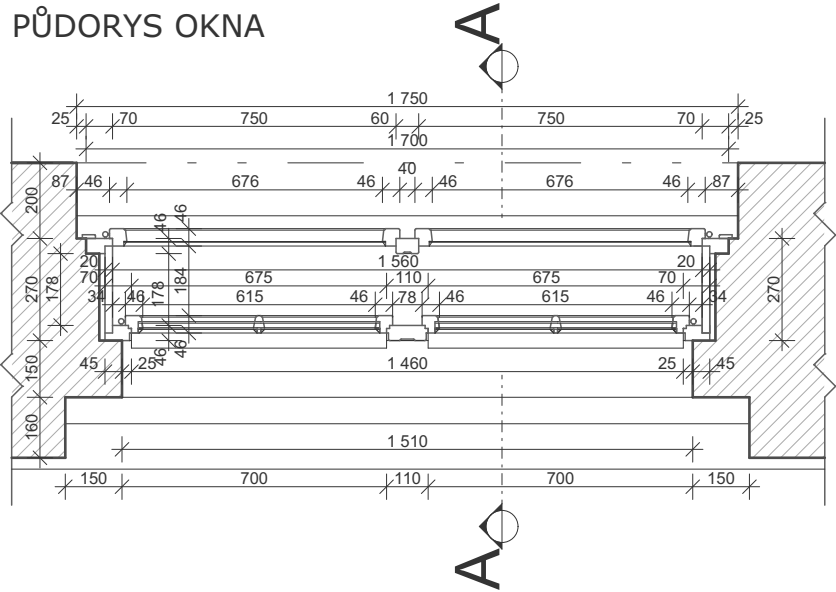
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

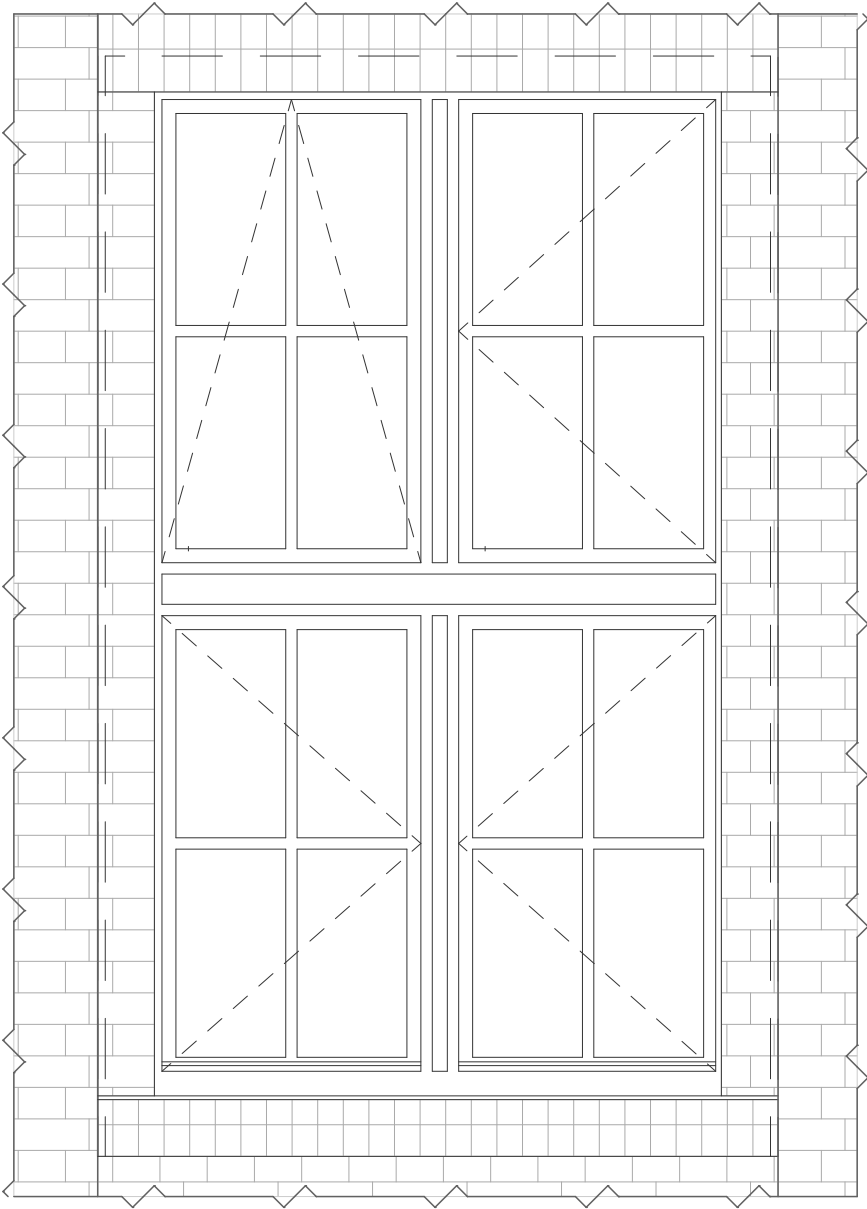
PŮDORYS OKNA



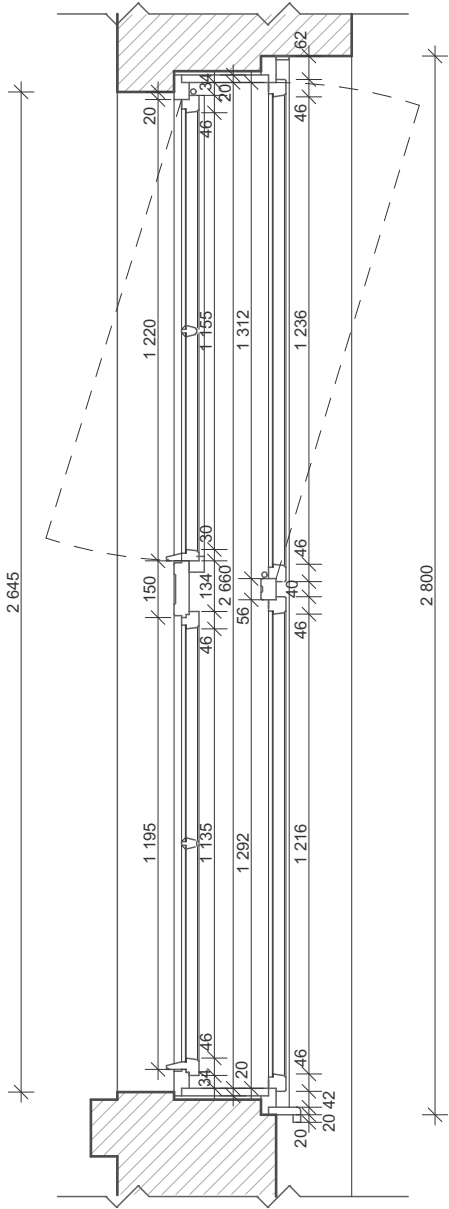
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.c" - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.13

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.d" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 20 KS

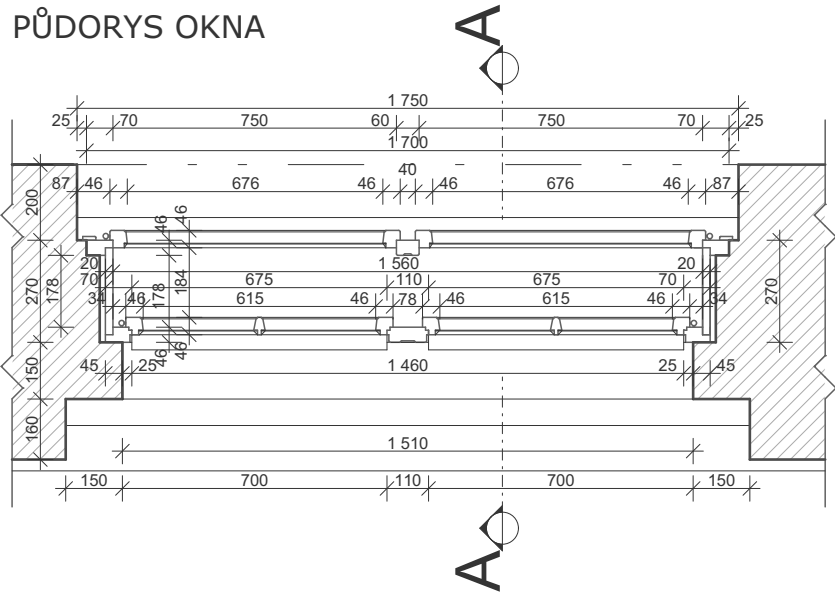
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'

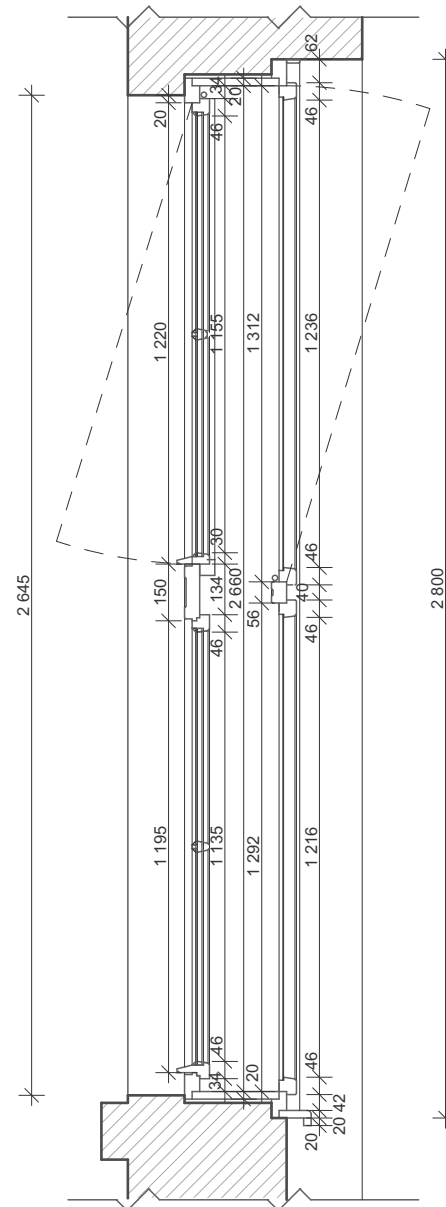


PŮDORYS OKNA



PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.d" - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.14


ŘEZ A - A'



**TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !**

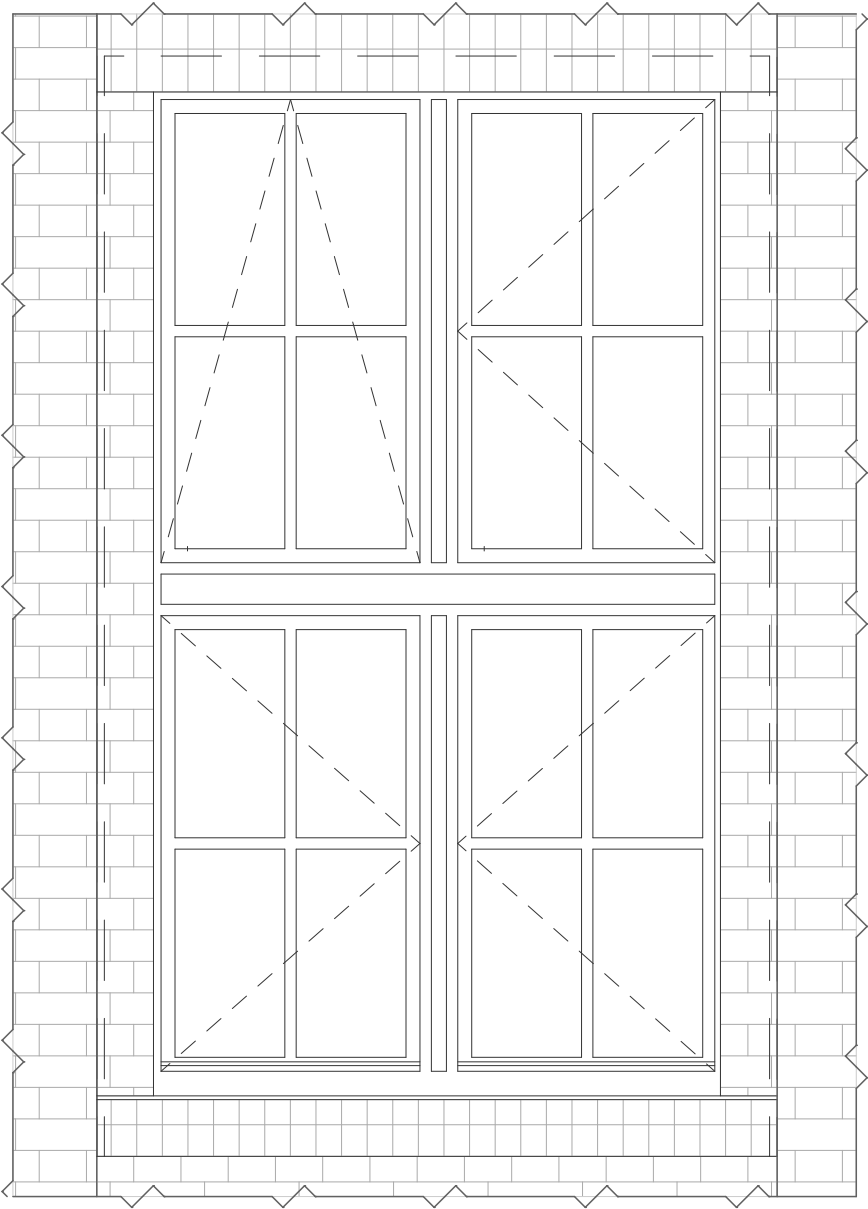
A Q



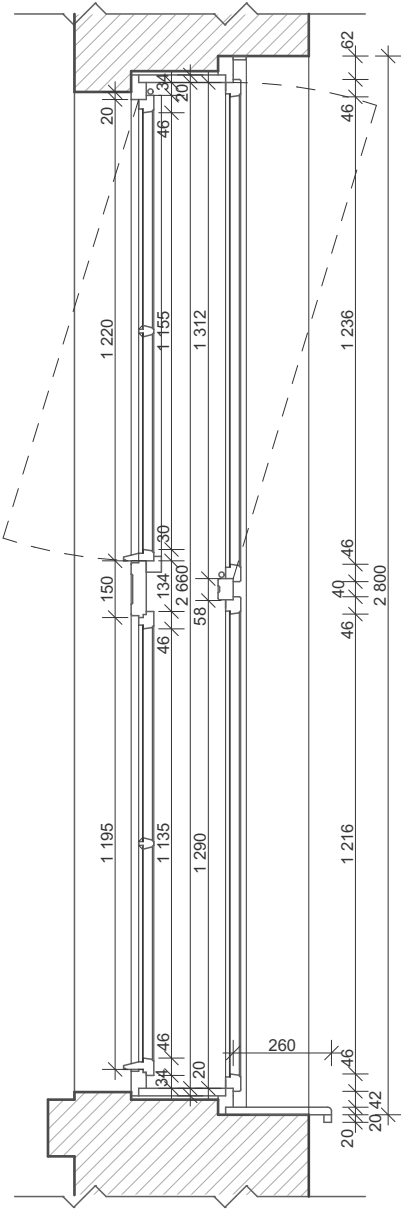
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div></div> <div>ČÍS.ZAKÁZKY1253/05/00</div> <div>DRUH PROJEKTUDPS</div> <div>DATUM01/2019</div> <div>FORMÁT A4A3</div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>ČÁSTD</div> <div>Č. VÝKRESUD.1.1.15</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN				
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.d" - navržené řešení				

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.e" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 4 KS

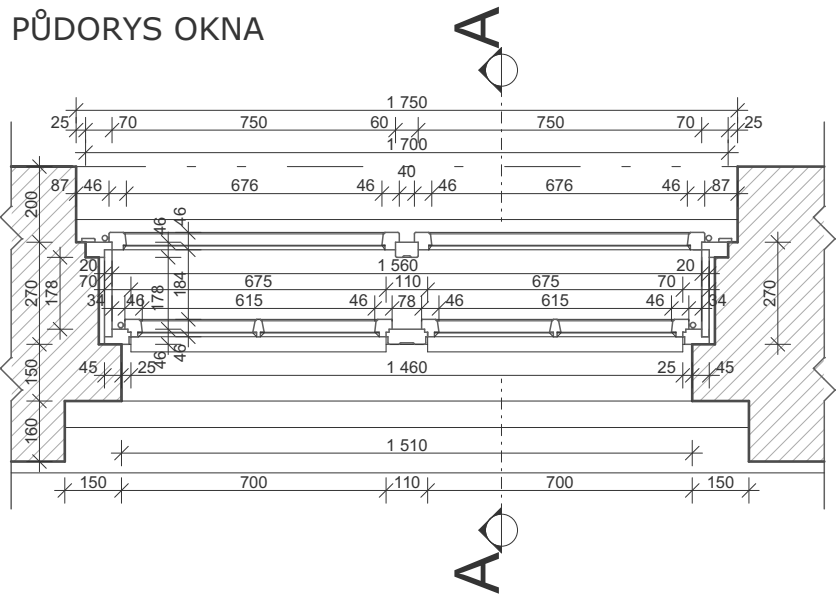
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



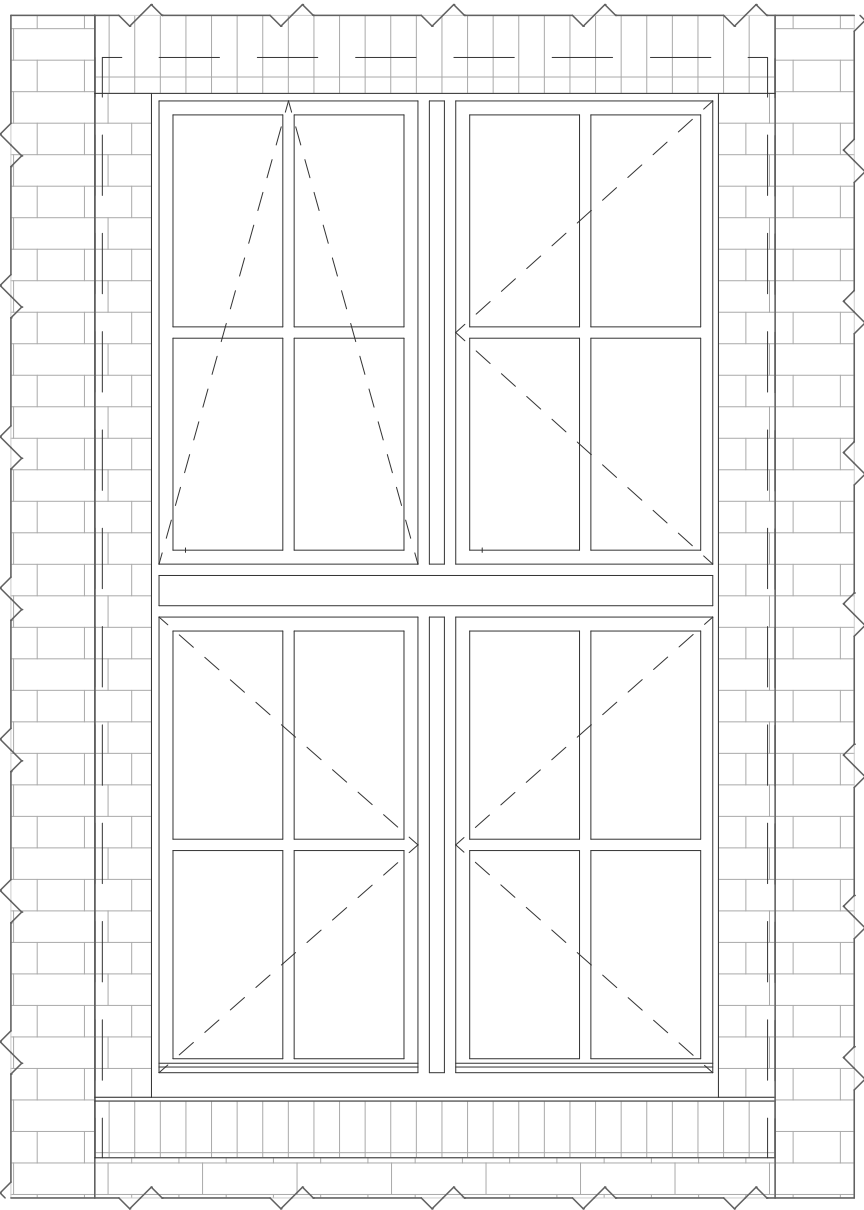
PŮDORYS OKNA



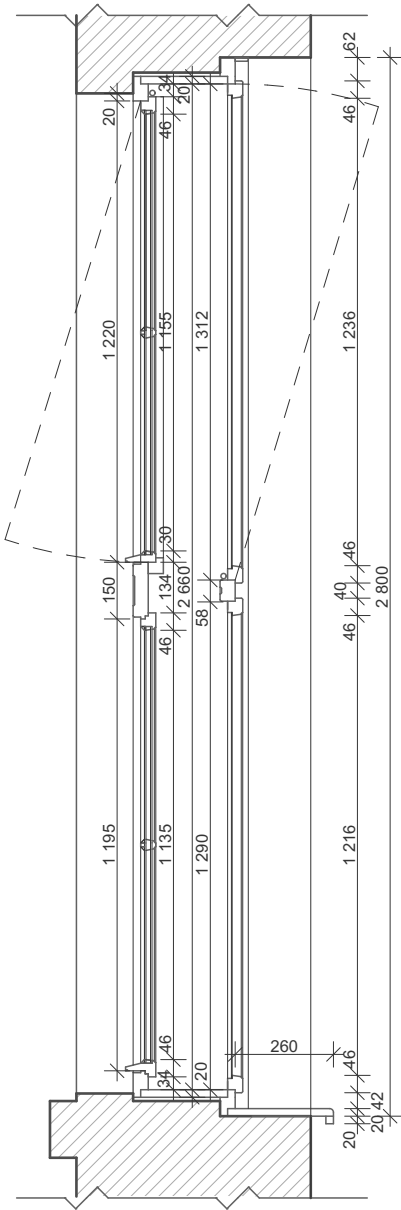
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.e" - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.16

OKNO KASTLOVÉ OZN. "II.e" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1700 x 2800 MM - 4 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

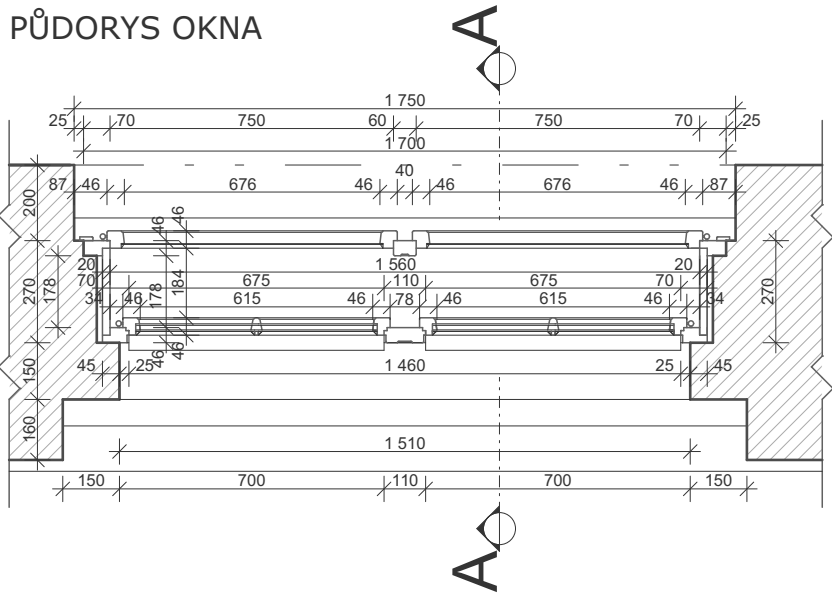
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

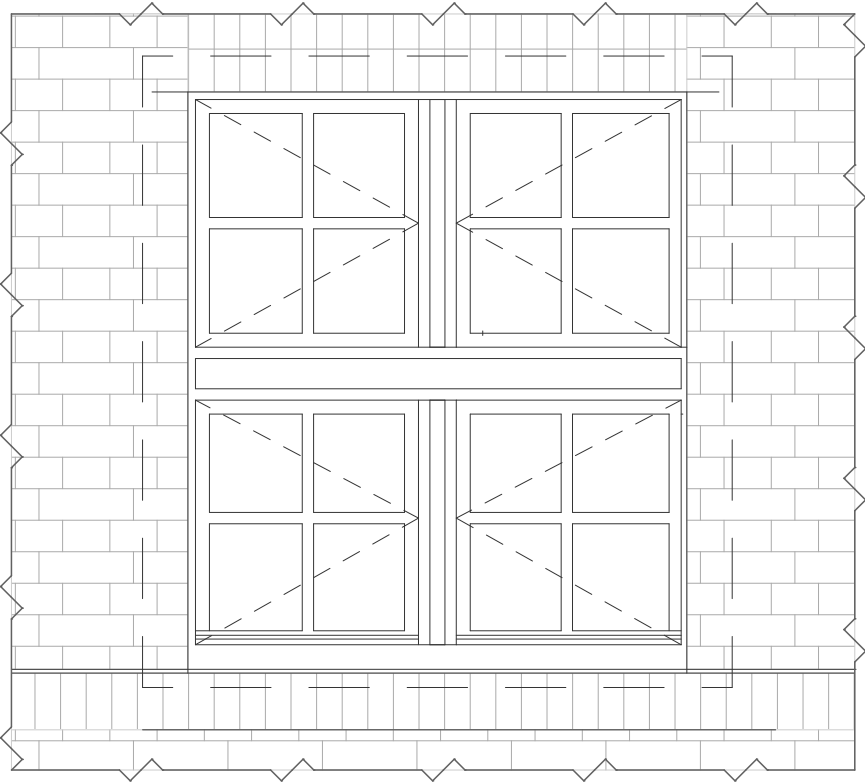
PŮDORYS OKNA



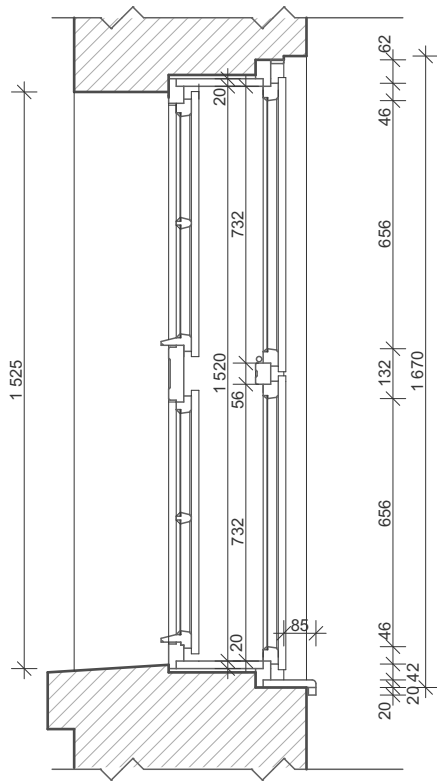
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "II.e" - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.17

OKNO KASTLOVÉ OZN. "III." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 1

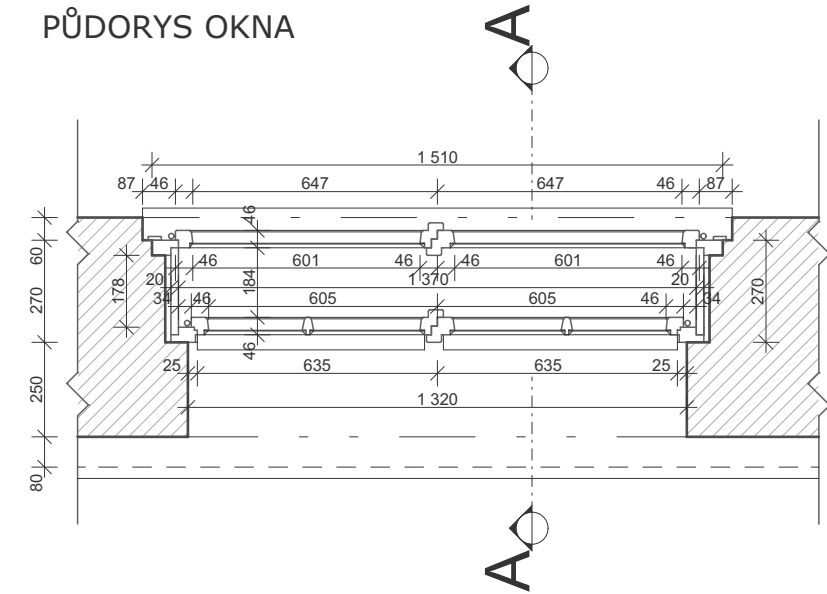
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



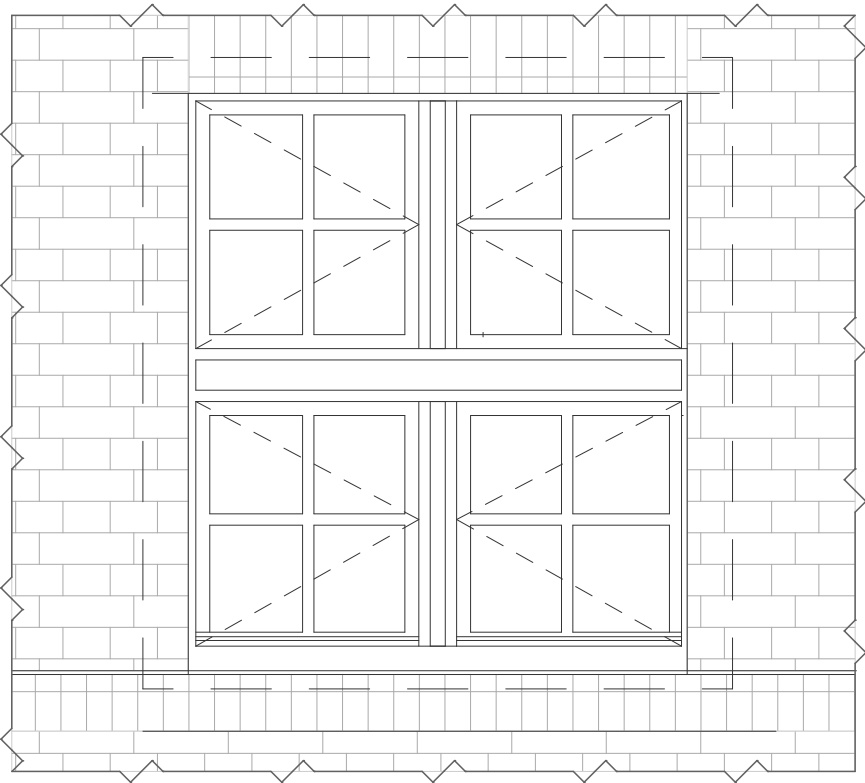
PŮDORYS OKNA



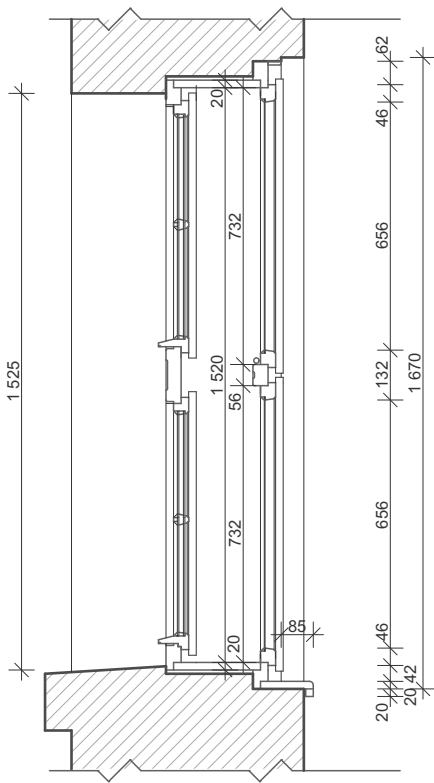
PROFESE			ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		<div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA				
VYPRACOVAL		PETR SALABA				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA				
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ				
STAVBA					ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN					DRUH PROJEKTU	DPS
					DATUM	01/2019
					FORMÁT A4	A3
					MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU					ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "III." - stávající stav					D	D.1.1.18

OKNO KASTLOVÉ OZN. "III." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 10 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

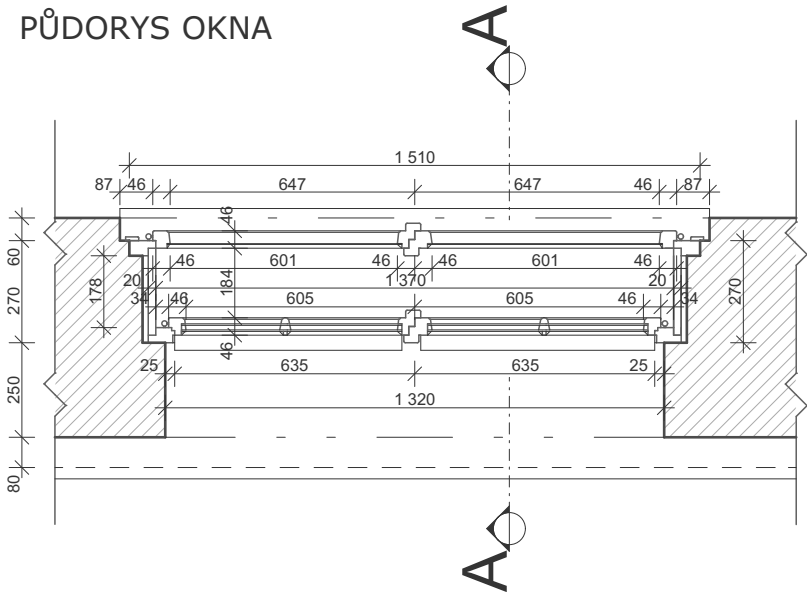
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

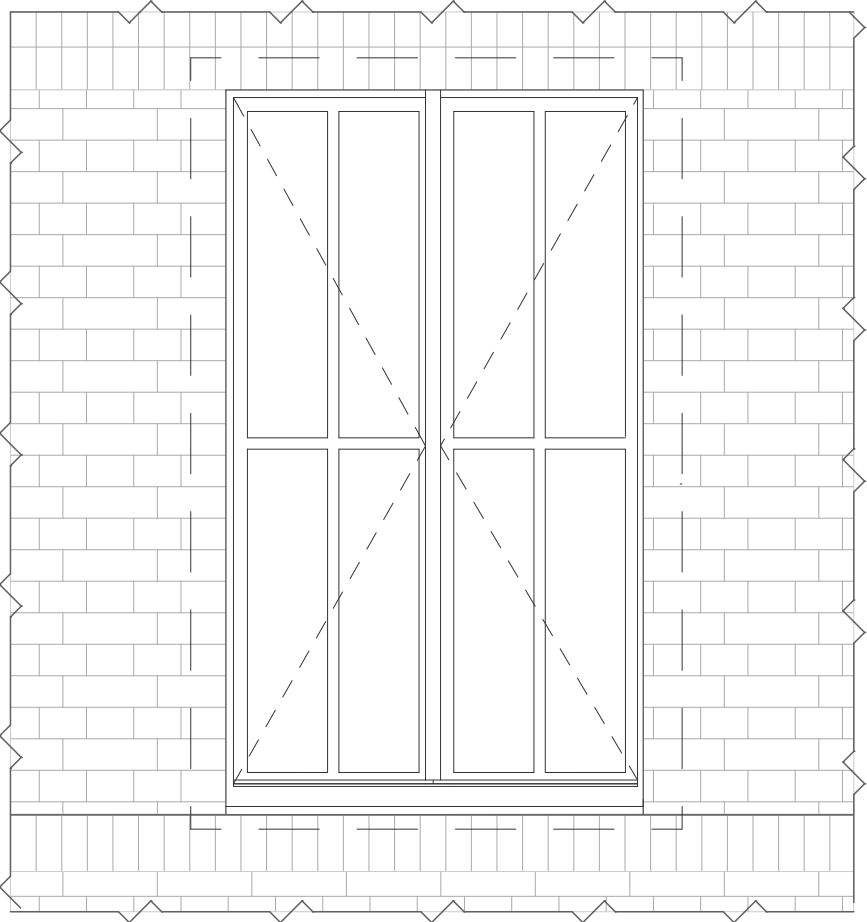
PŮDORYS OKNA



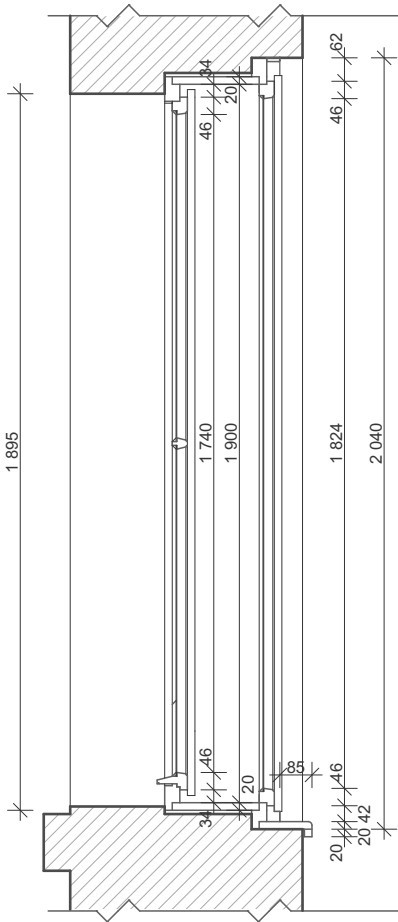
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "III." - navržené řešení			D	D.1.1.19

OKNO KASTLOVÉ OZN. "IV." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1300 x 2040 MM - 2 KS

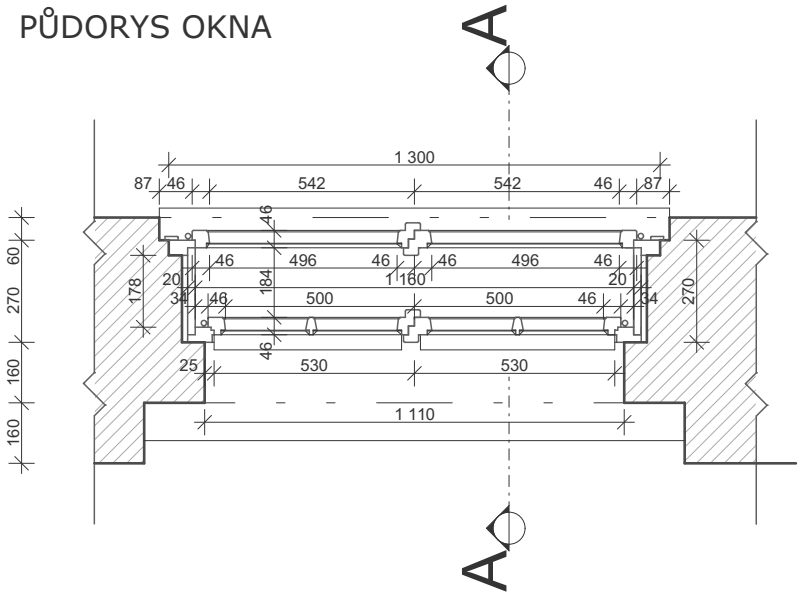
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



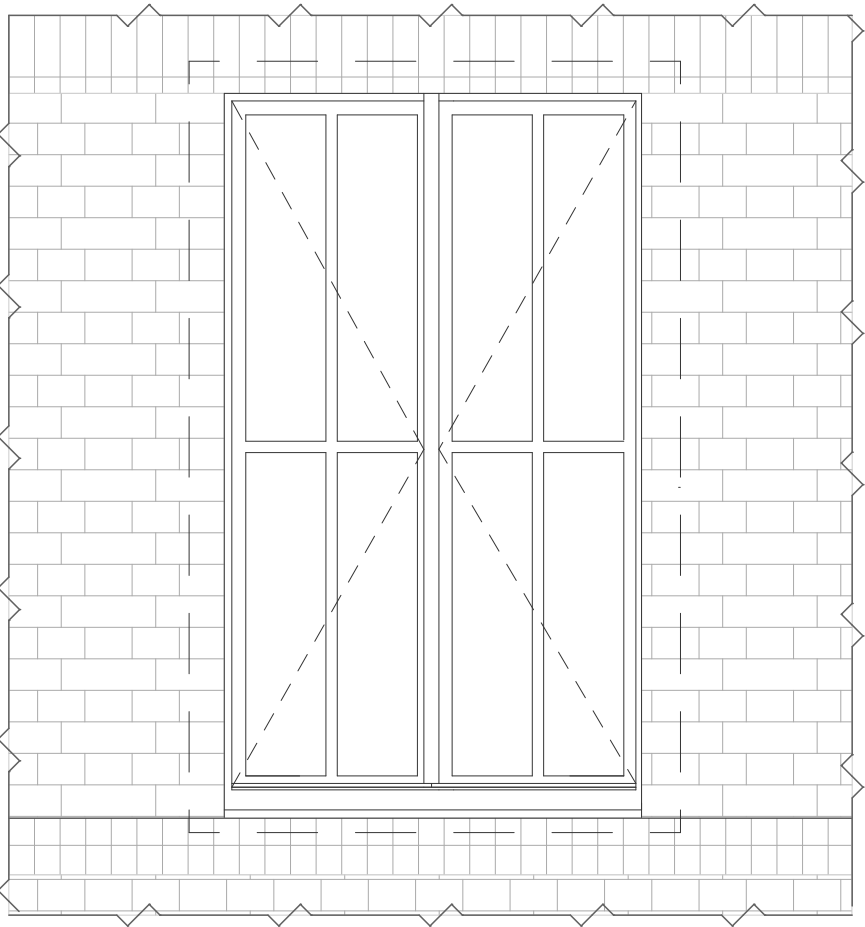
PŮDORYS OKNA



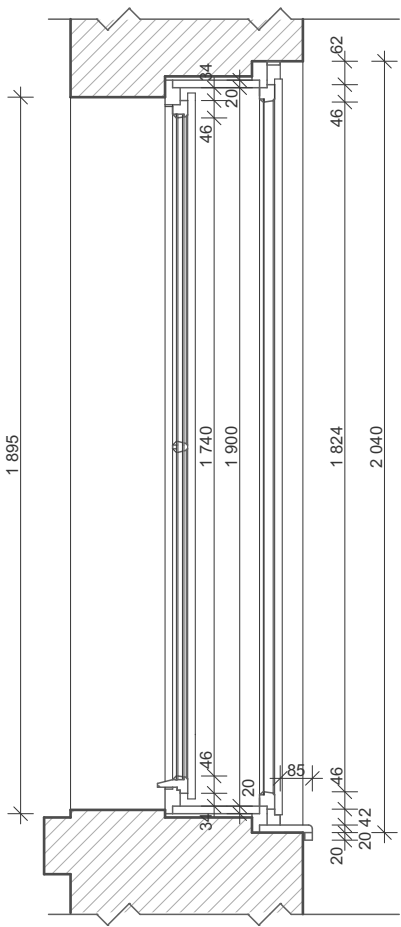
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "IV." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.20

OKNO KASTLOVÉ OZN. "IV." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1300 x 2040 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A ´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

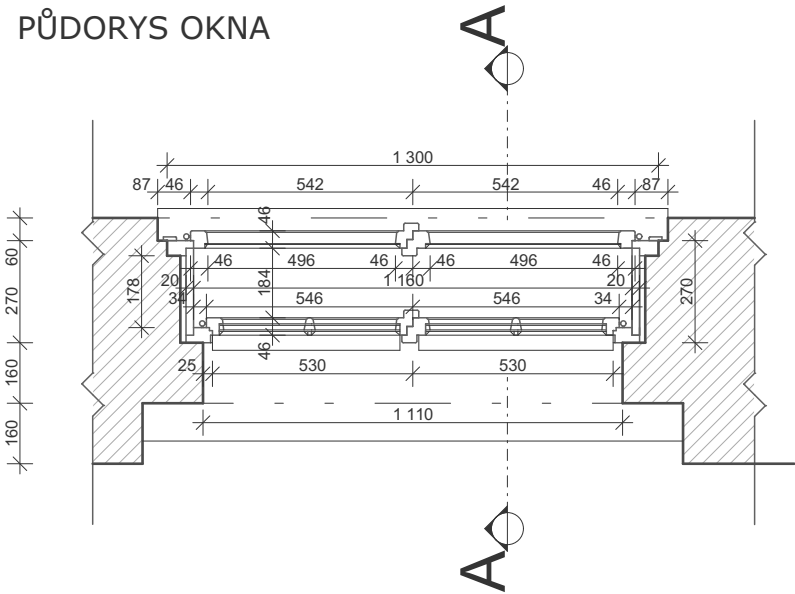
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

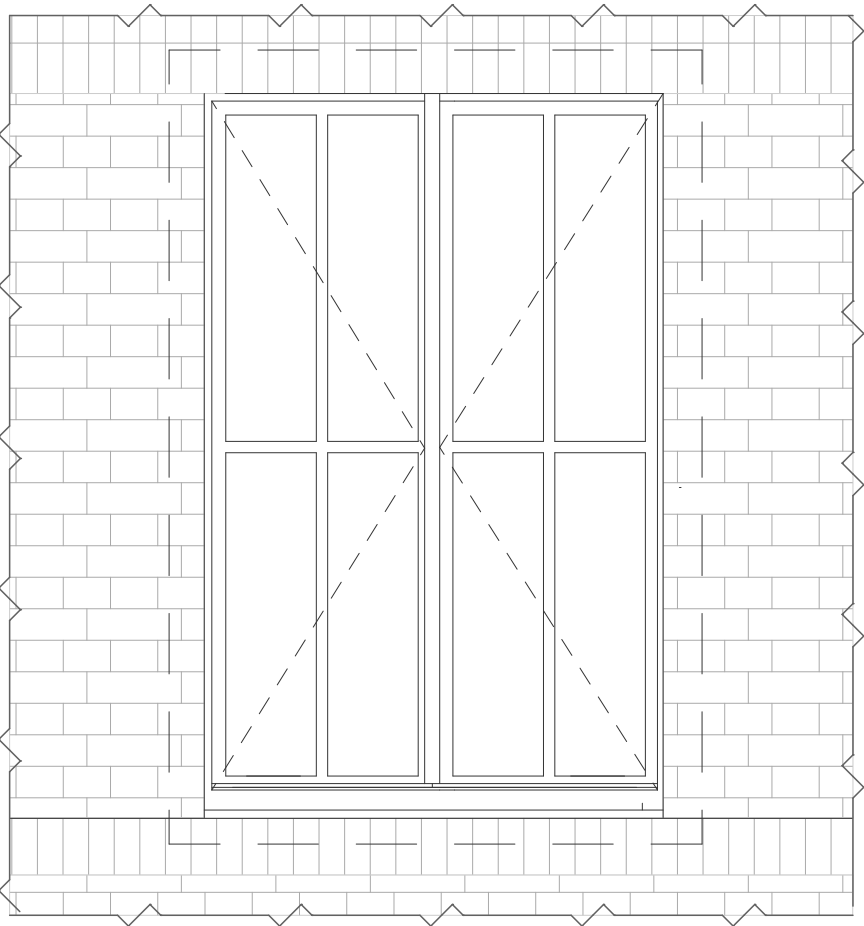
PŮDORYS OKNA



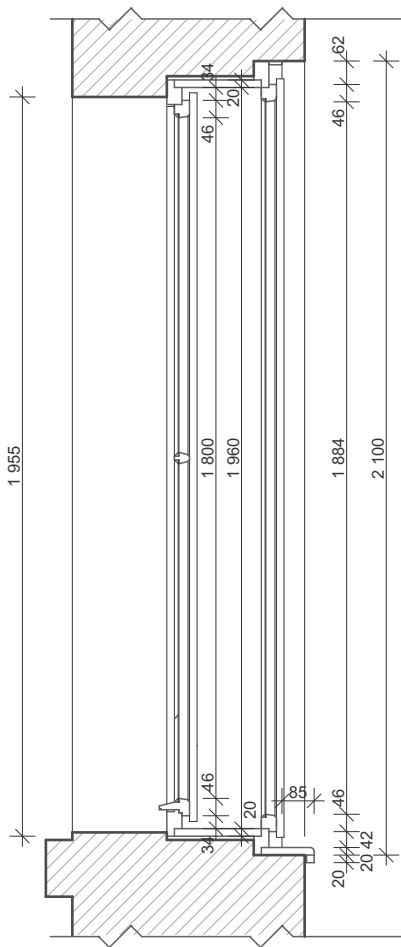
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "IV." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.21

OKNO KASTLOVÉ OZN. "V." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1410 x 2100 MM - 4 KS

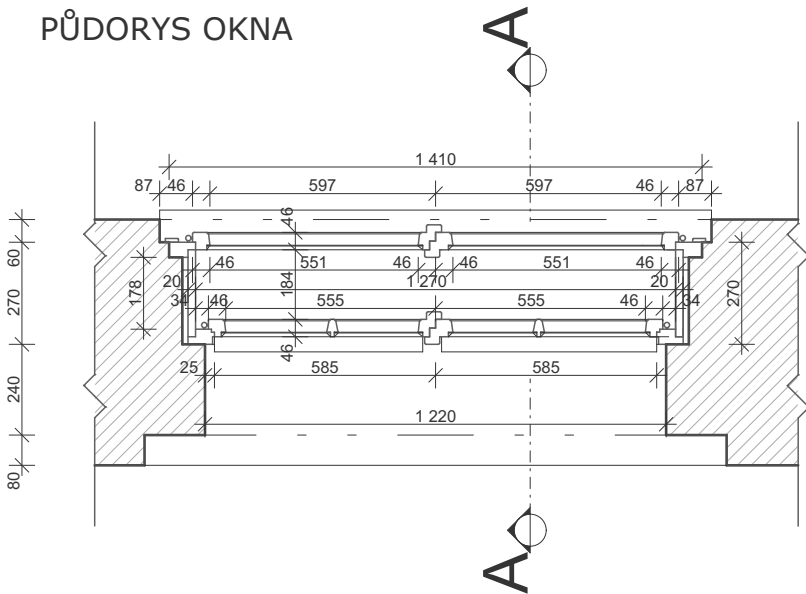
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



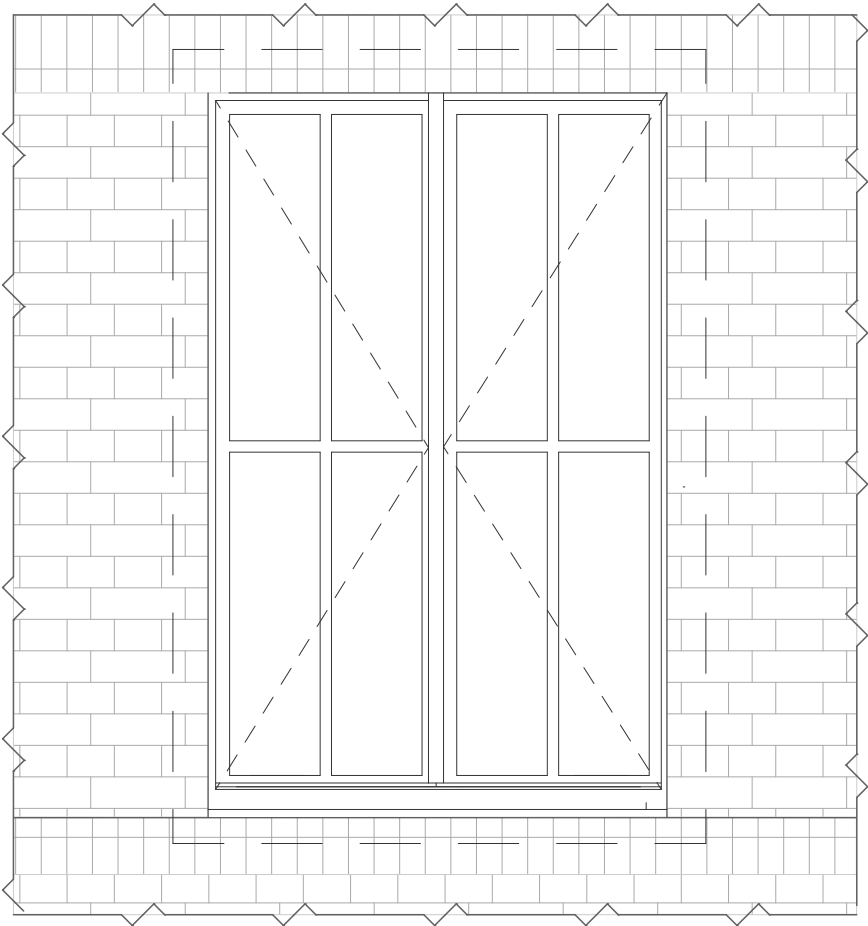
PŮDORYS OKNA



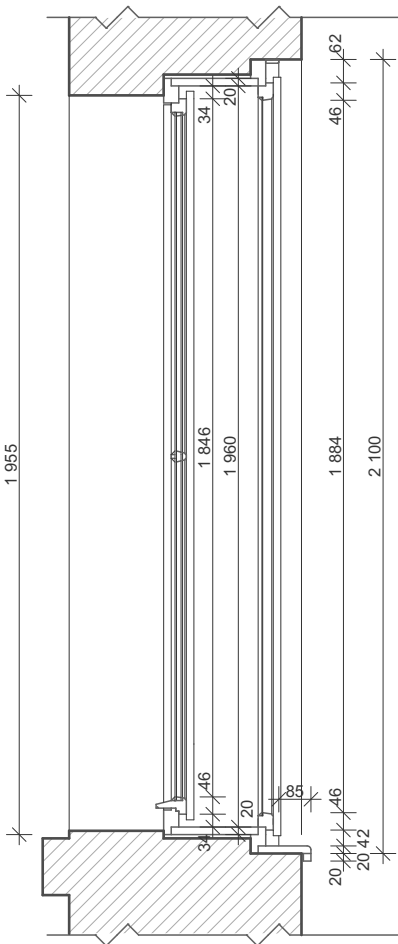
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "V." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.22

OKNO KASTLOVÉ OZN. "V." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1410 x 2100 MM - 4 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

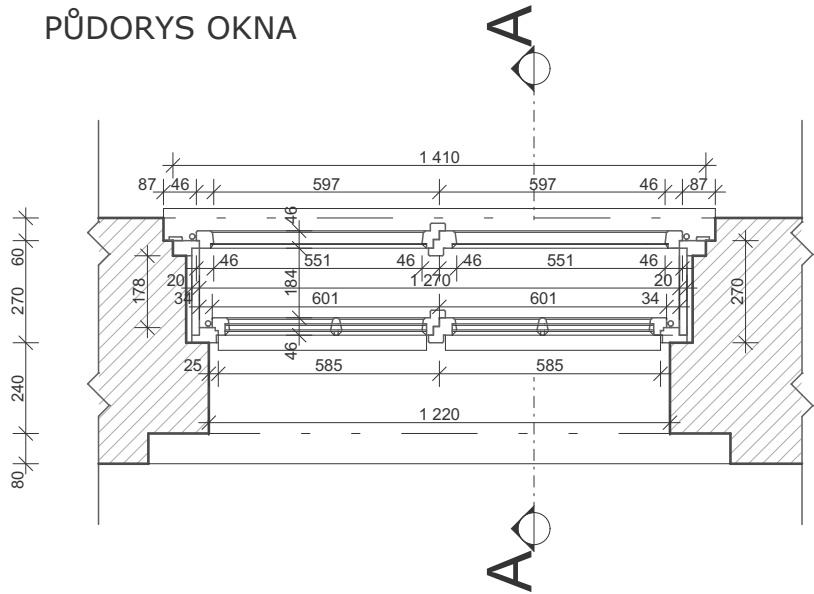
PŘED VÝROBU MUŽÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

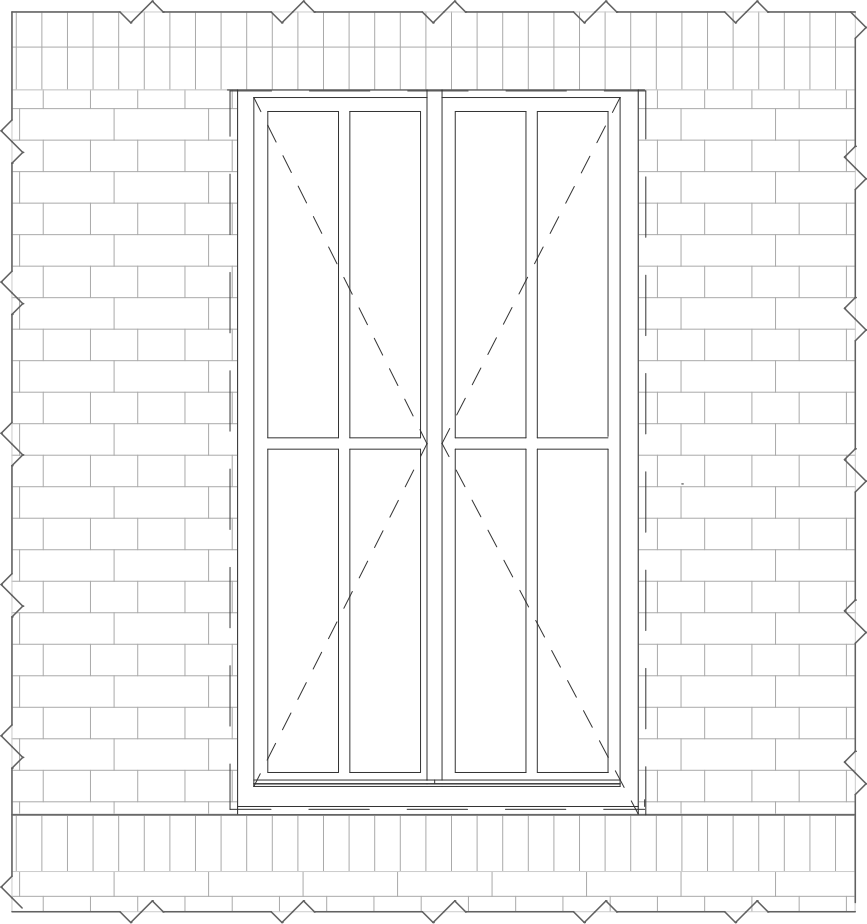
PŮDORYS OKNA



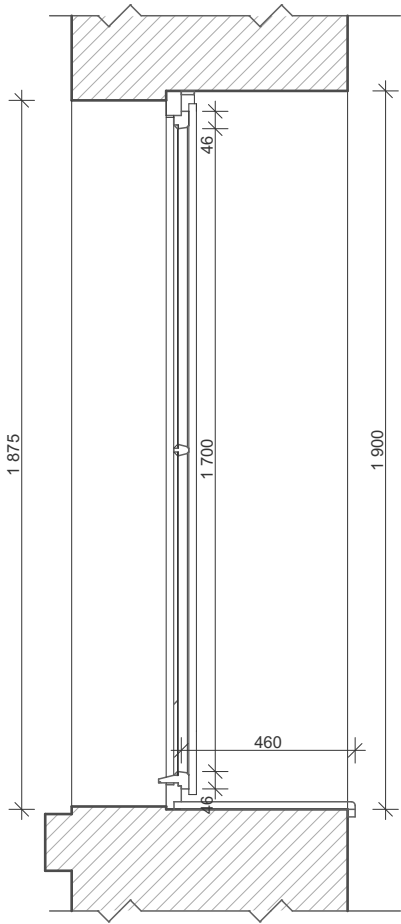
PROFESE		ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		<div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA			
VYPRACOVAL		PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "V." - navržené řešení				DRUH PROJEKTU	DPS
				DATUM	01/2019
				FORMÁT A4	A3
				MĚŘITKO	
				ČÁST	Č. VÝKRESU
				D	D.1.1.23

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN."VI." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1100 x 1900 MM - 2 KS

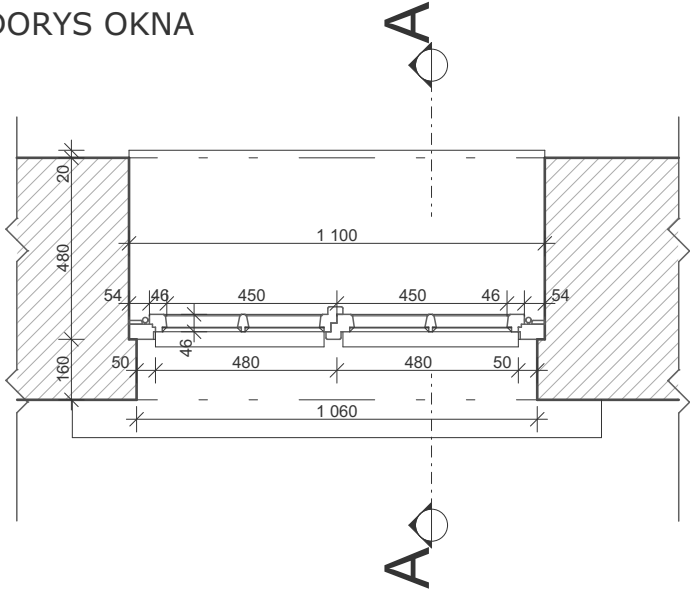
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



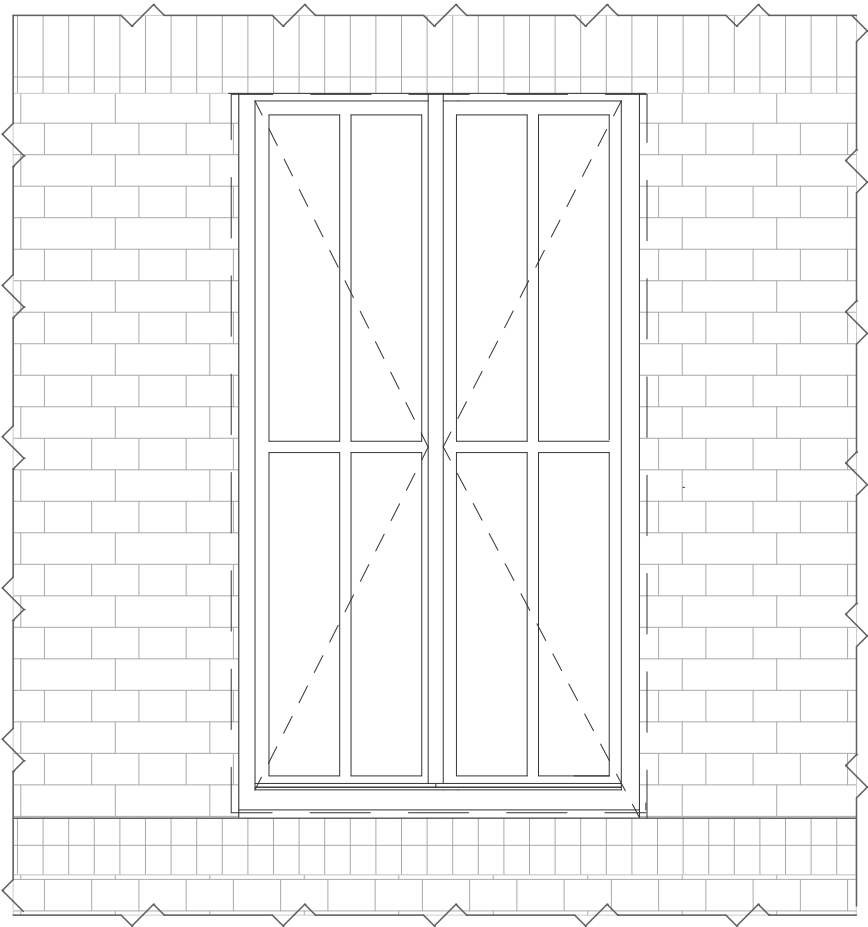
PŮDORYS OKNA



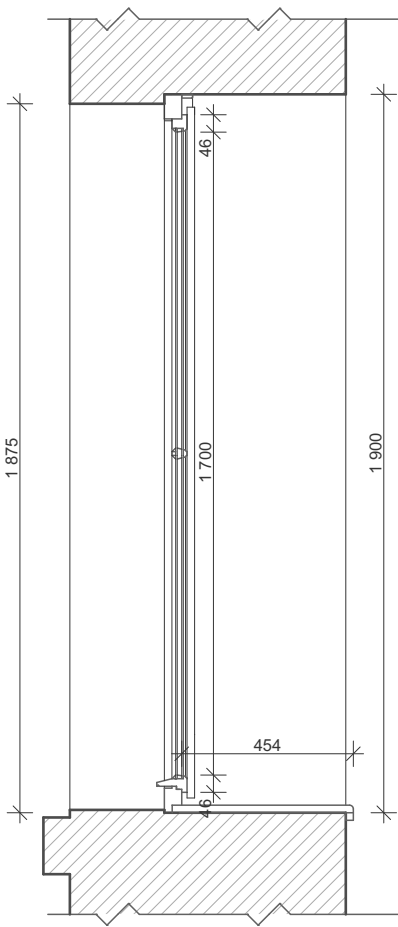
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VI." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.24

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN."VI." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1100 x 1900 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

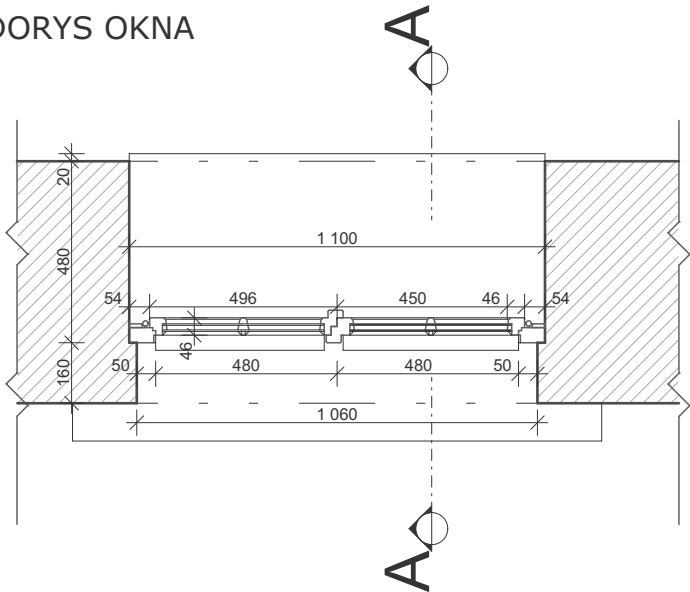
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

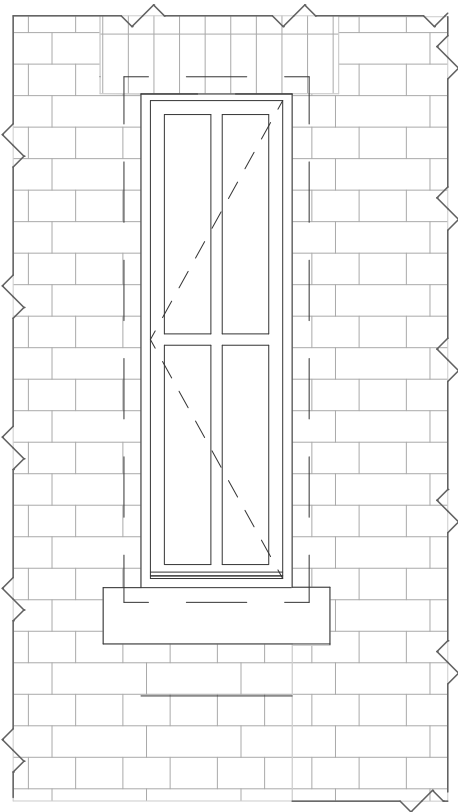
PŮDORYS OKNA



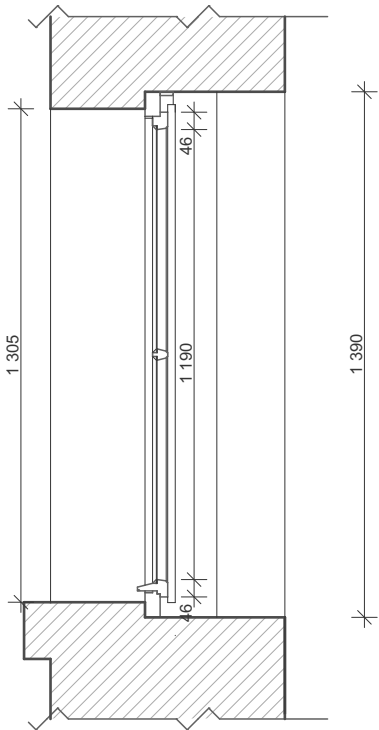
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VI." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.25

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "VII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 540 x 1390 MM - 3 KS

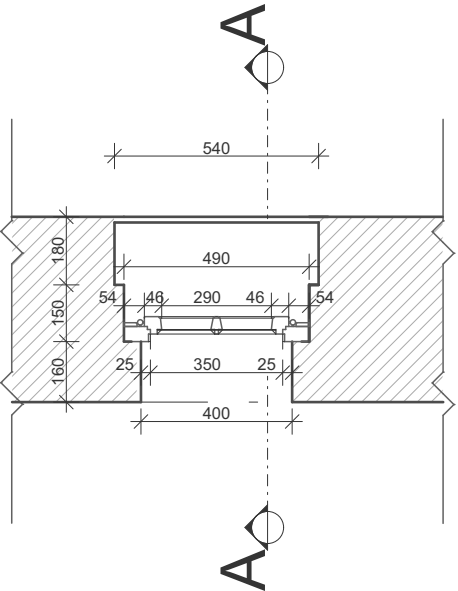
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



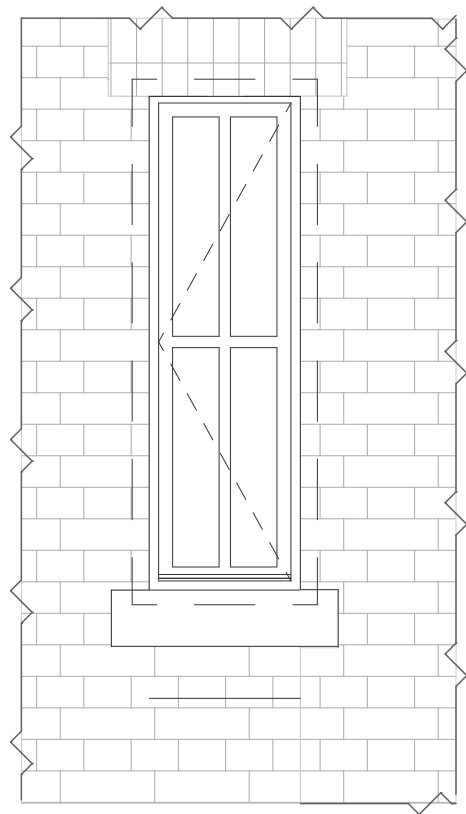
PŮDORYS OKNA



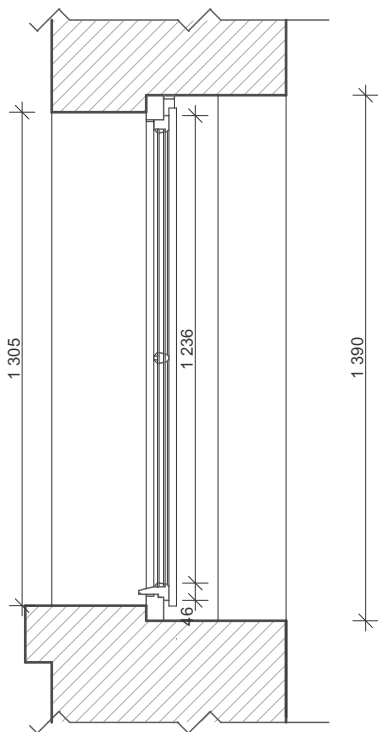
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VII." - stávající stav			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.26

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "VII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 540 x 1390 MM - 3 KS

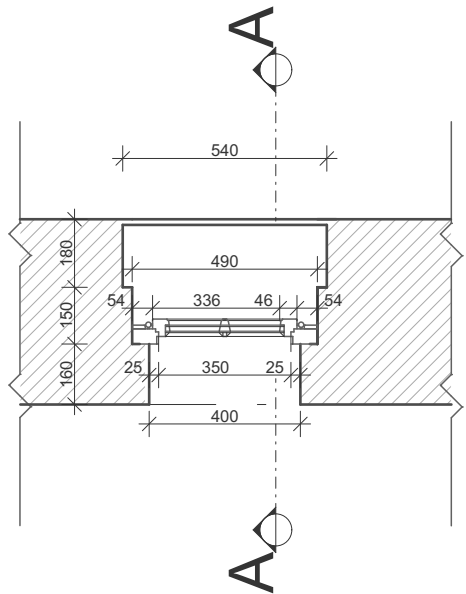
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

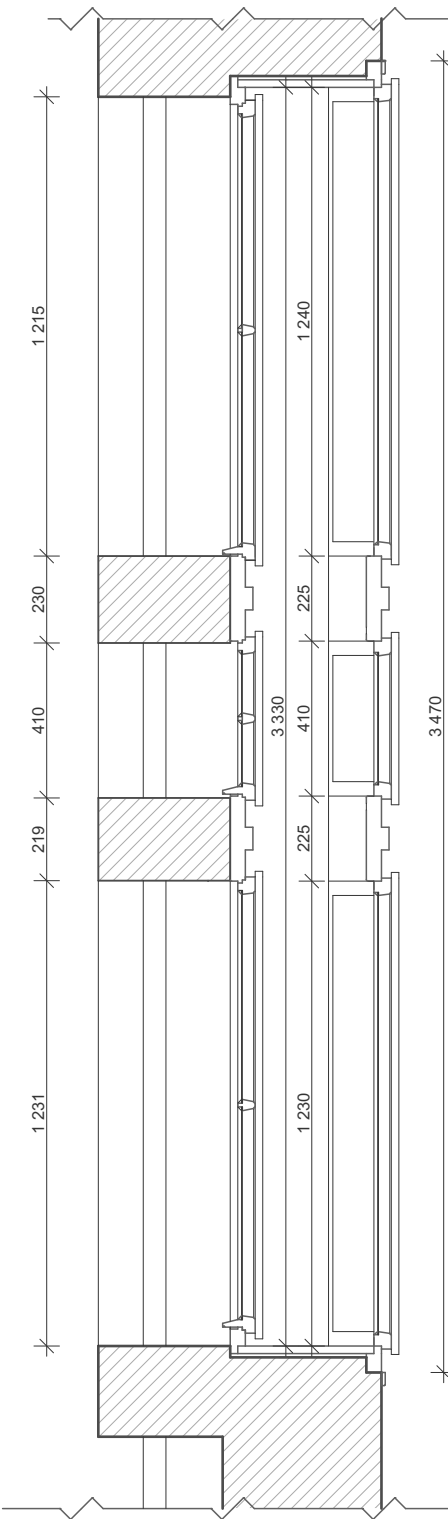
TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VII." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.27

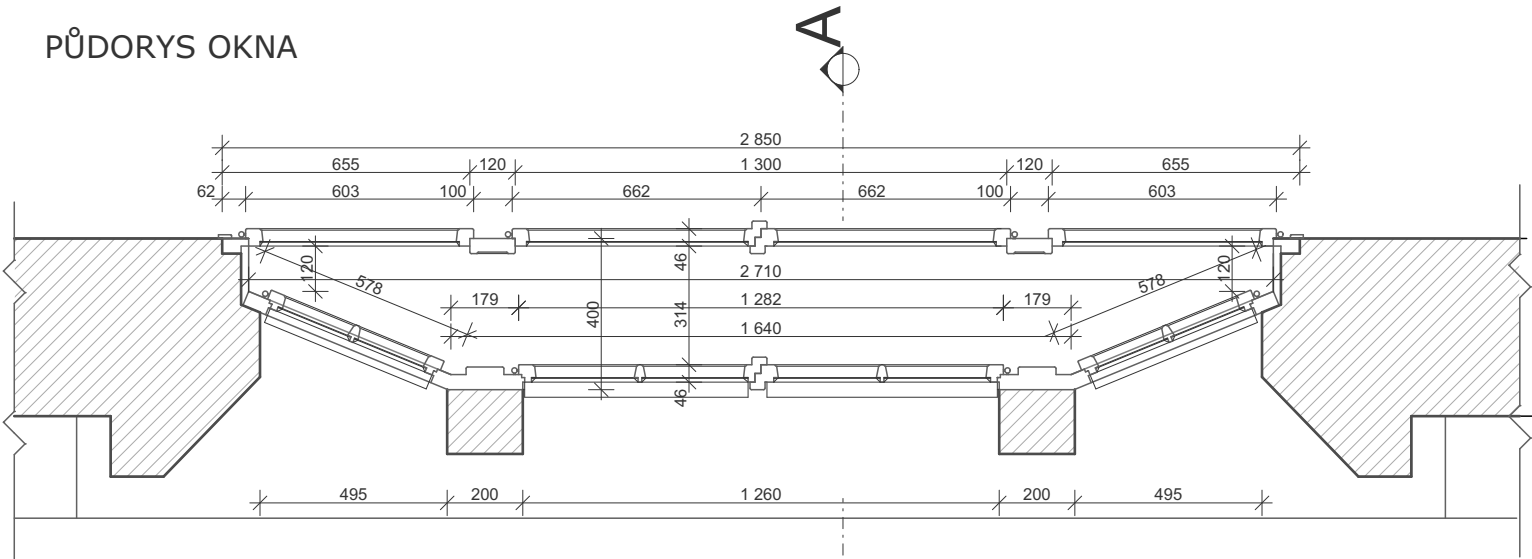
OKNO KASTLOVÉ, OZN. "VIII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 2850 x 3490 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

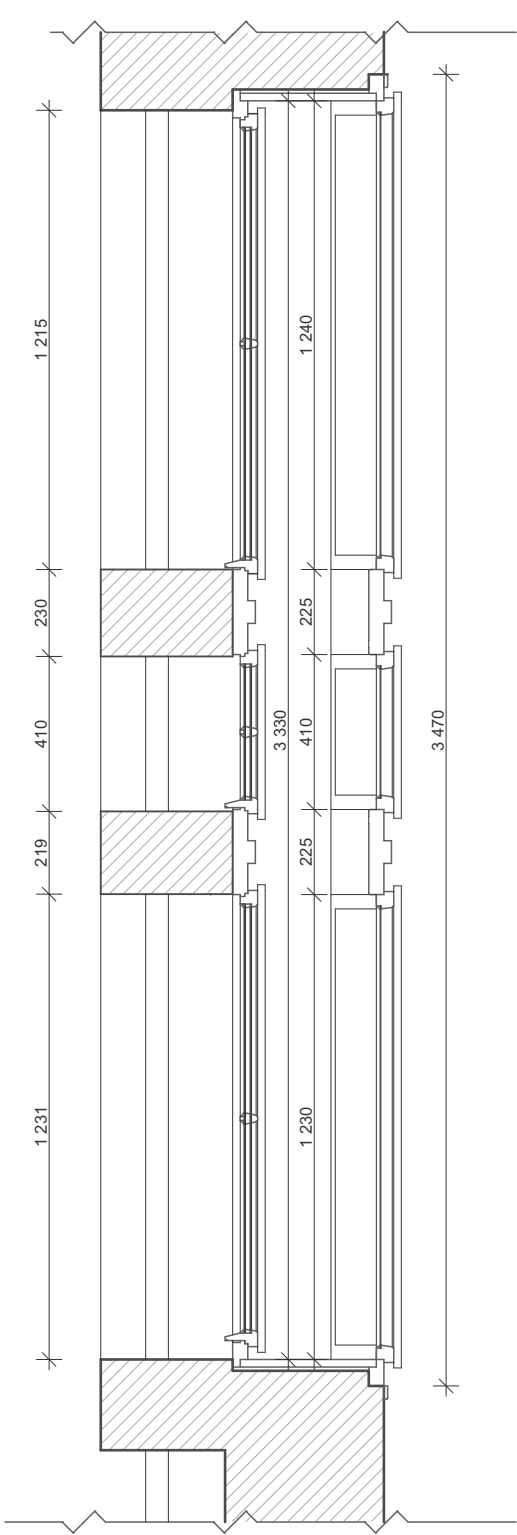


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div><div><div>A11</div><div>s.r.o.</div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>IČO: 47450347</div><div>JÍŽNÍ 870</div><div>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VIII." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.28

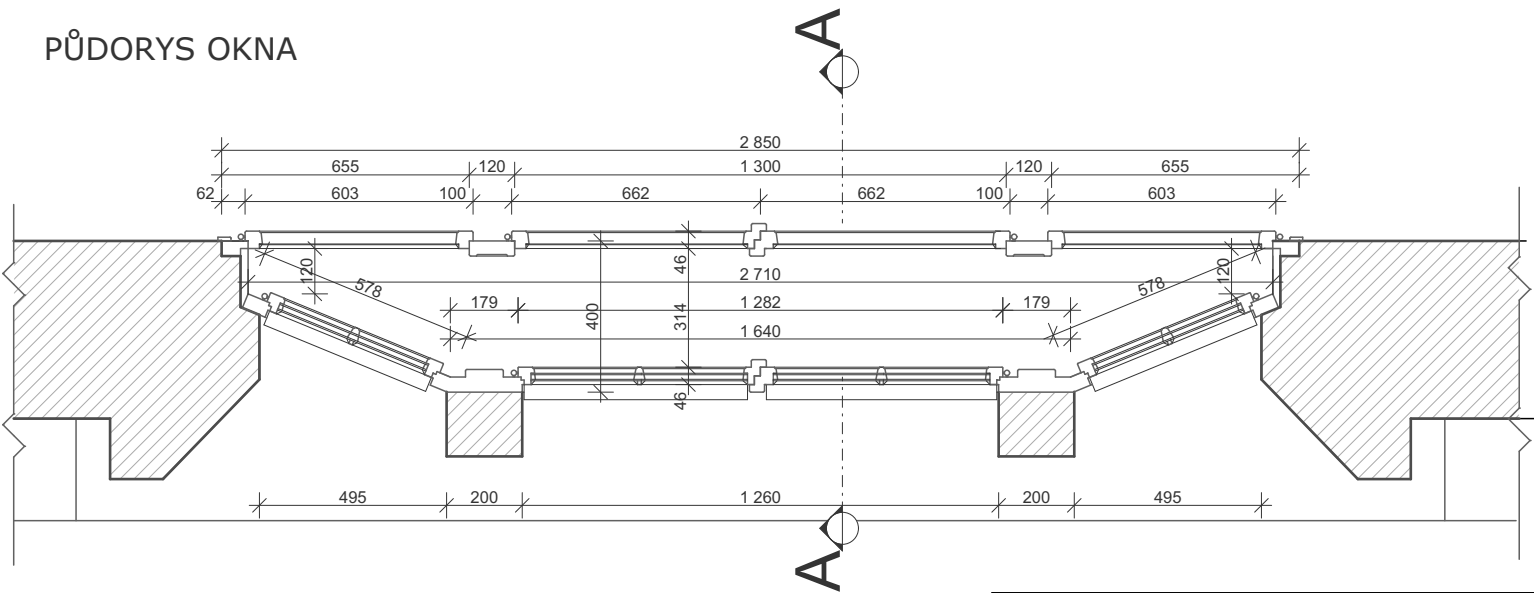
OKNO KASTLOVÉ OZN. "VIII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 2850 x 3490 MM - 2 KS


POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

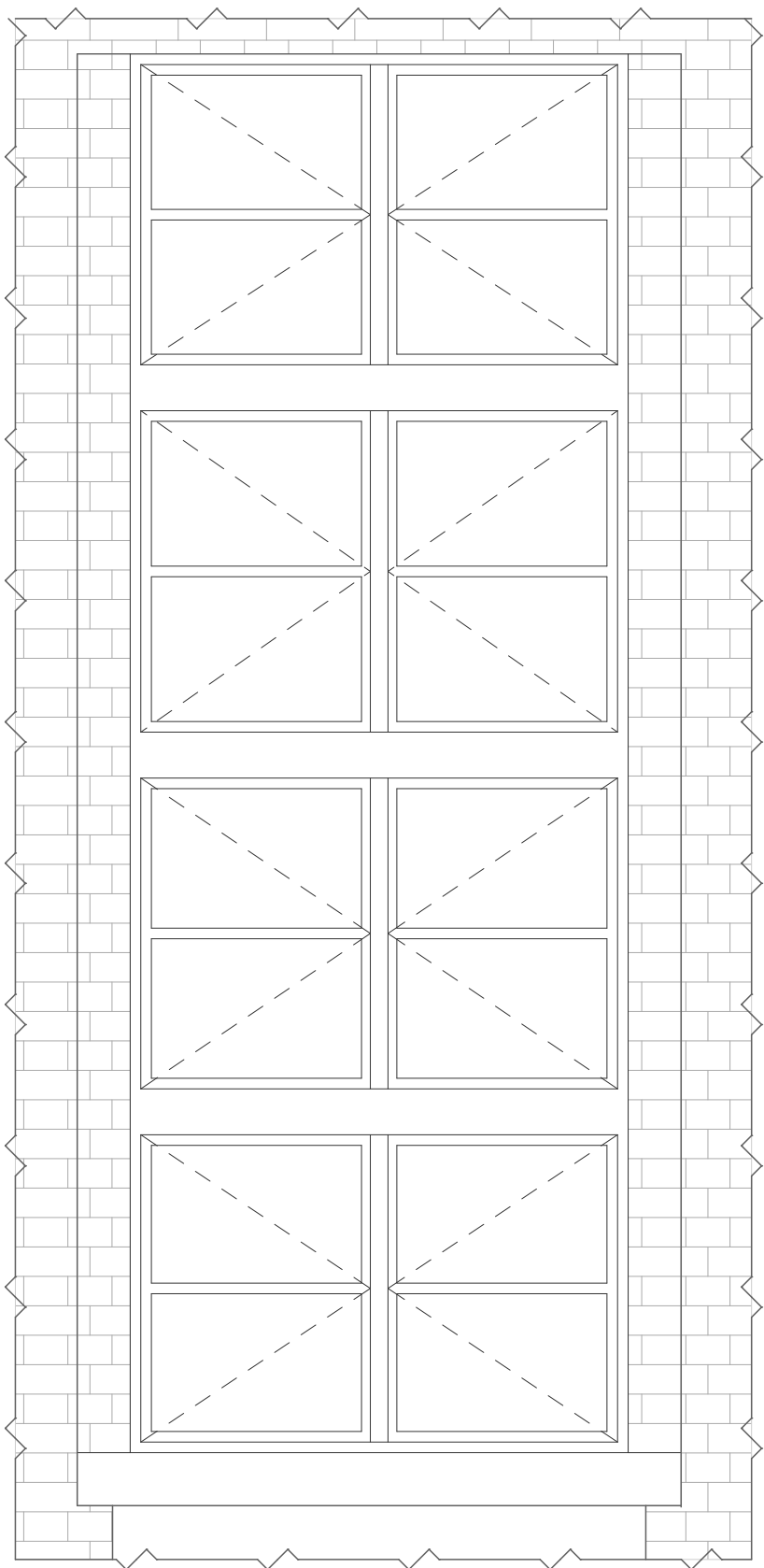


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "VIII." - navržené řešení			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.29

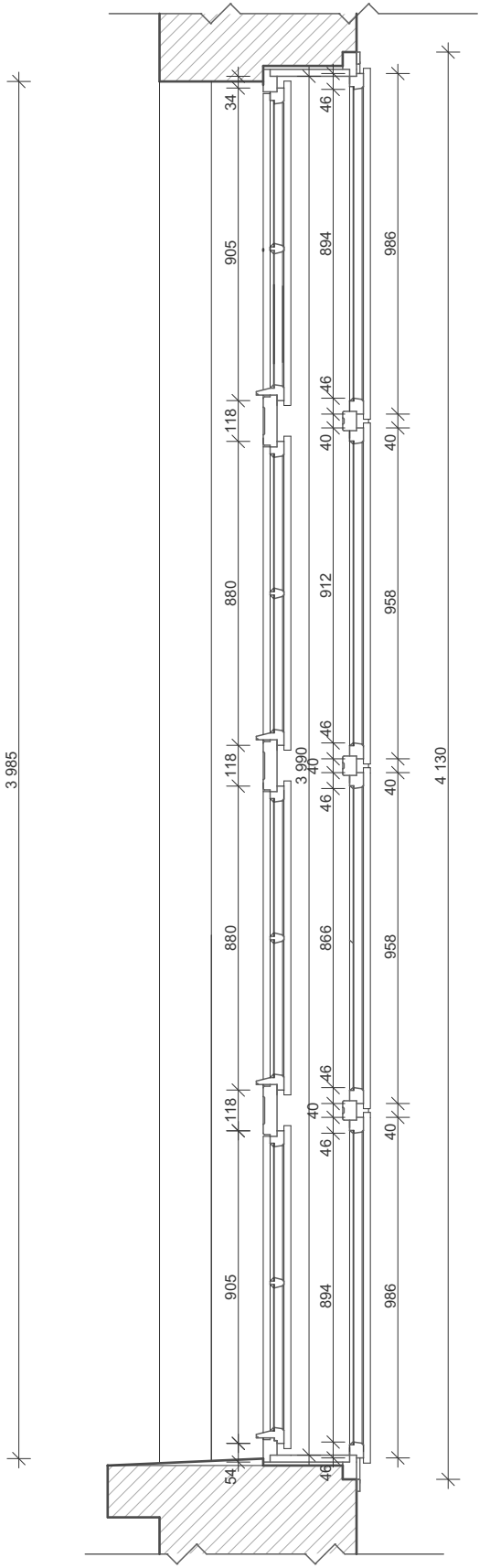
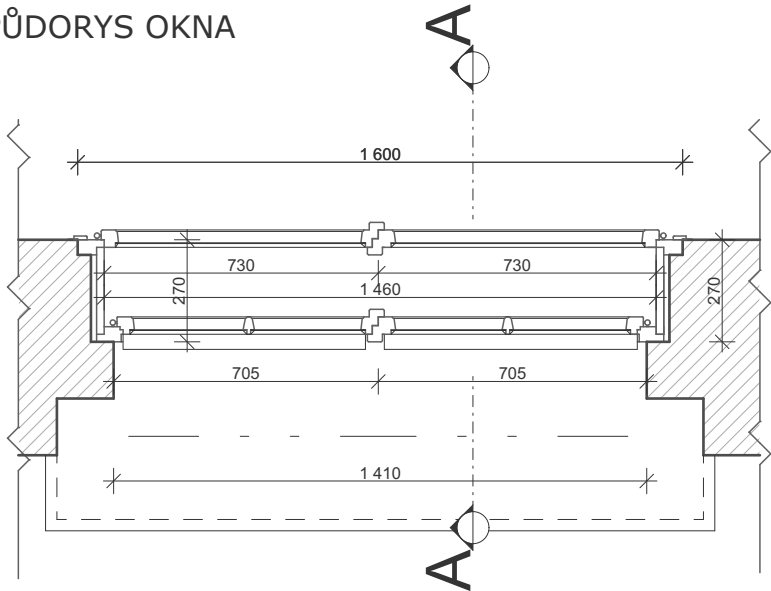
OKNO KASTLOVÉ OZN. "IX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 4130 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

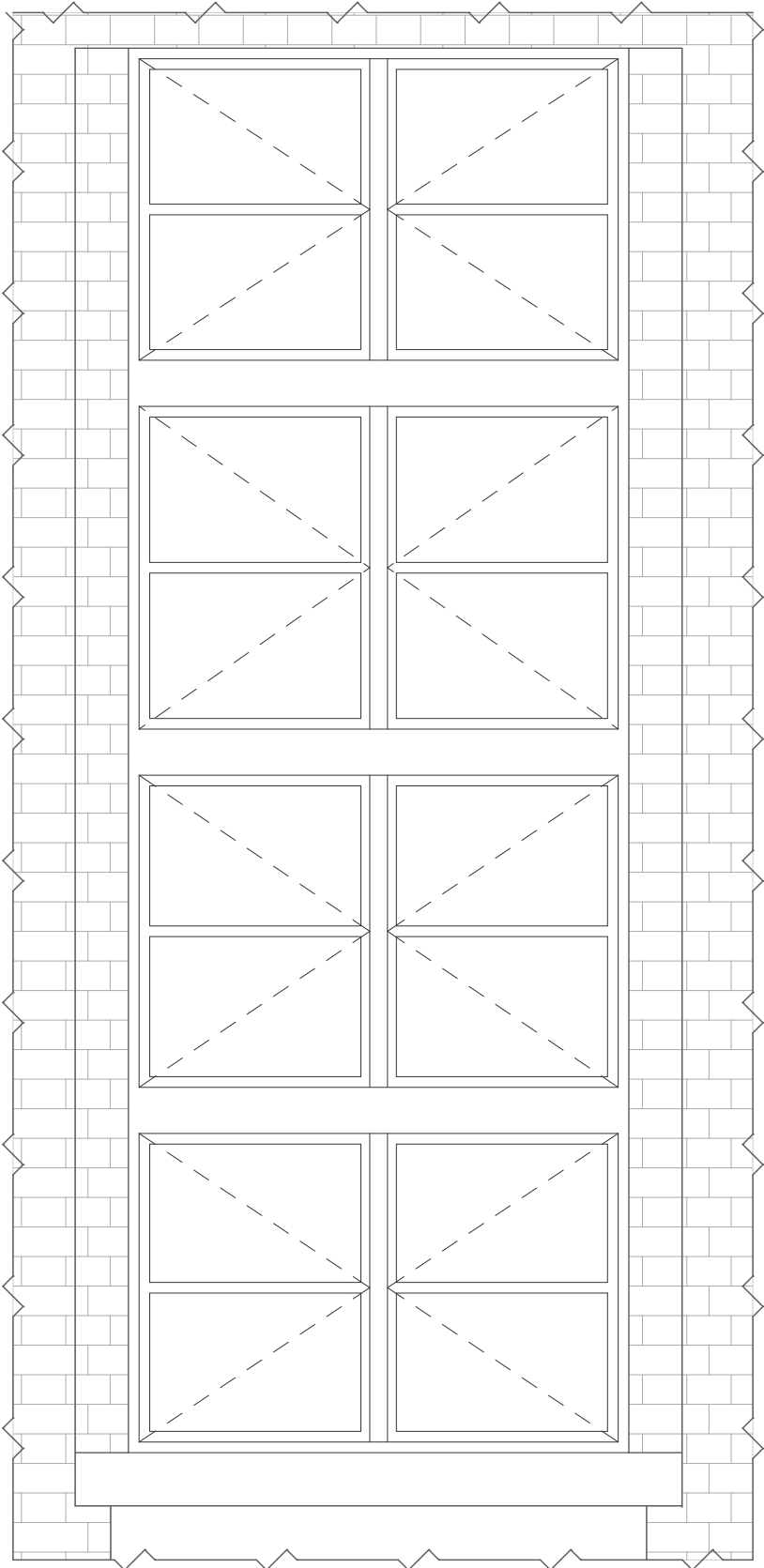


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "IX." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.30

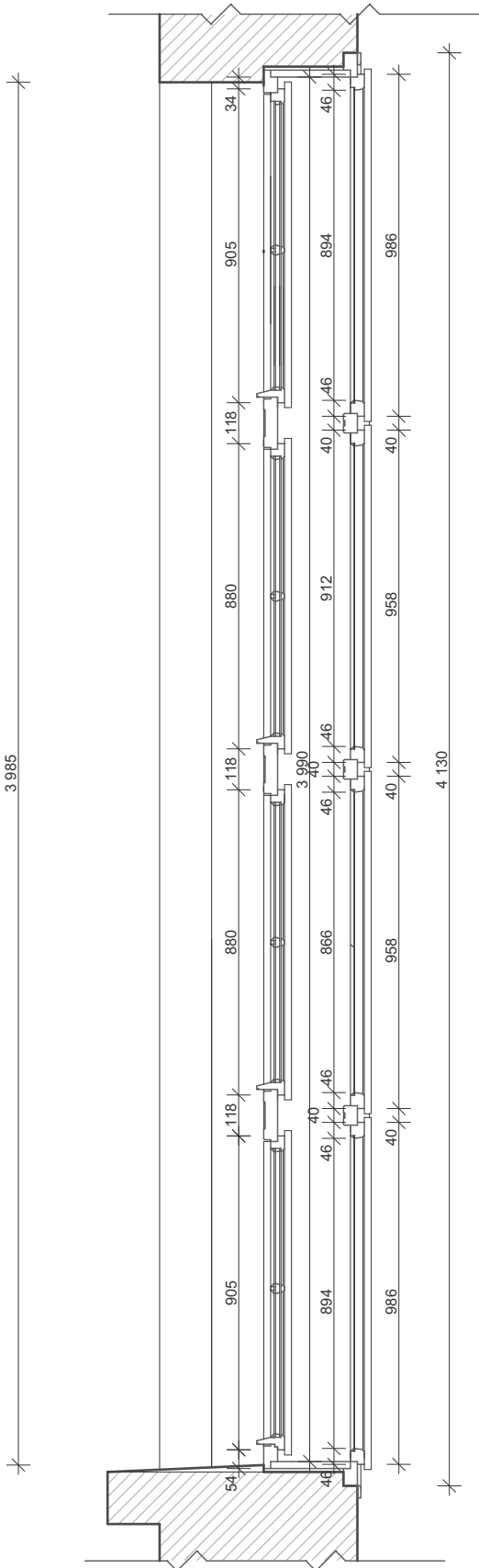
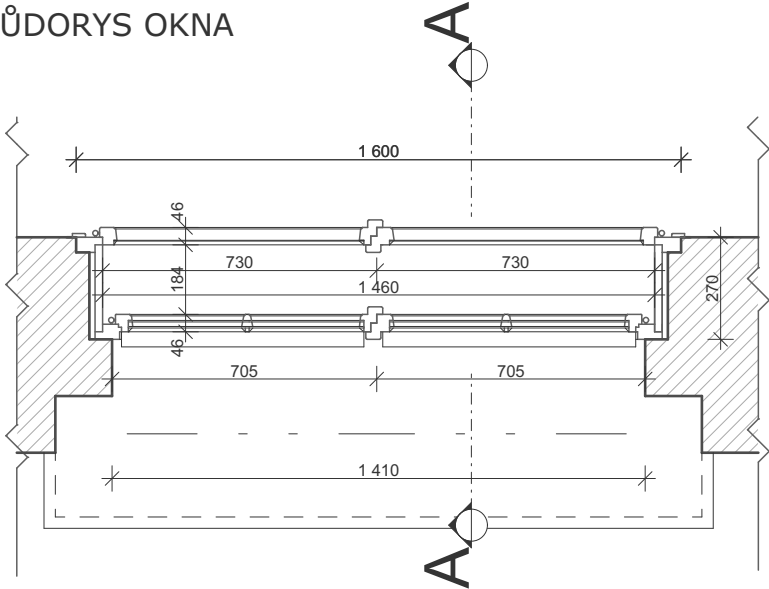
OKNO KASTLOVÉ OZN. "IX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 4130 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



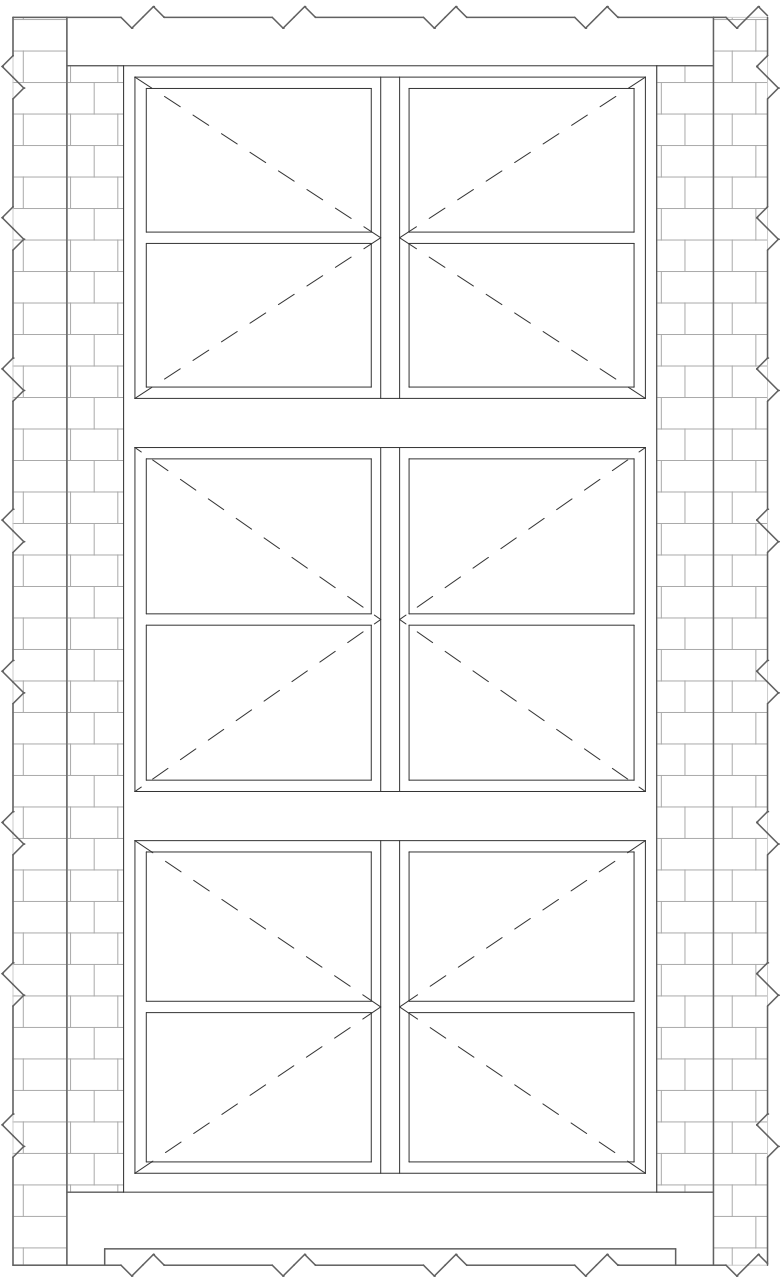
PŮDORYS OKNA



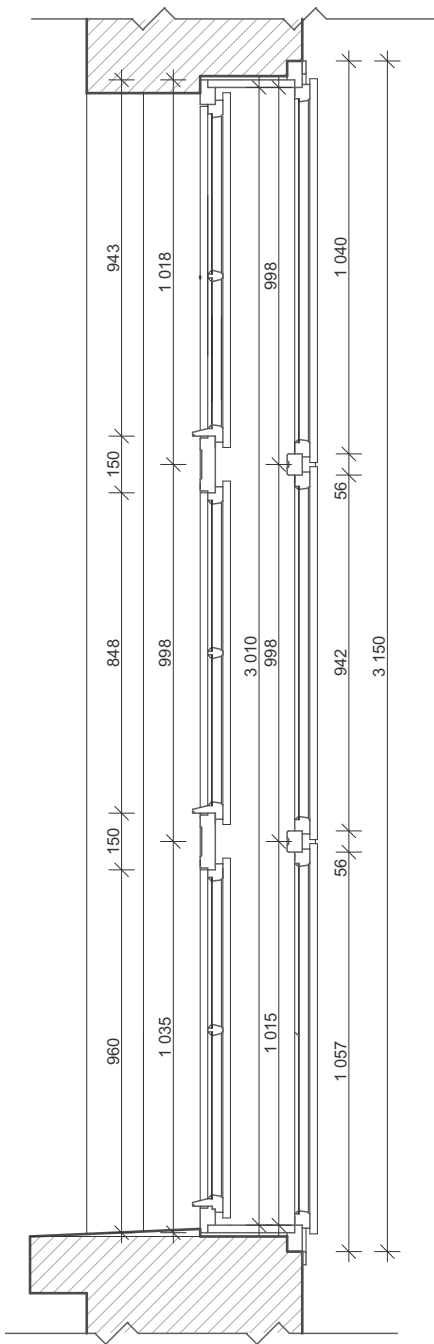
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "IX." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.31

OKNO KASTLOVÉ OZN. "X." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 3150 MM - 1 KS

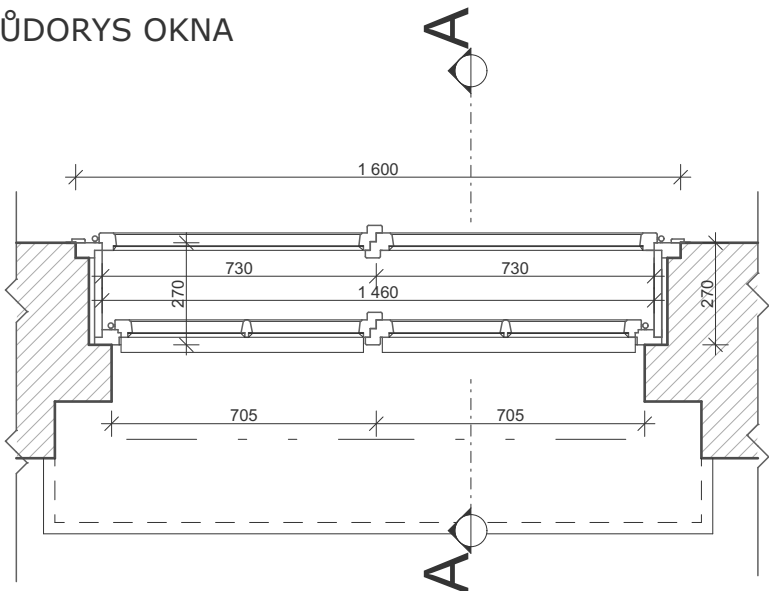
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



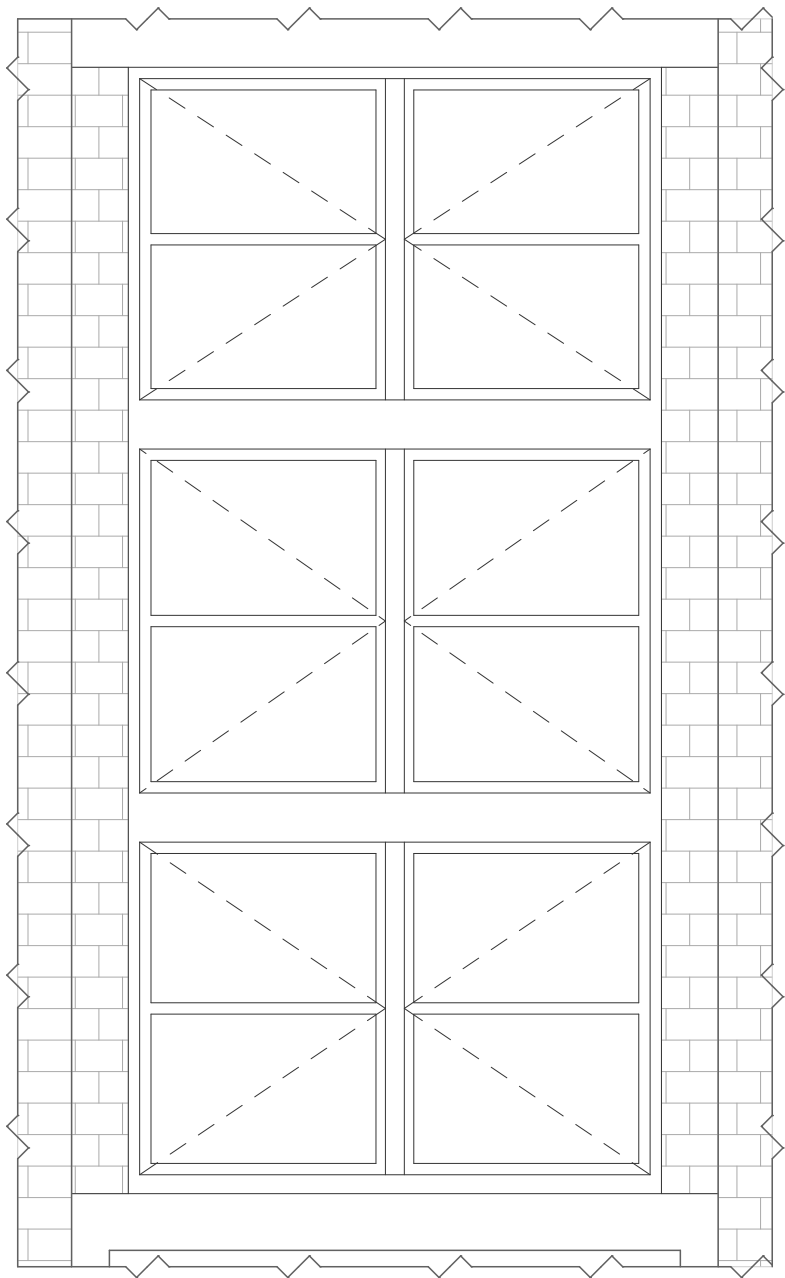
PŮDORYS OKNA



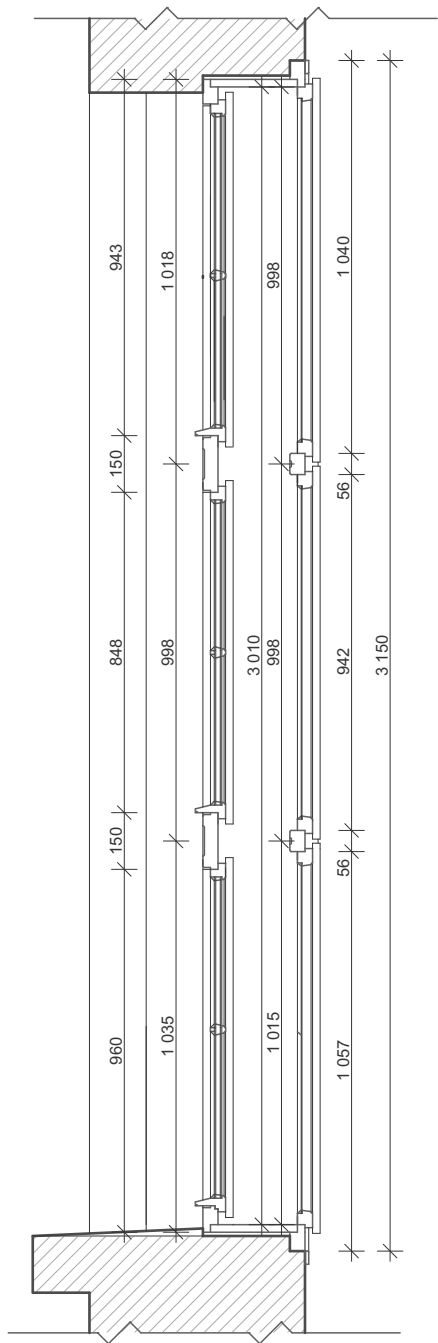
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "X." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.32

OKNO KASTLOVÉ OZN. "X." - ZÁKLADNÍ ROZMĚŘ 1600 x 3150 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

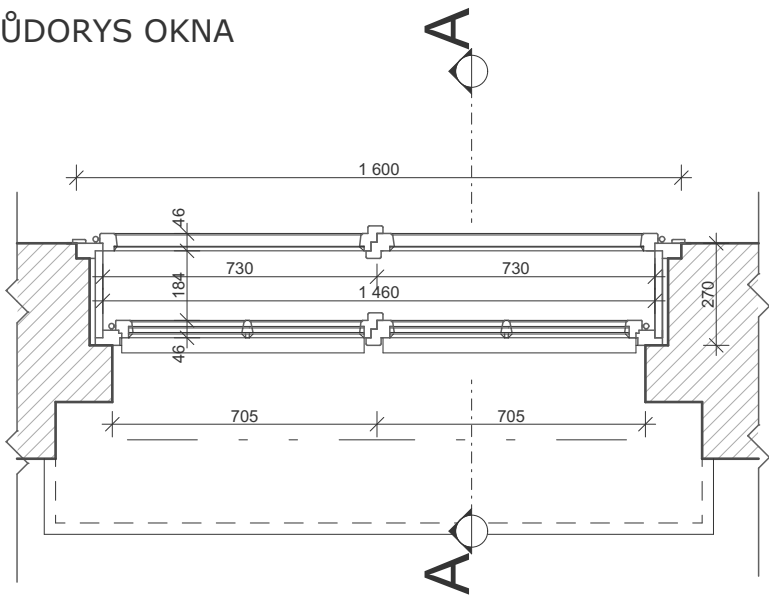
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PŮDORYS OKNA

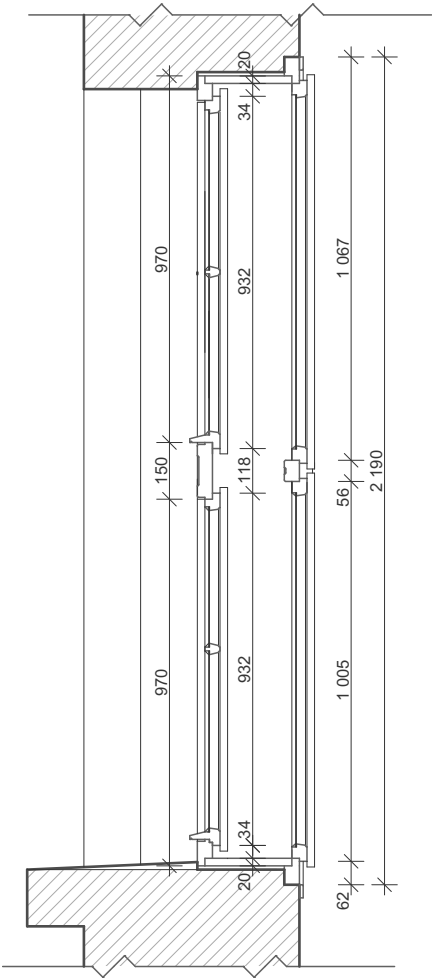
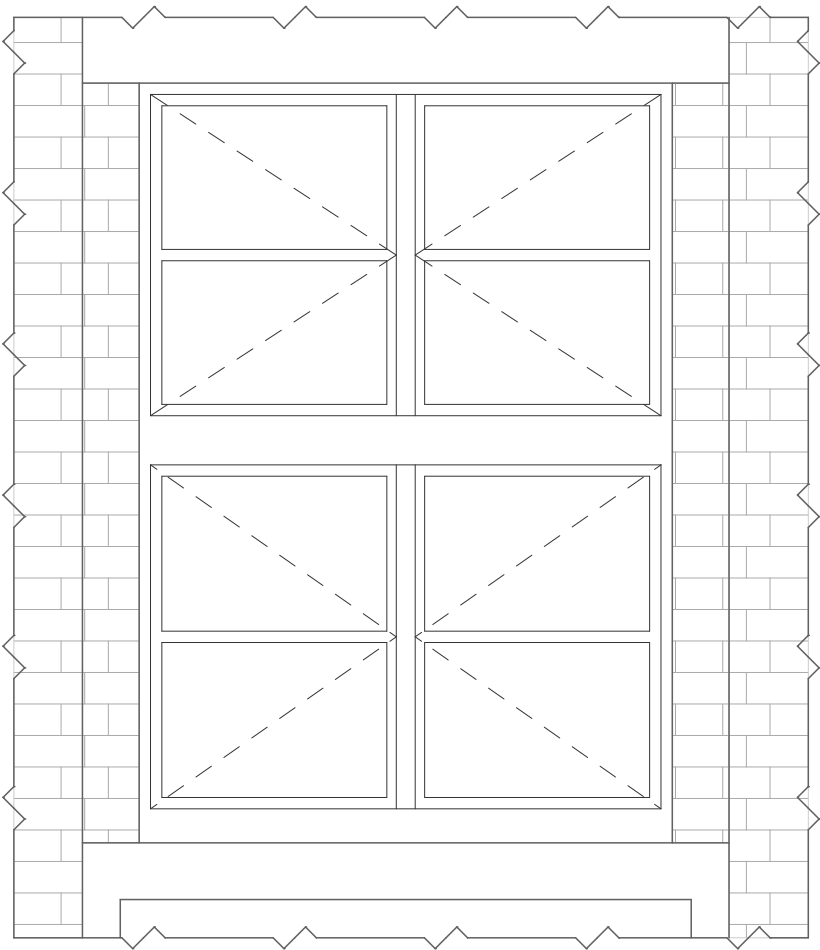


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "X." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.33

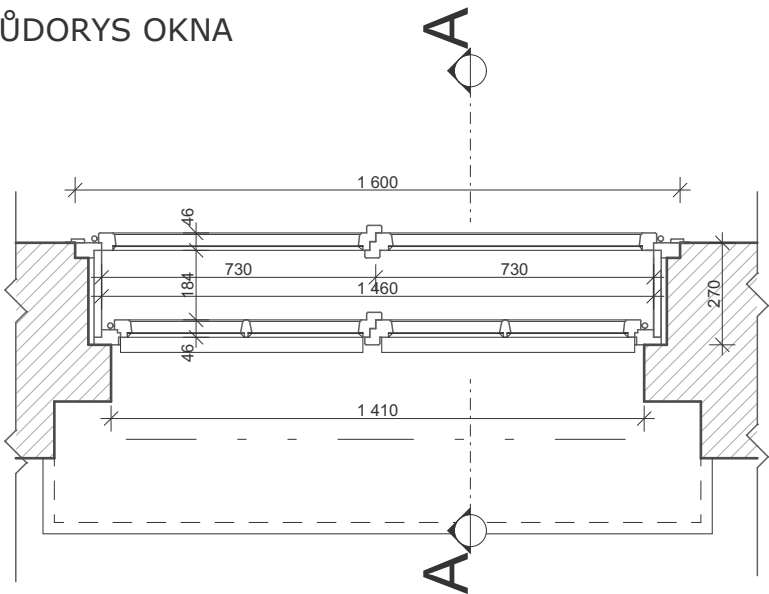
OKNO KASTLOVÉ OZN. "XI." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 2190 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

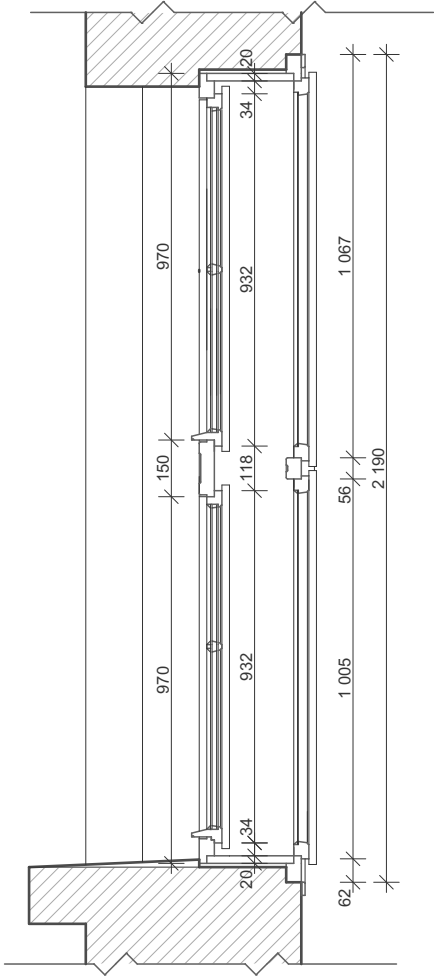
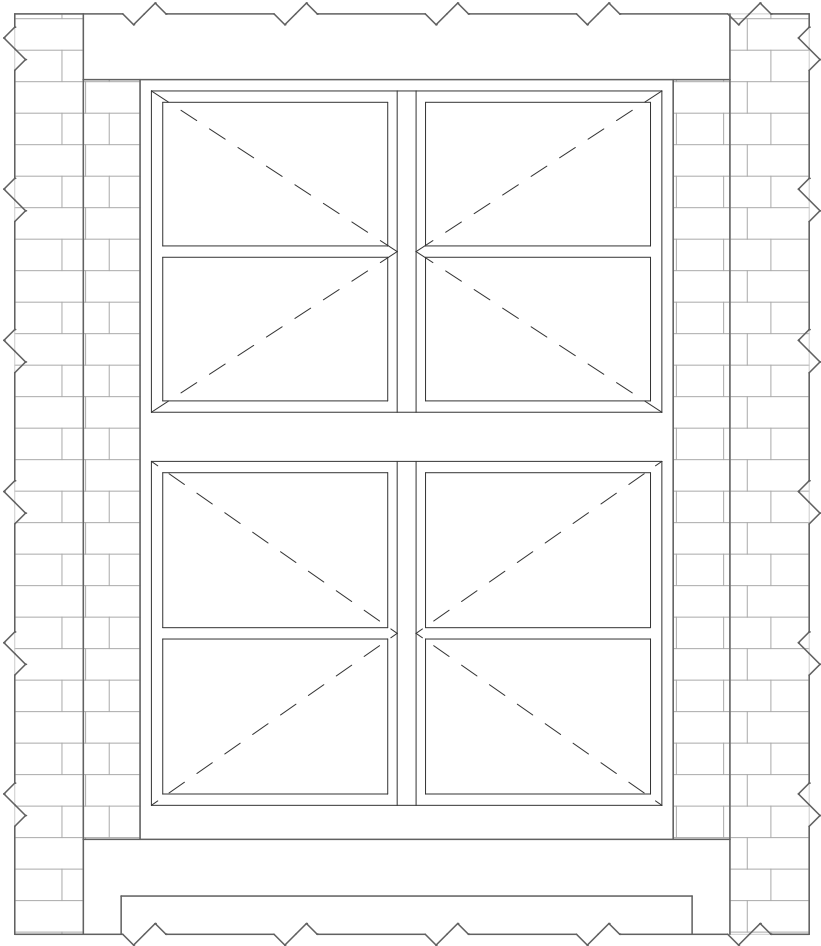


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XI." - stávající stav			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.34

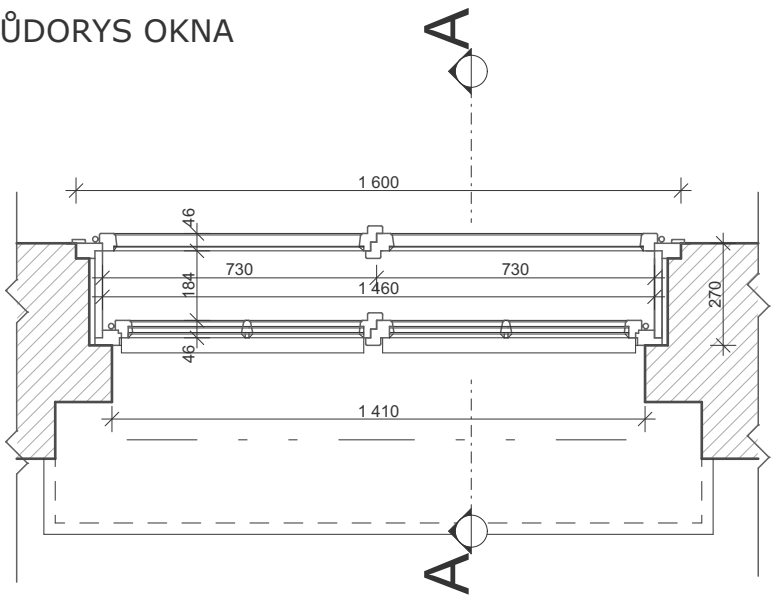
OKNO KASTLOVÉ OZN. "XI." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 2190 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘE



PŮDORYS OKNA



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

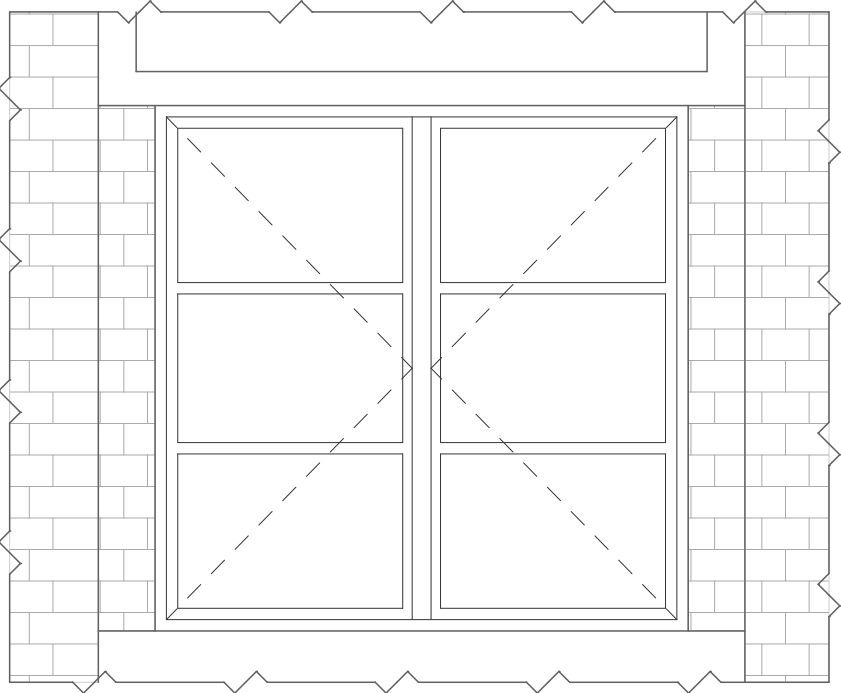
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

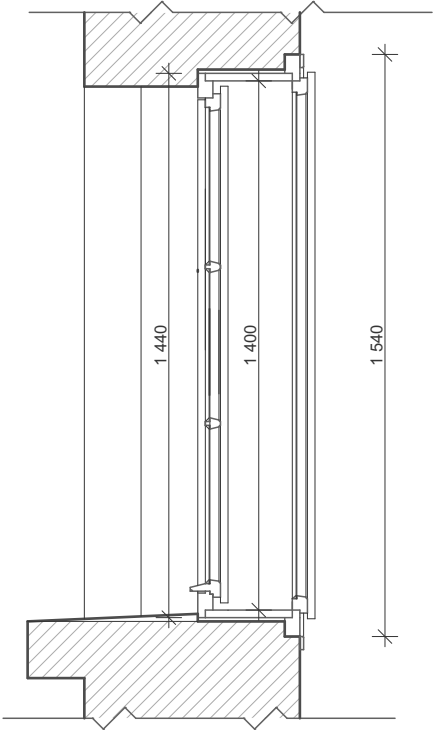
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div><div><div>A11</div><div>s.r.o.</div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>IČO: 47450347</div><div>JÍŽNÍ 870</div><div>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XI." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.35

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1600 x 1540 MM - 3 KS

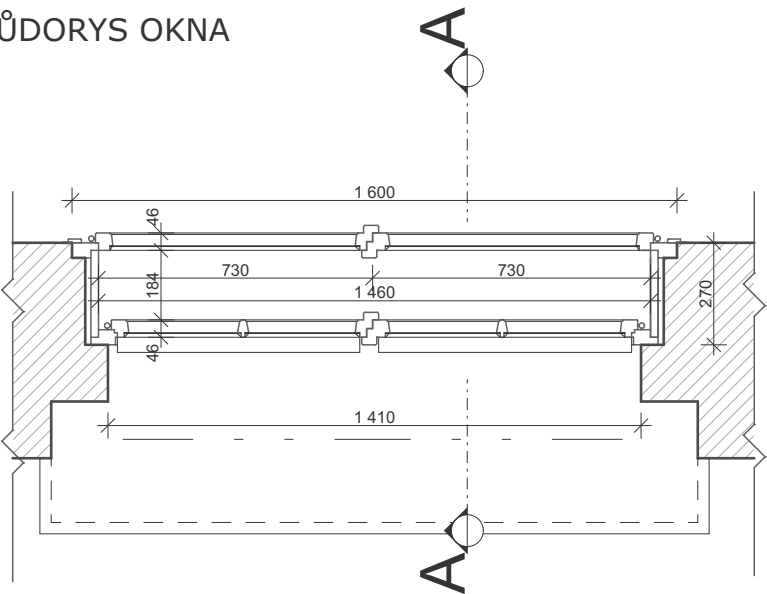
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



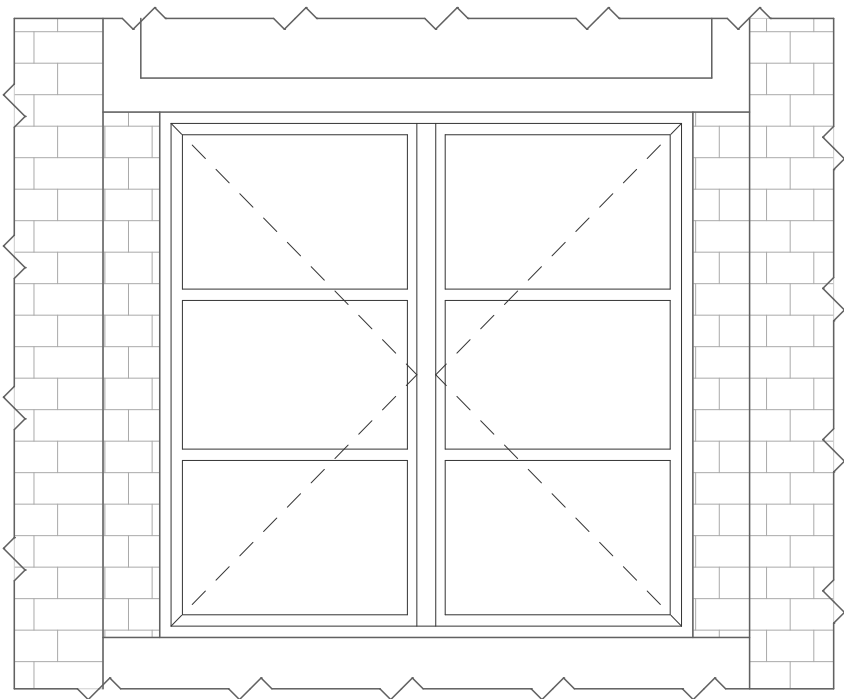
PŮDORYS OKNA



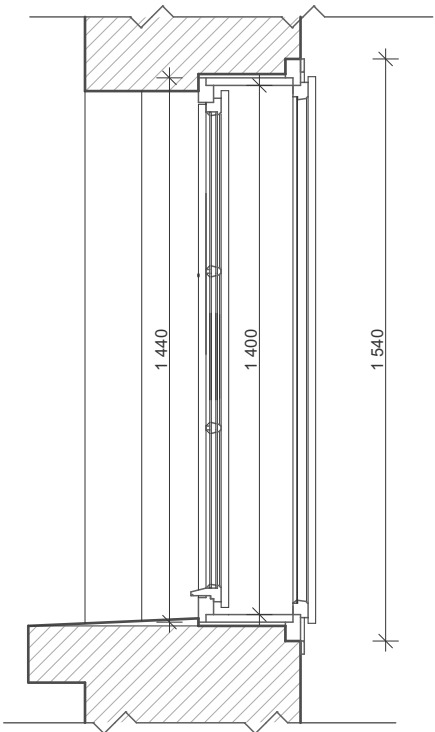
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XII." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.36

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚŘ 1600 x 1540 MM - 3 KS

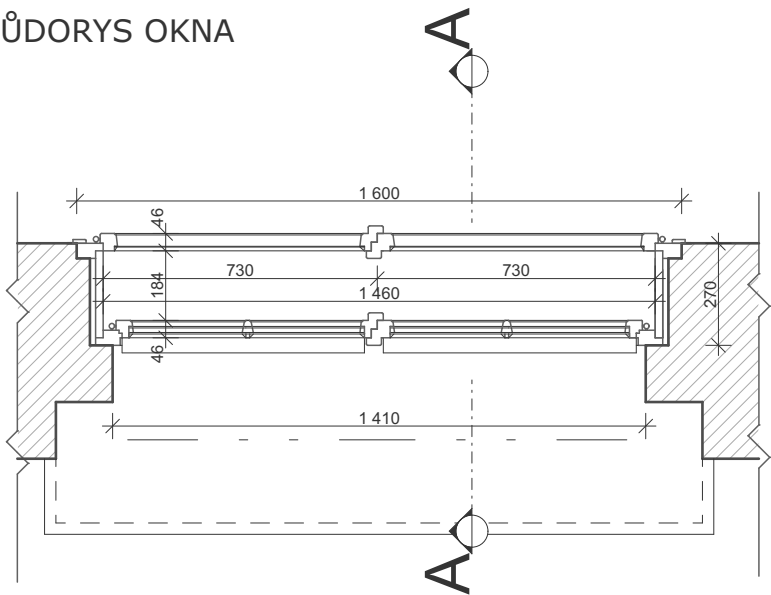
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

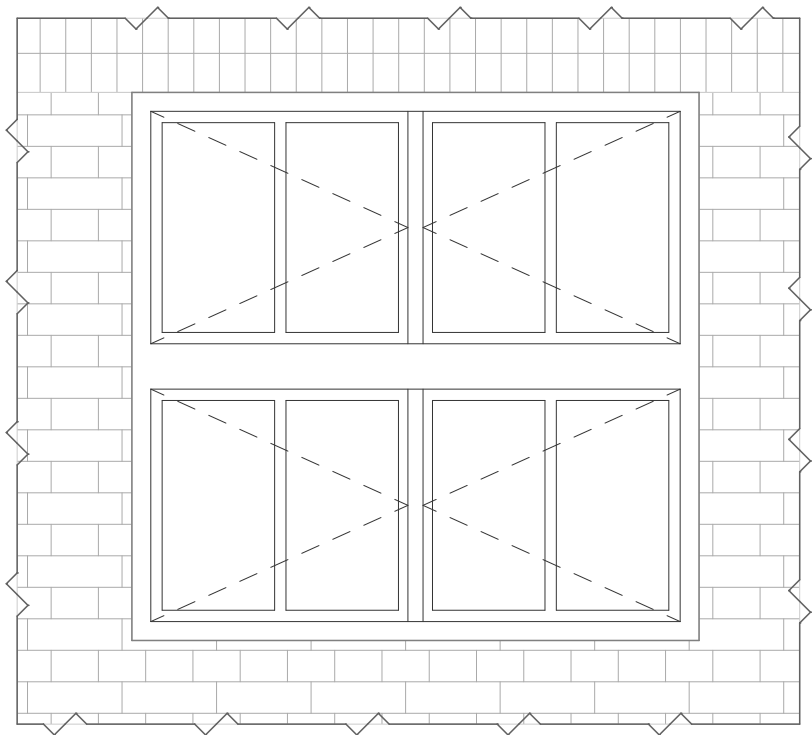
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

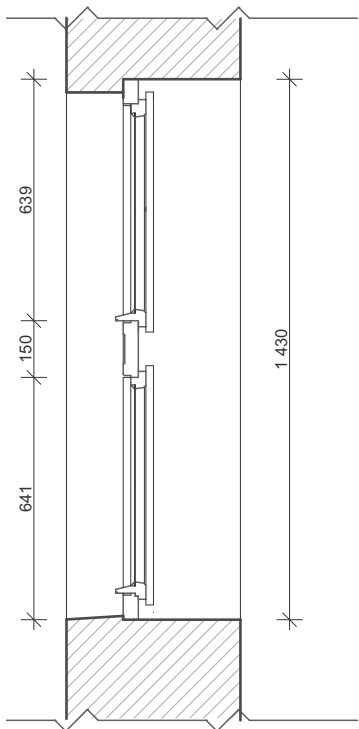
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div><div><div>A11</div><div>s.r.o.</div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>IČO: 47450347</div><div>JÍŽNÍ 870</div><div>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XII." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.37

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XIII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR
1490 x 1430 MM - 2 KS

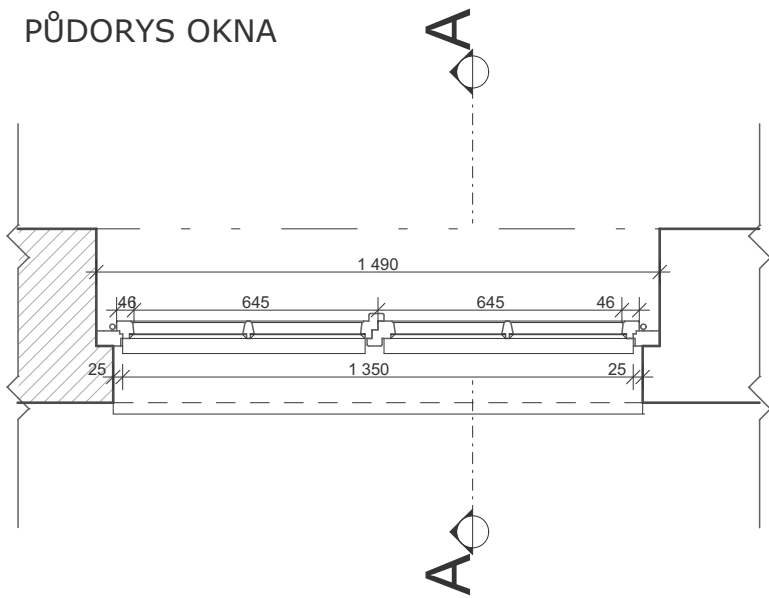
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A ´



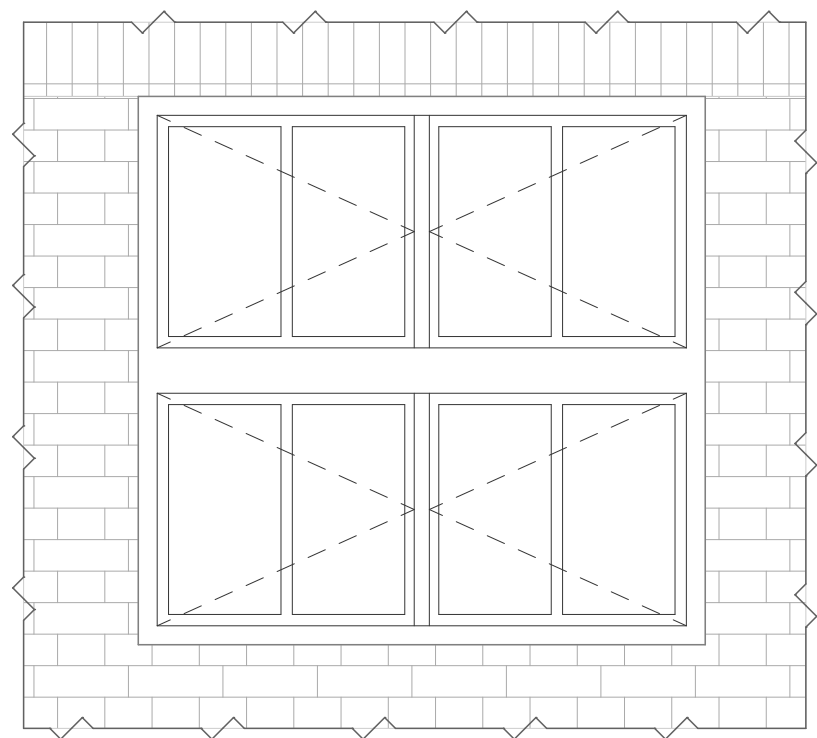
PŮDORYS OKNA



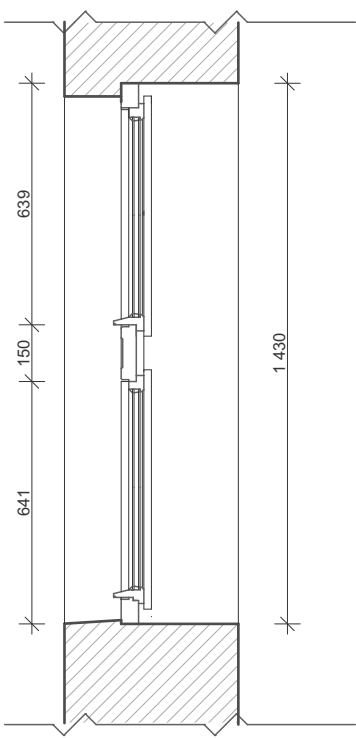
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XIII." - stávající stav			D	D.1.1.38

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XIII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1490 x 1430 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

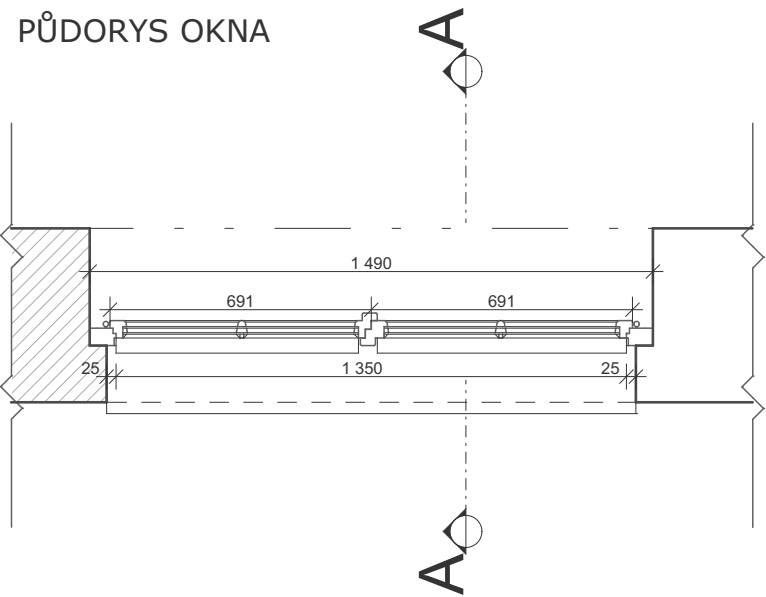
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

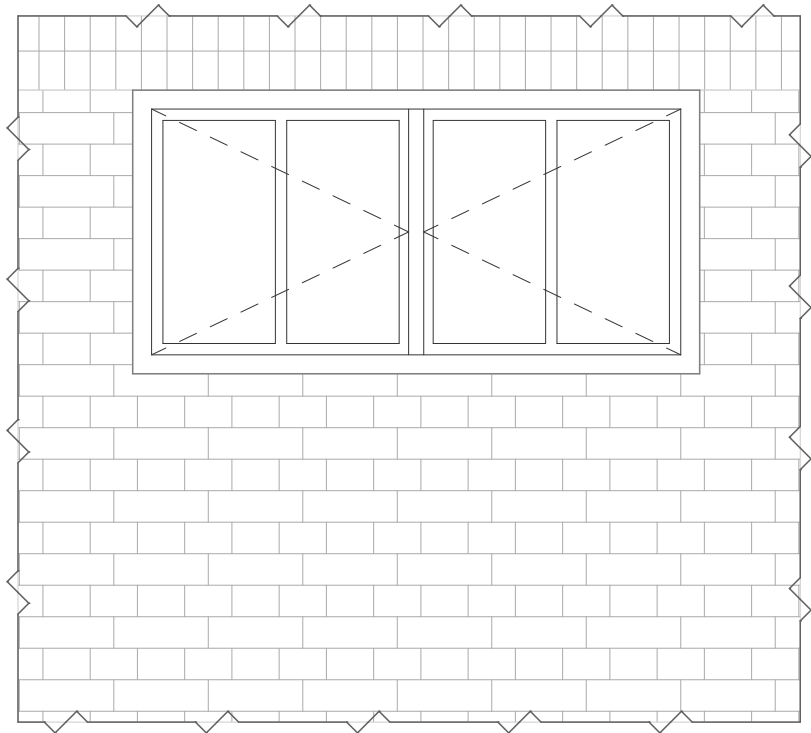
PŮDORYS OKNA



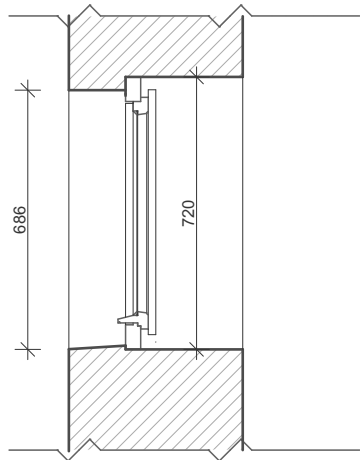
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XIII." - navržené řešení			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.39

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XIV." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR
1490 x 720 MM - 2 KS

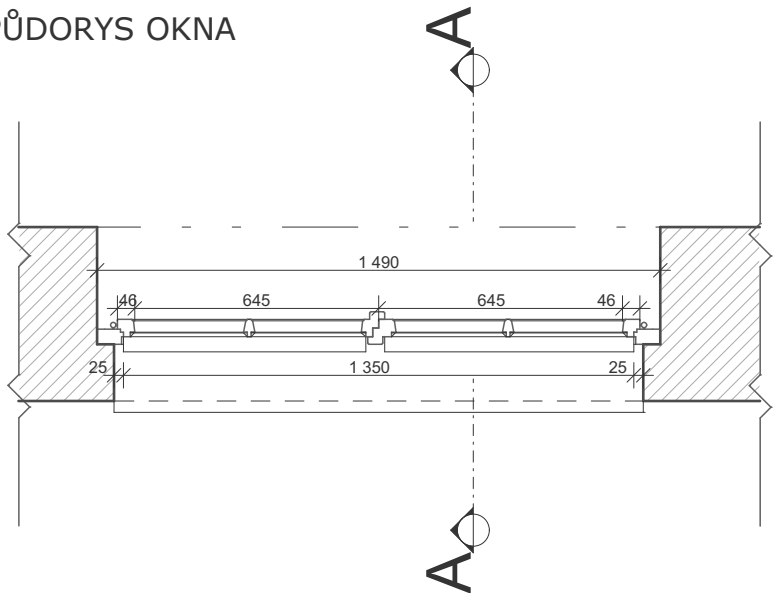
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A ´



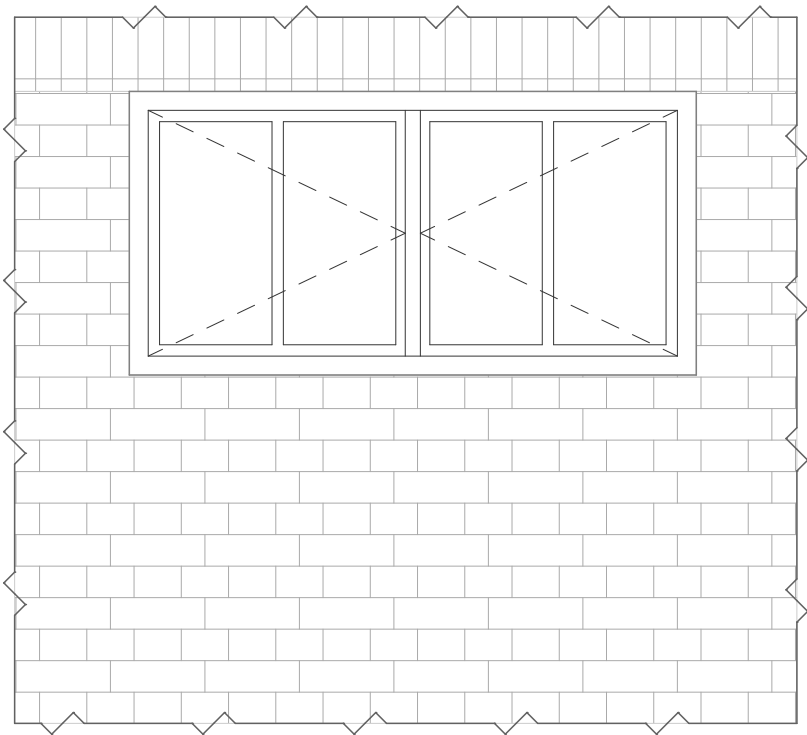
PŮDORYS OKNA



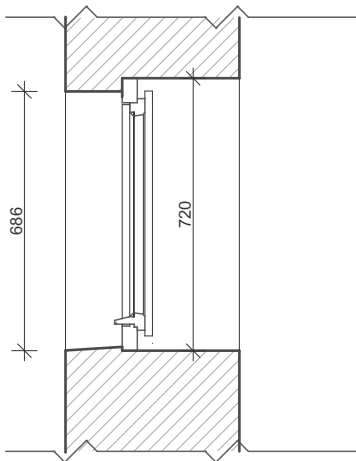
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XIV." - stávající stav			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.40

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XIV." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1490 x 720 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

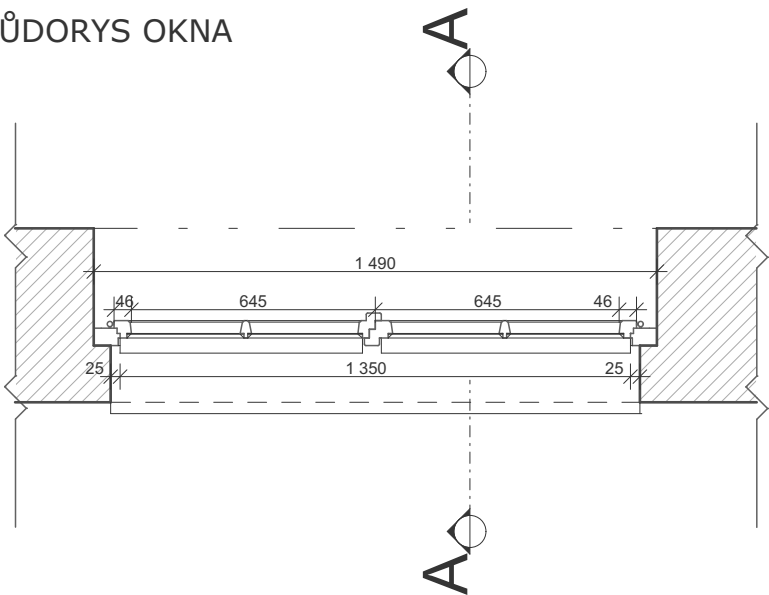
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

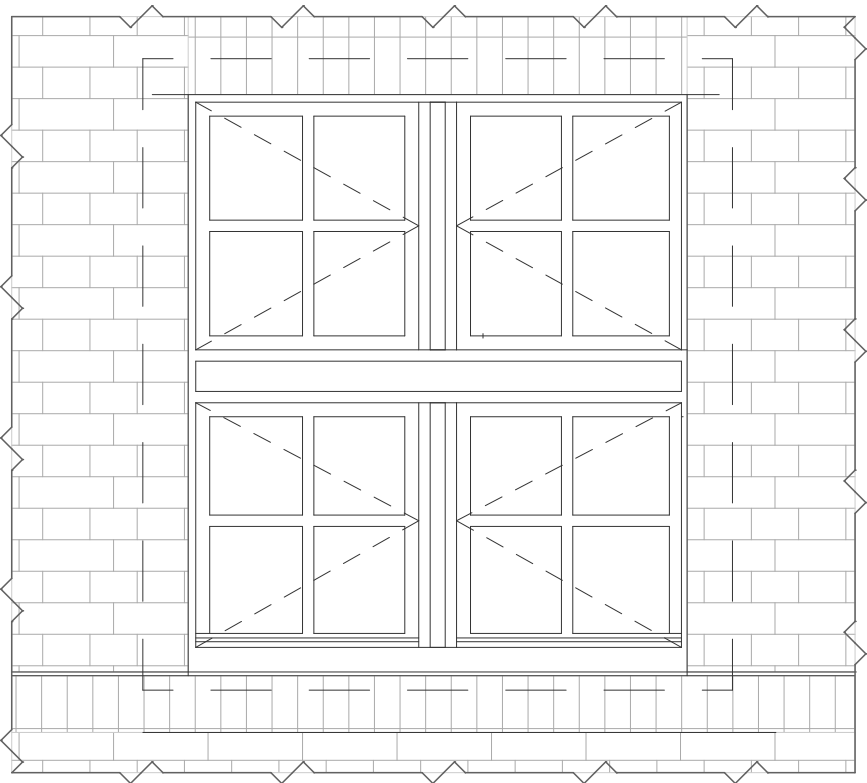
PŮDORYS OKNA



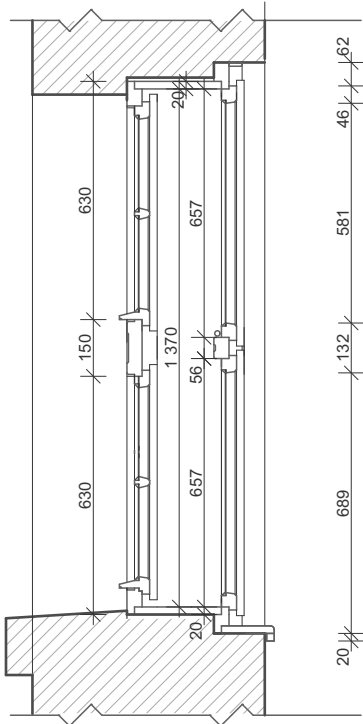
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XIV." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.41

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XV.a" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 8 KS

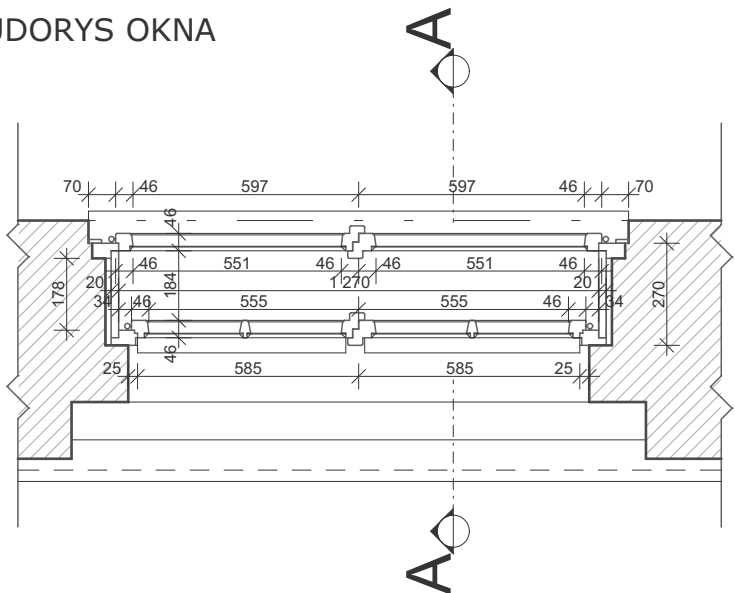
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



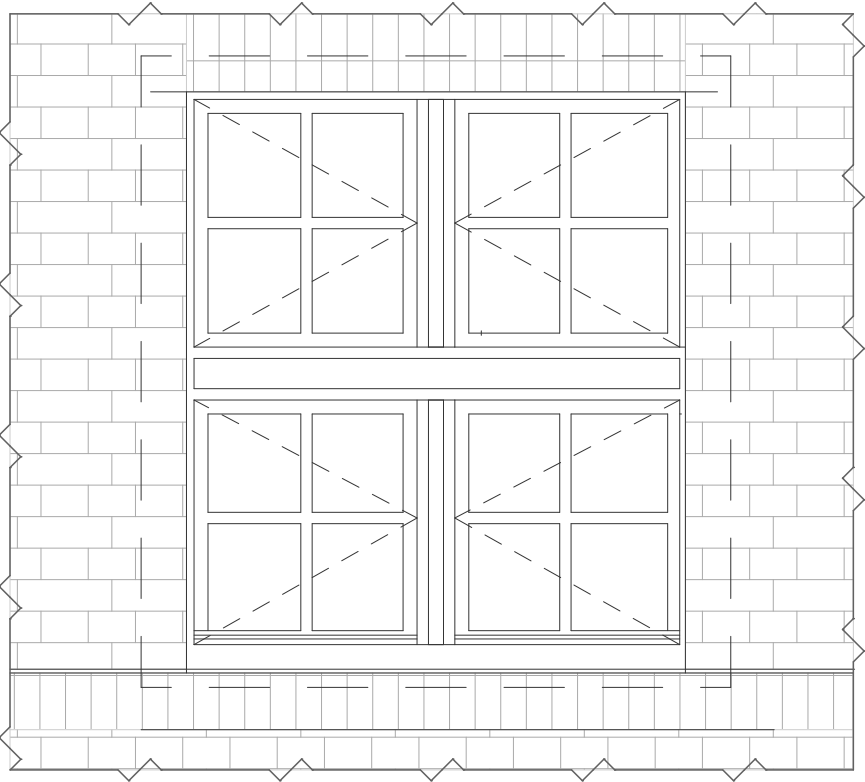
PŮDORYS OKNA



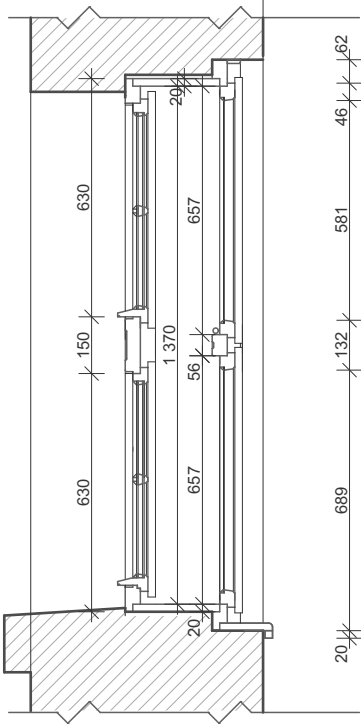
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVa." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.42

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XV.a" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 8 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

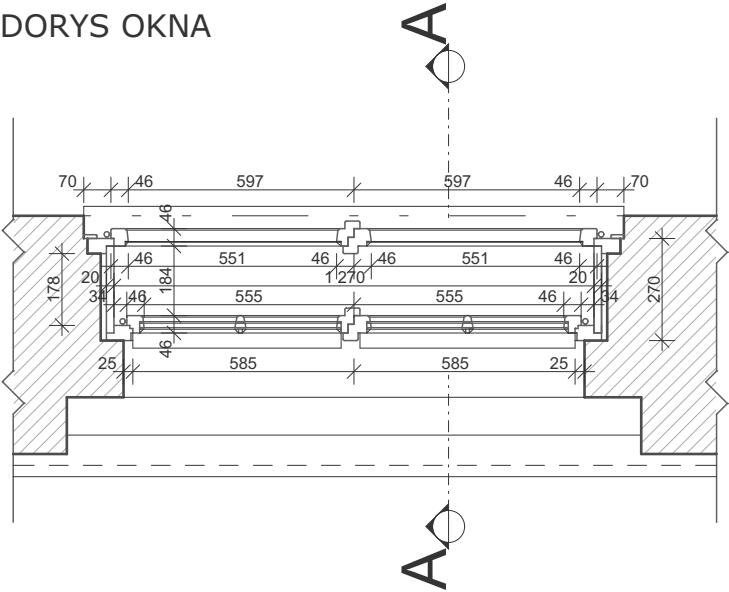
PŘED VÝROBU MUŽÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PĚČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PĚČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

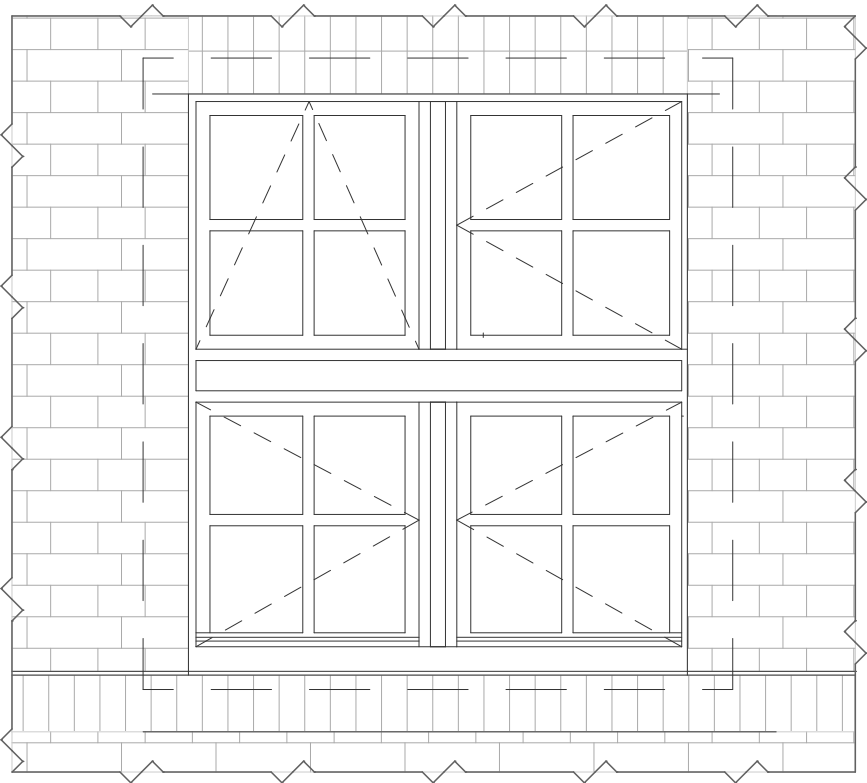
PŮDORYS OKNA



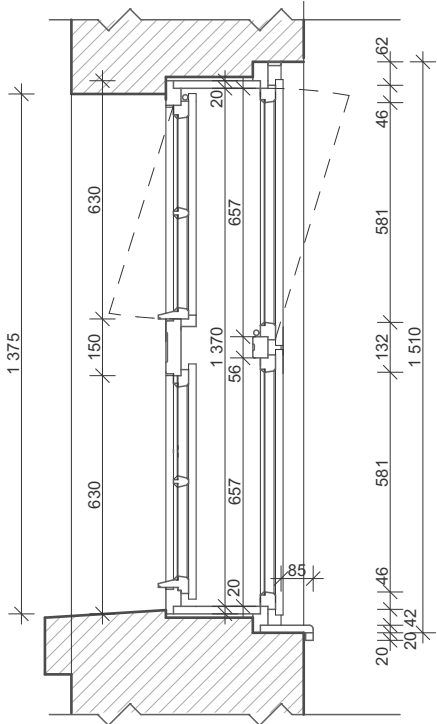
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVa." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.43

OKNO KASTLOVÉ. "XV.b" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 7 KS

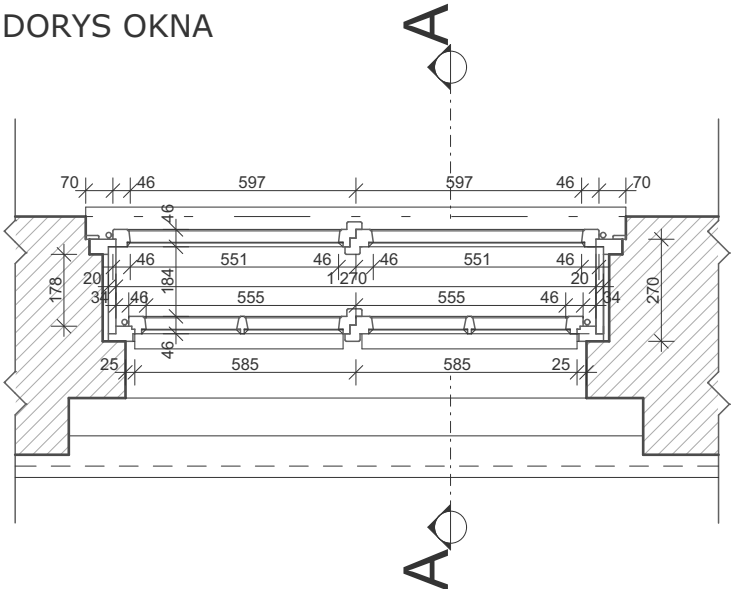
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



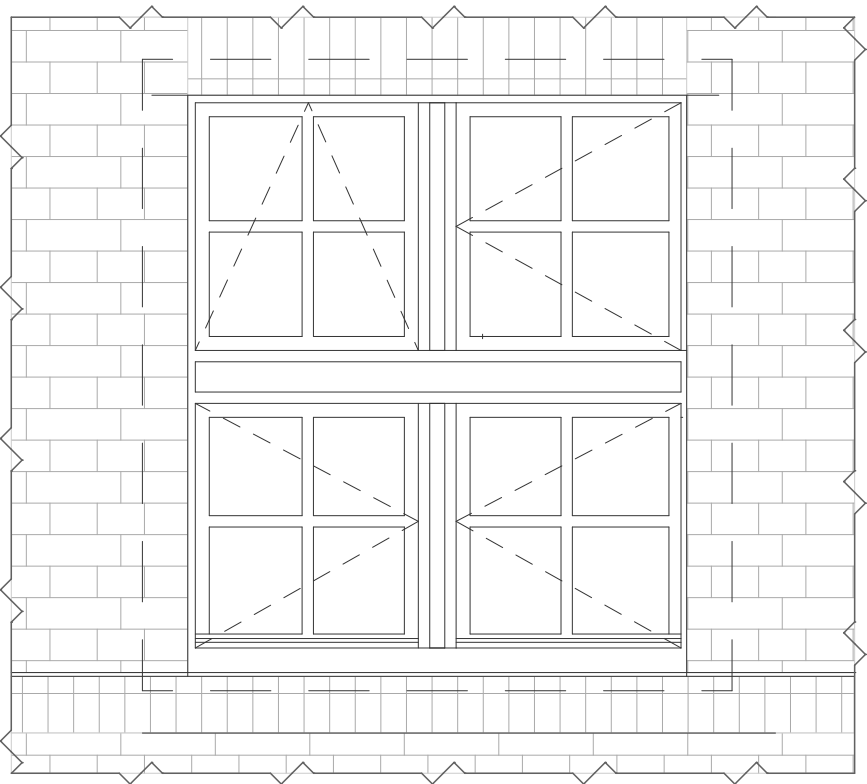
PŮDORYS OKNA



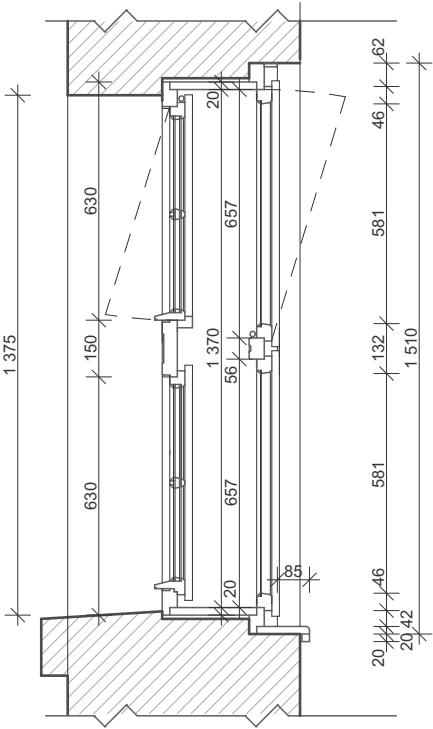
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVb." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.44

OKNO KASTLOVÉ. "XV.b" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 7 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

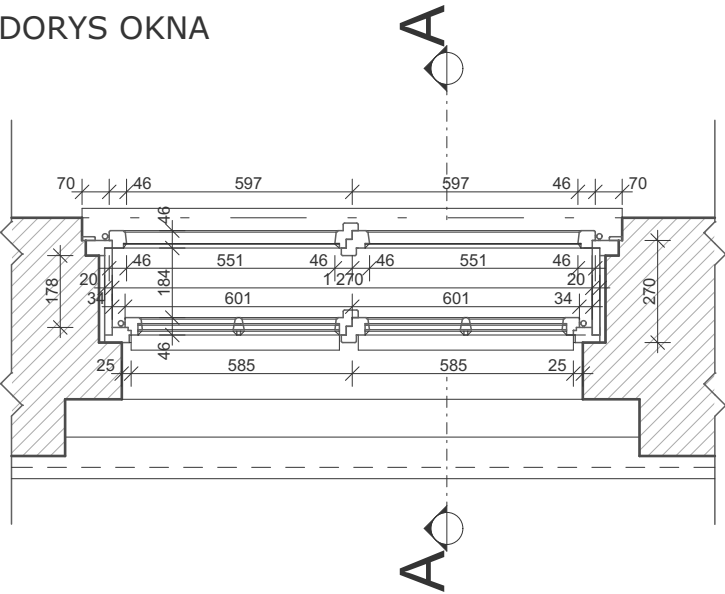
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

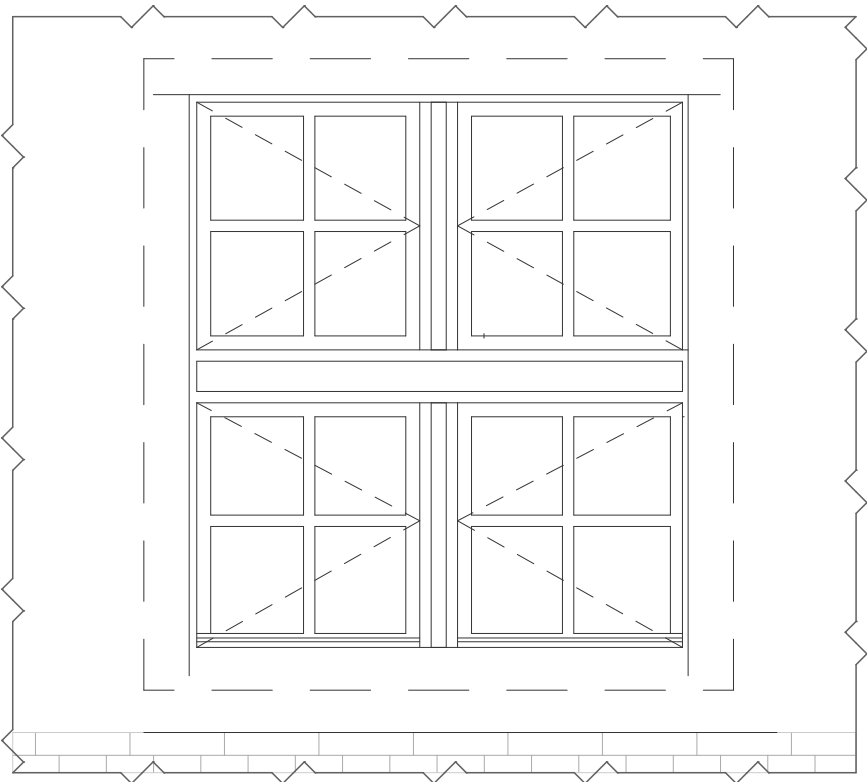
PŮDORYS OKNA



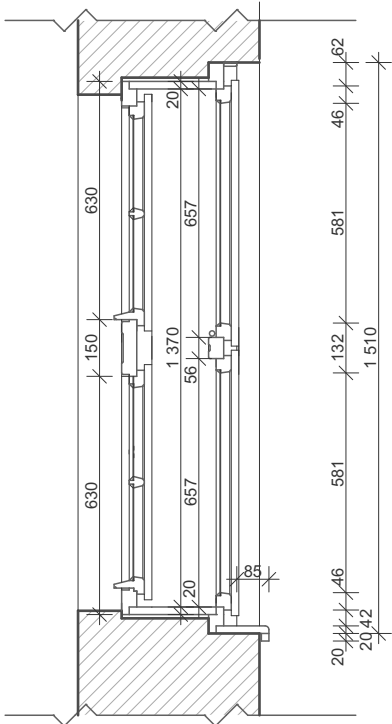
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVb." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.45

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XV.c" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 3 KS

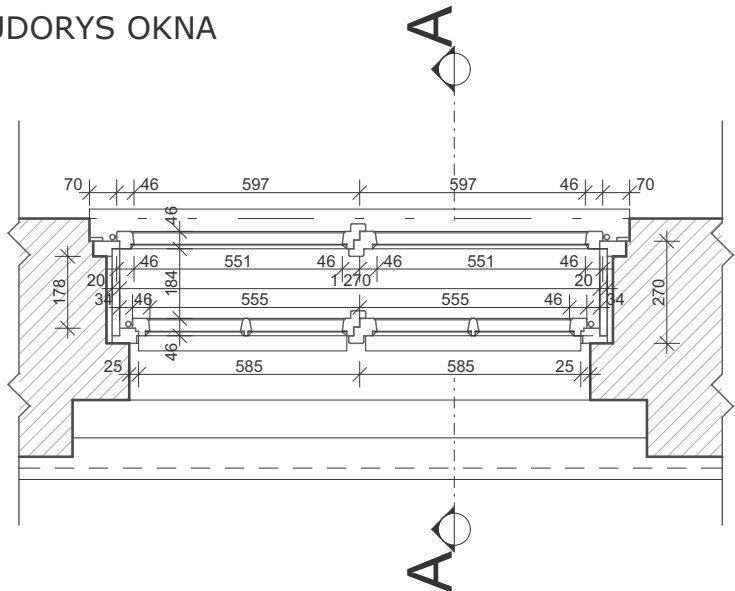
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



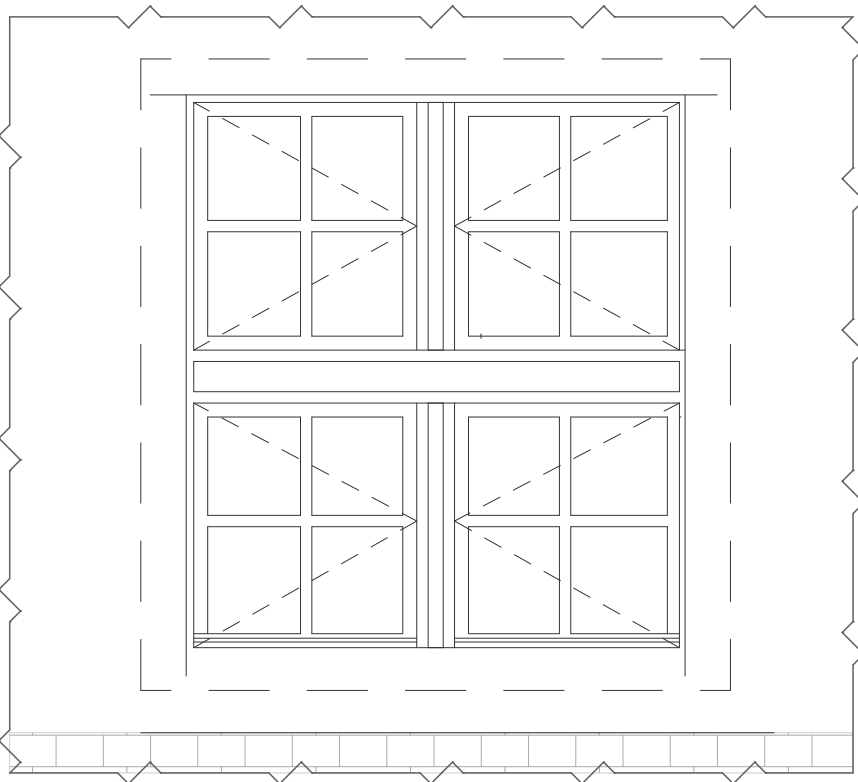
PŮDORYS OKNA



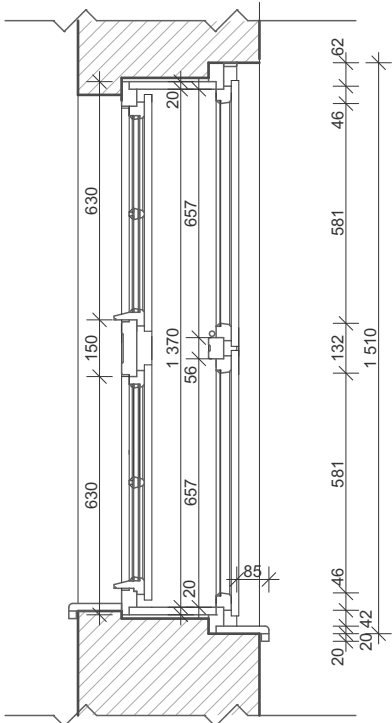
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVc." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.46

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XV.c" - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1510 x 1670 MM - 3 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

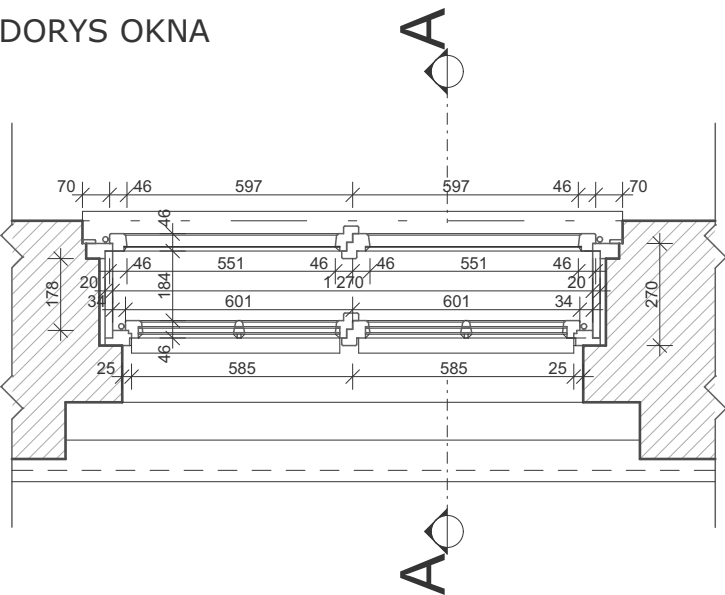
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

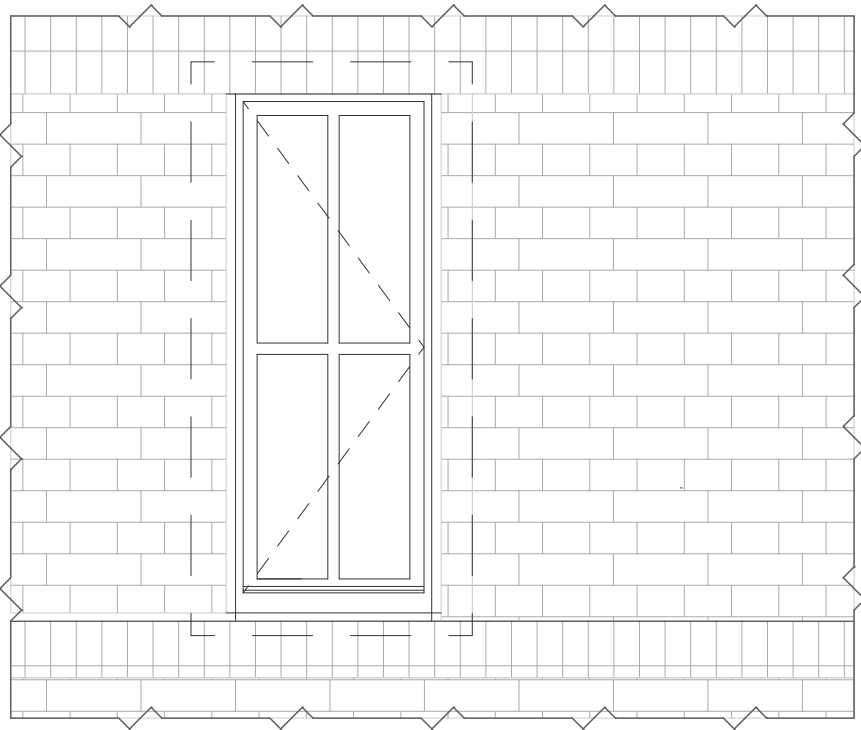
PŮDORYS OKNA



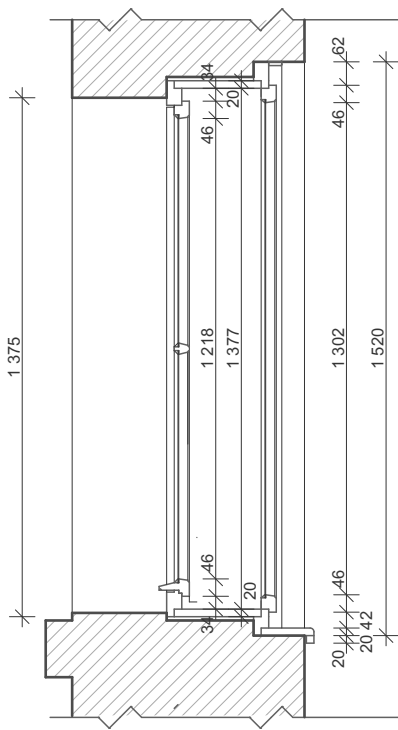
PROFESE		ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		<div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>										
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA												
VYPRACOVAL		PETR SALABA												
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA												
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ												
STAVBA		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		<table><tr><td>ČÍS.ZAKÁZKY</td><td>1253/05/00</td></tr><tr><td>DRUH PROJEKTU</td><td>DPS</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>01/2019</td></tr><tr><td>FORMÁT A4</td><td>A3</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td></td></tr></table>	ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00	DRUH PROJEKTU	DPS	DATUM	01/2019	FORMÁT A4	A3	MĚŘÍTKO	
ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00													
DRUH PROJEKTU	DPS													
DATUM	01/2019													
FORMÁT A4	A3													
MĚŘÍTKO														
NÁZEV VÝKRESU		Okno ozn. "XVc." - navržené řešení		<table><tr><td>ČÁST</td><td>Č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>D</td><td>D.1.1.47</td></tr></table>	ČÁST	Č. VÝKRESU	D	D.1.1.47						
ČÁST	Č. VÝKRESU													
D	D.1.1.47													

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XVI." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 700 x1520 MM - 3 KS

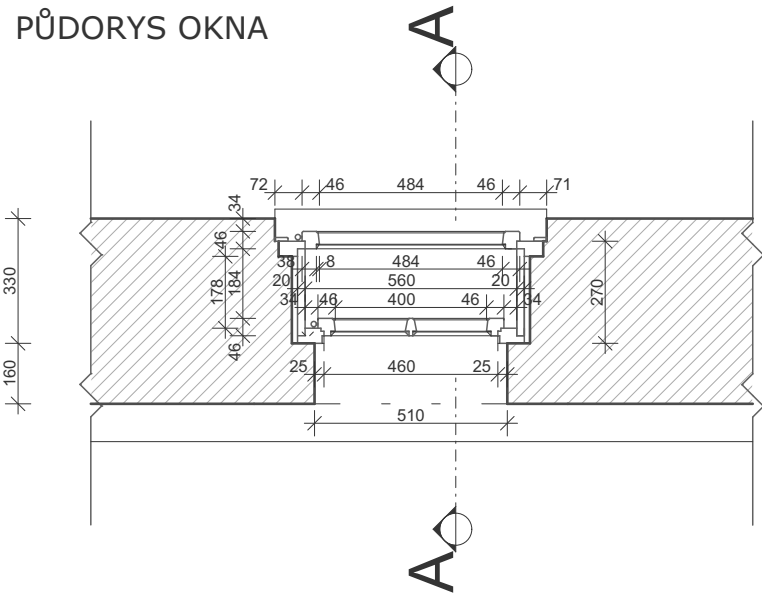
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



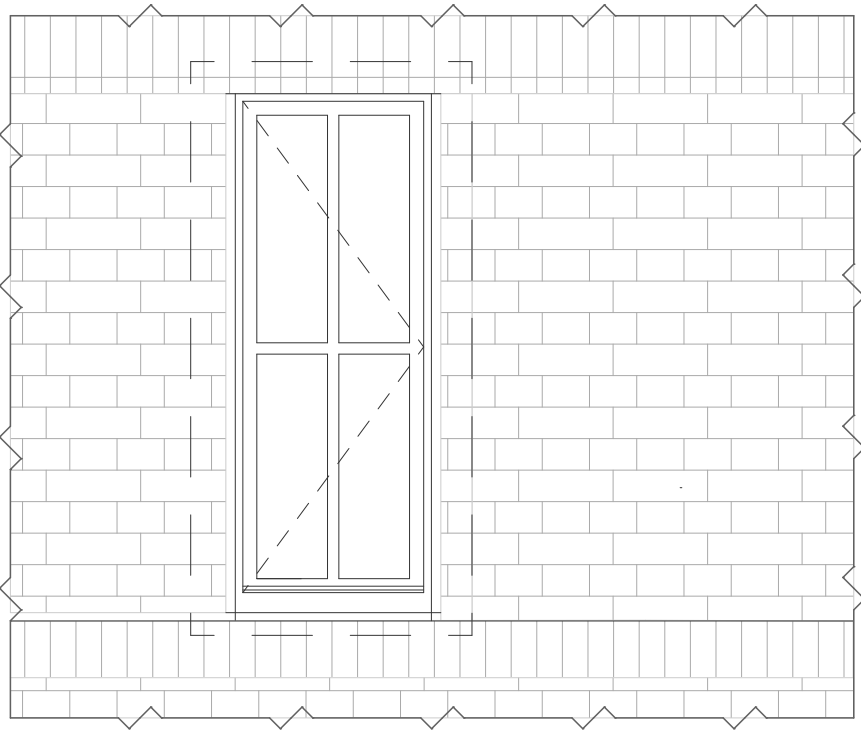
PŮDORYS OKNA



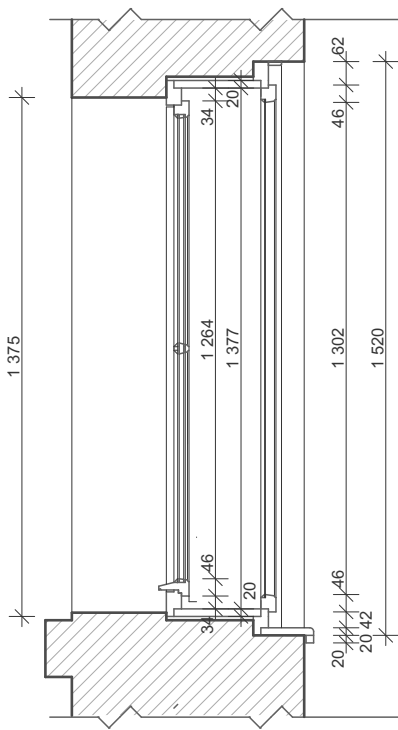
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVI." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.48

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XVI." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 700 x1520 MM - 3 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

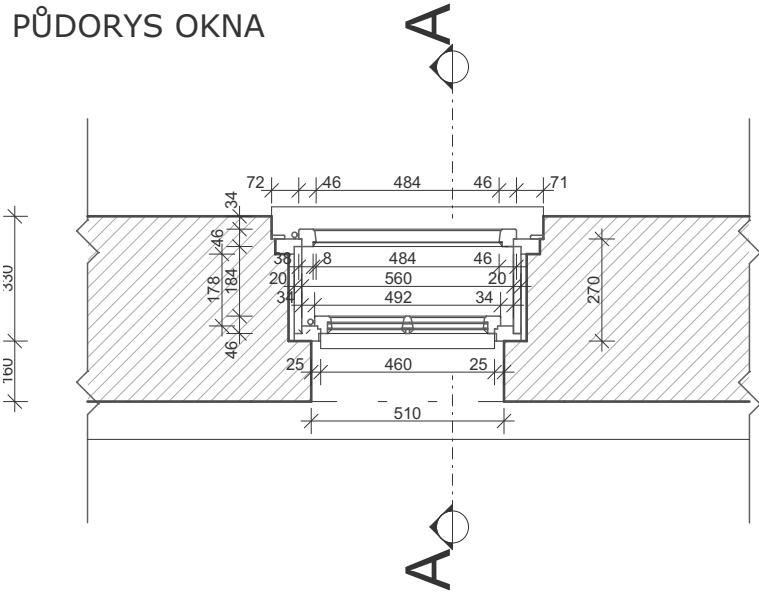
PŘED VÝROBU MUŽÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

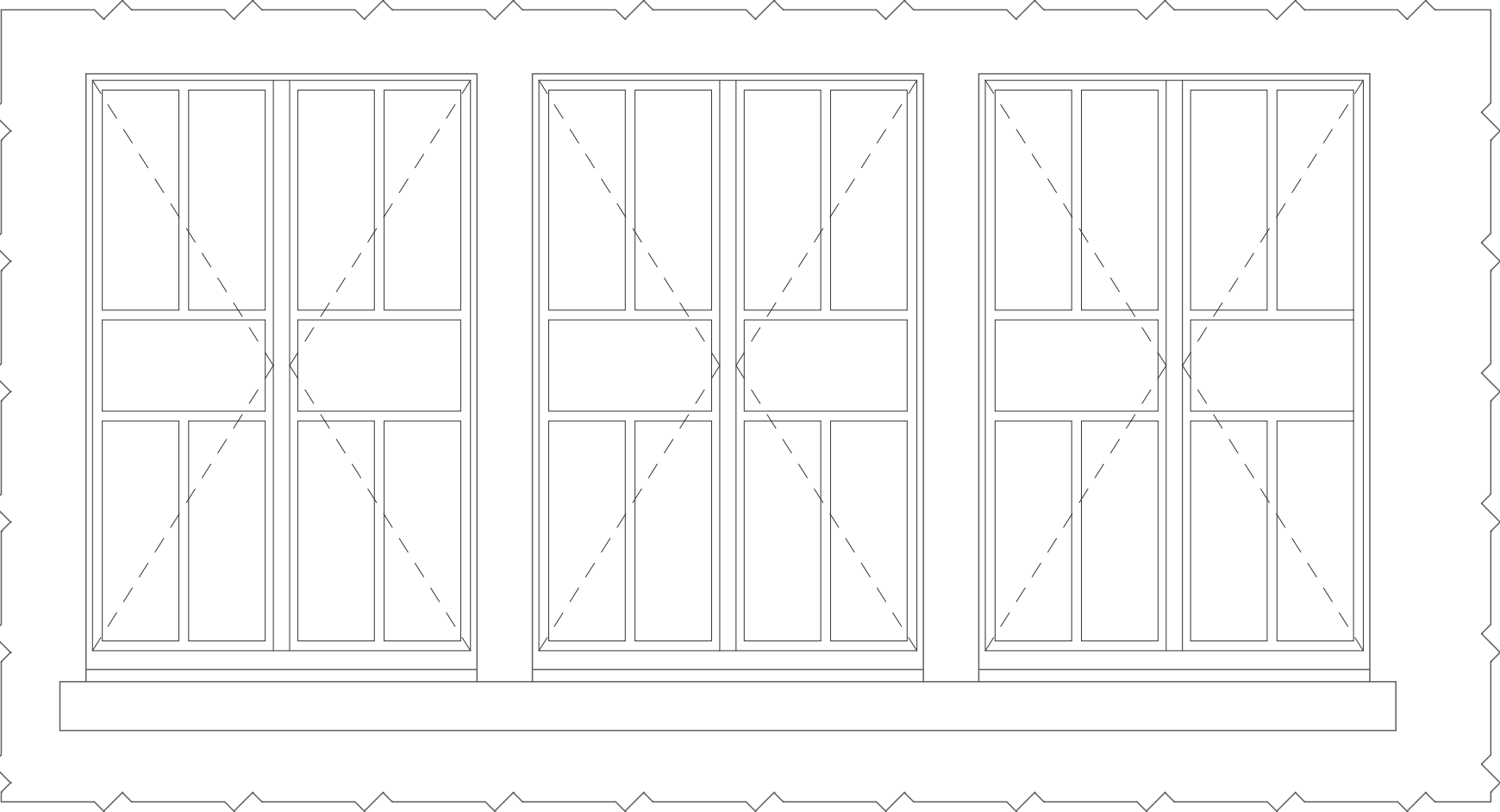
PŮDORYS OKNA



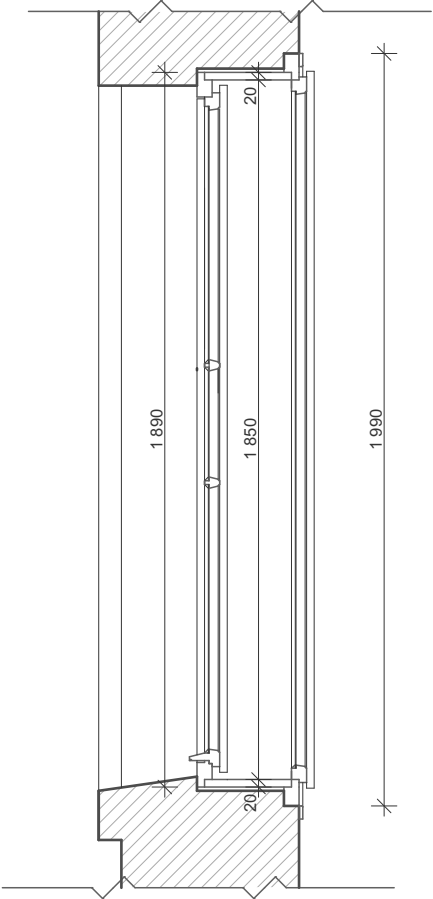
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVI." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.49

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XVII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 4145 x 1990 MM - 4 KS

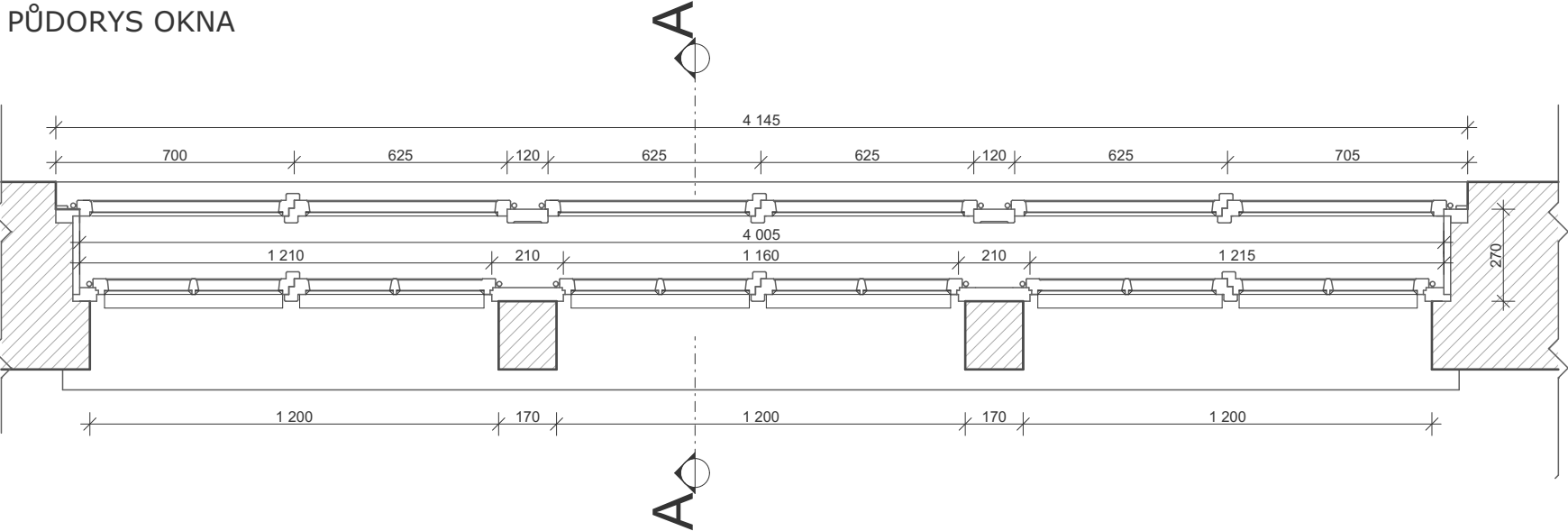
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



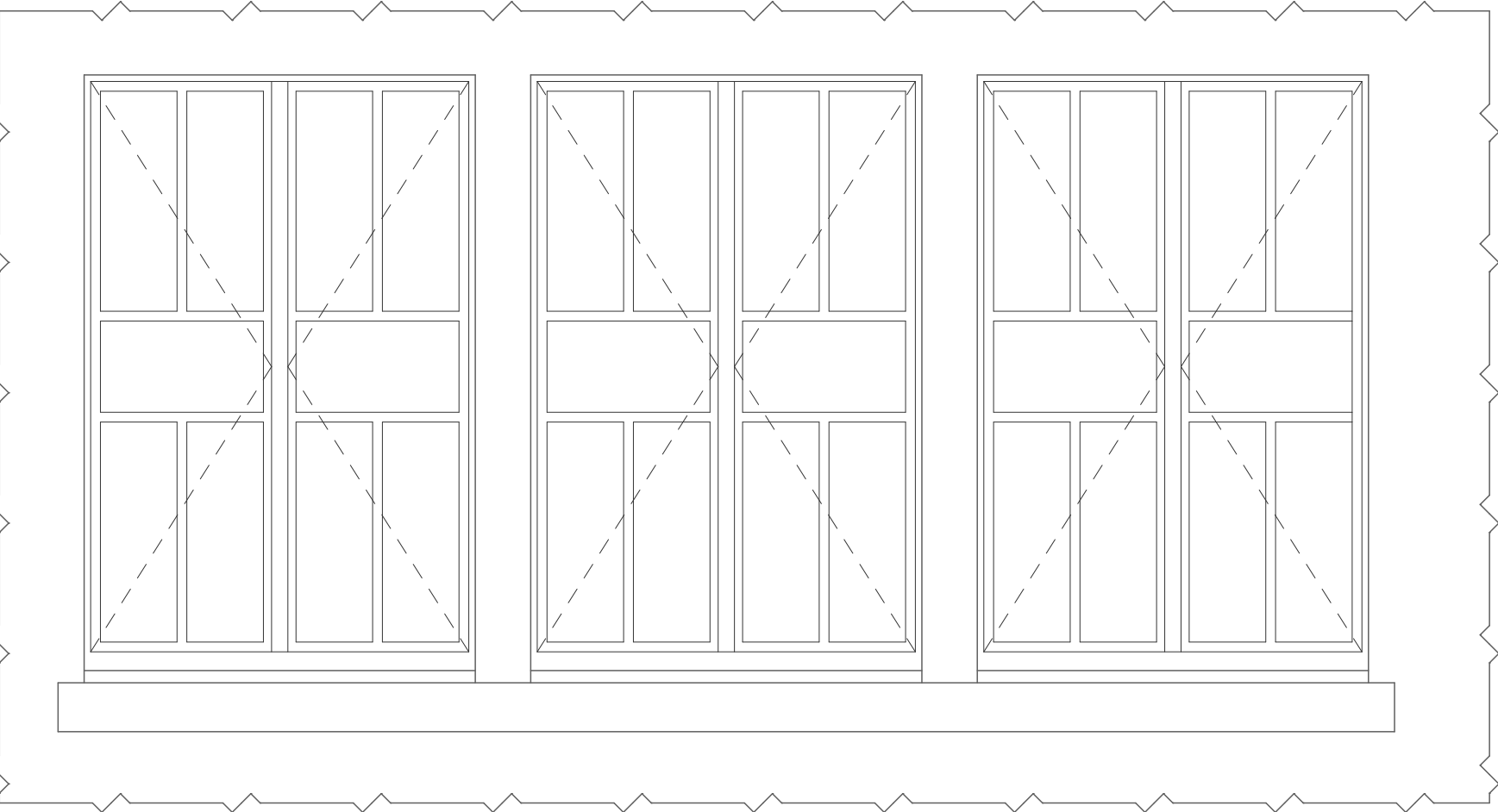
PŮDORYS OKNA



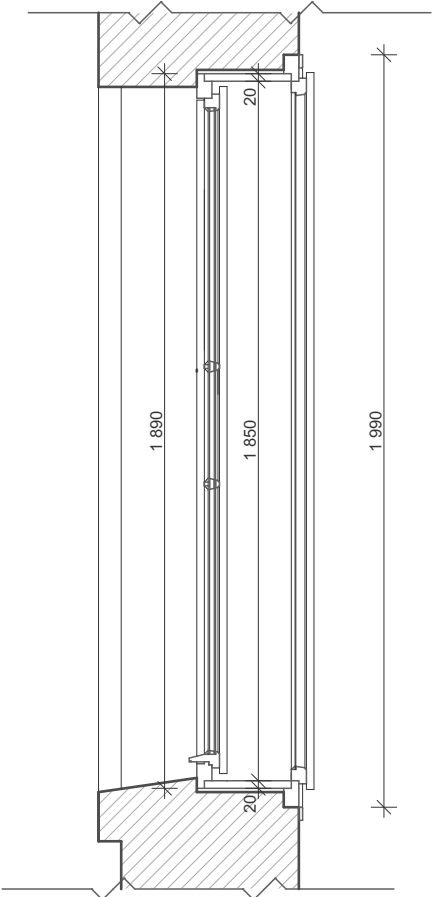
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVII." - stávající stav			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.50

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XVII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 4145 x 1990 MM - 4 KS

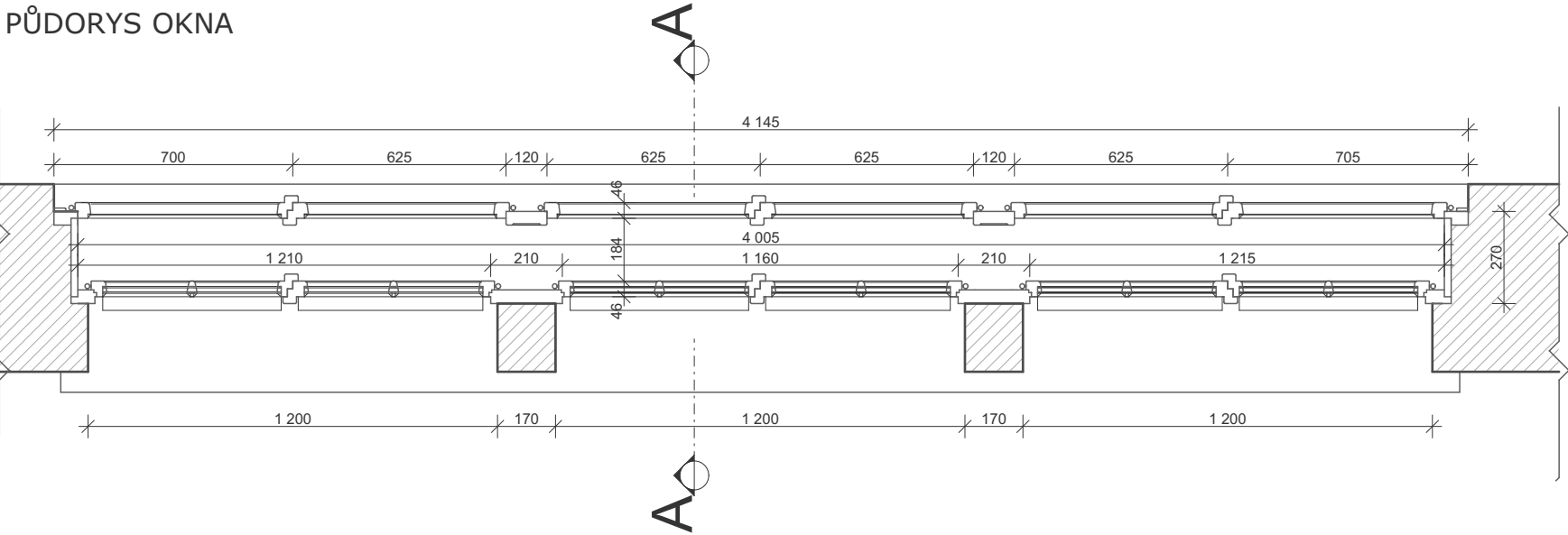
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



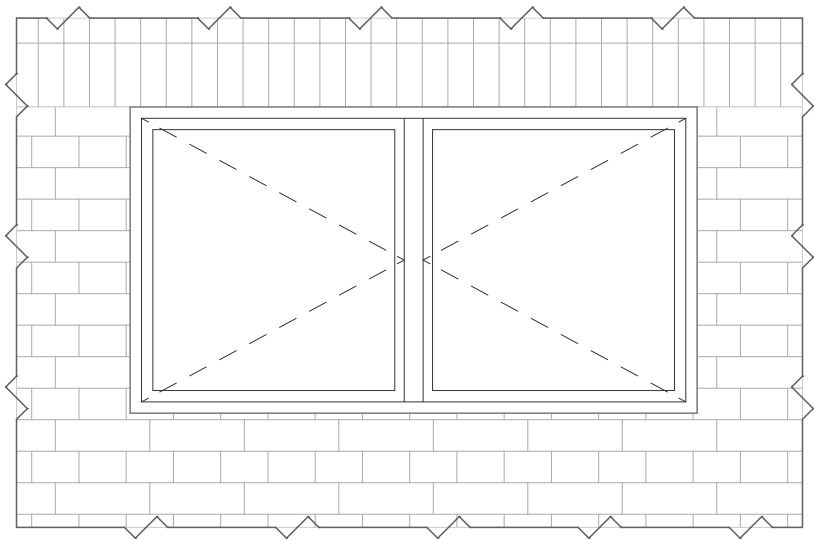
PŮDORYS OKNA



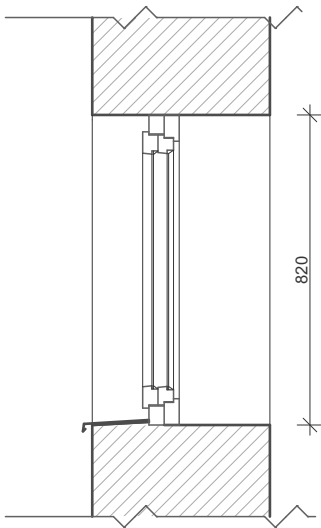
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XVII." - navržené řešení			D	D.1.1.51

OKNO TYPOVÉ ZDVOJENÉ OZN. "XVIII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 4145 x 1990 MM - 4 KS

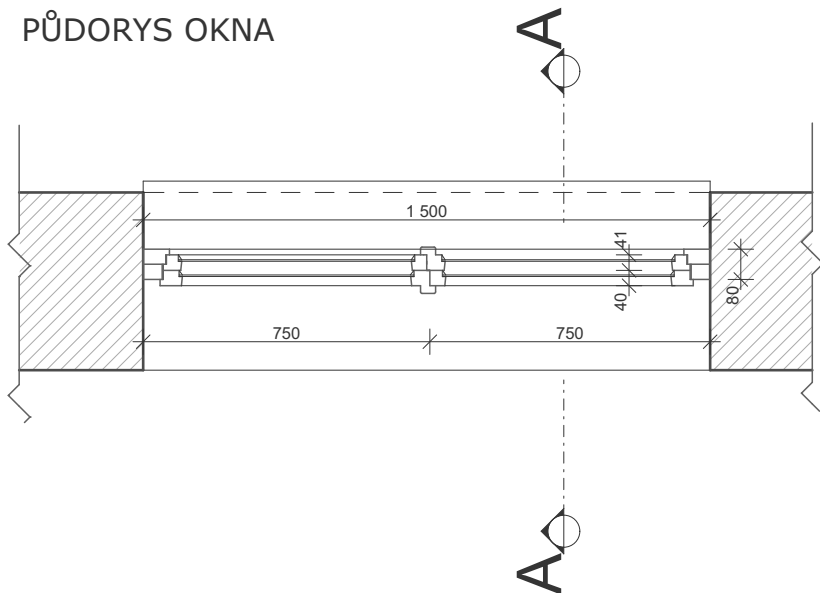
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY




ŘEZ A - A'



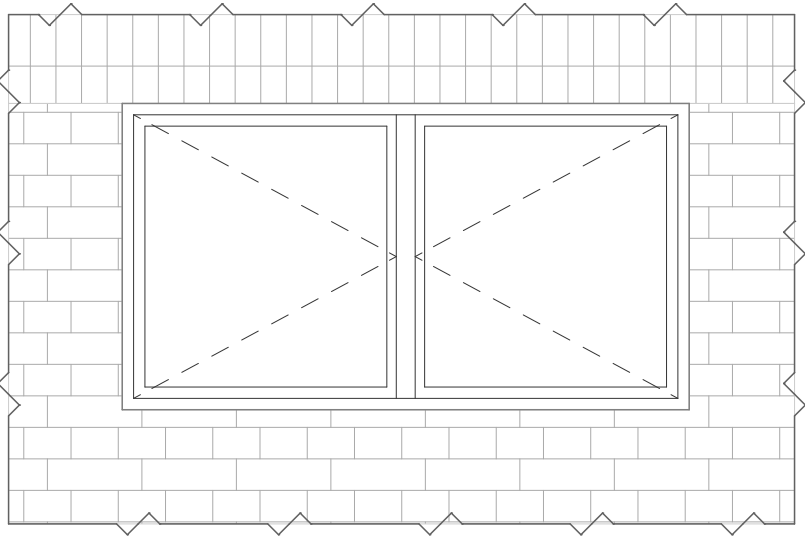
PŮDORYS OKNA



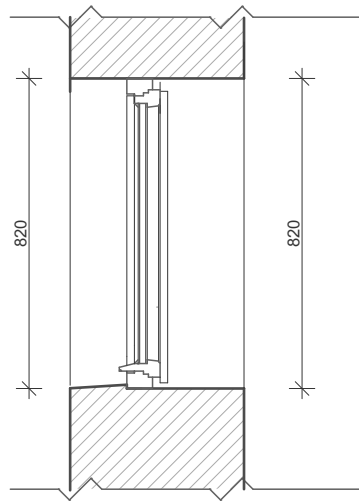
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVIII." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.52

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XVIII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1500 X 820 MM - 4 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

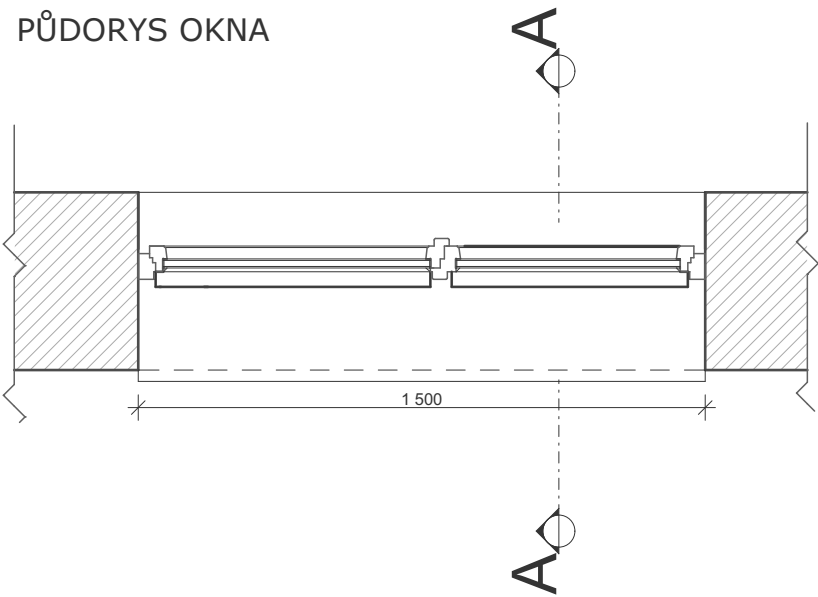
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

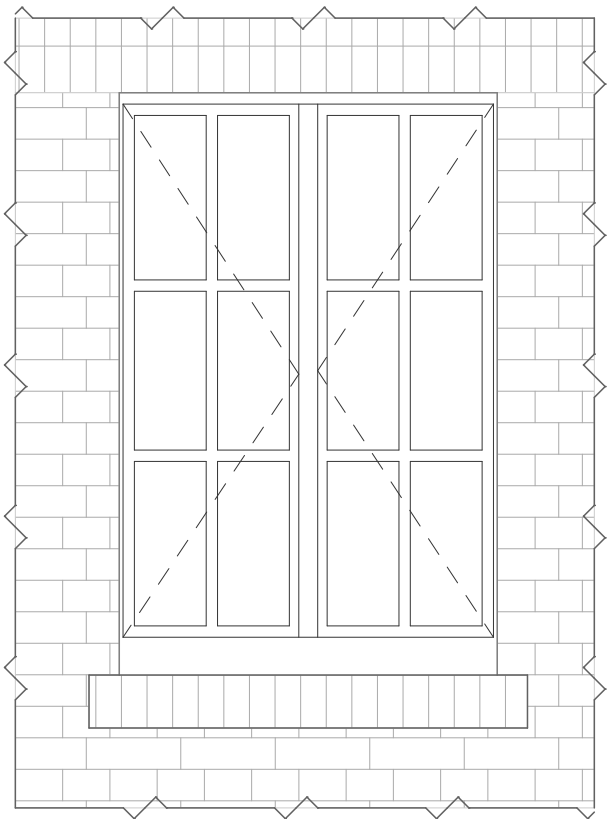
PŮDORYS OKNA



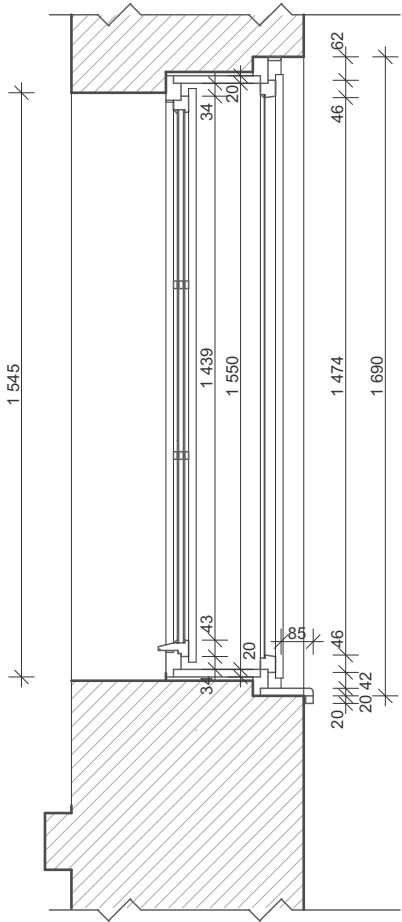
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XVIII." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.53

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XIX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1230 x 1690 MM - 3 KS

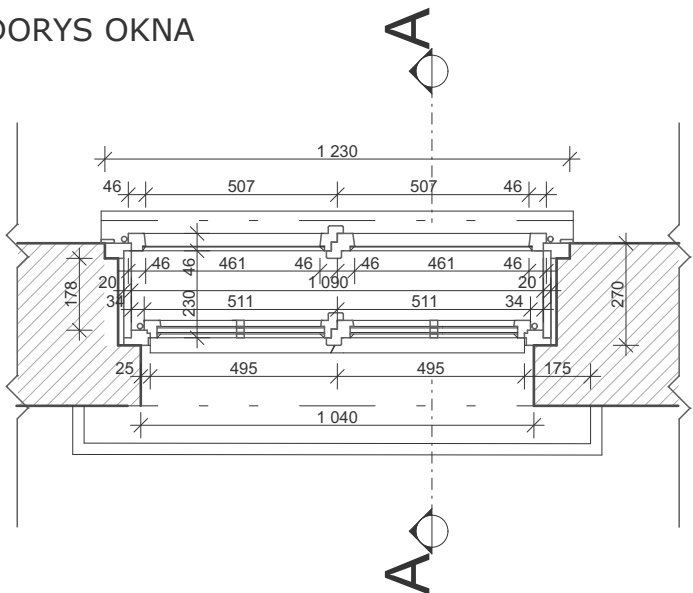
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A'



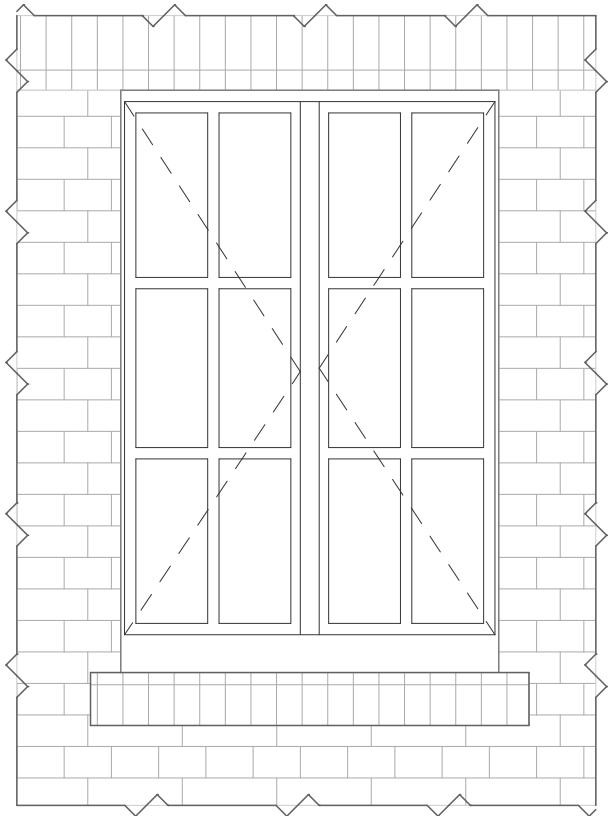
ÚDORYS OKNA



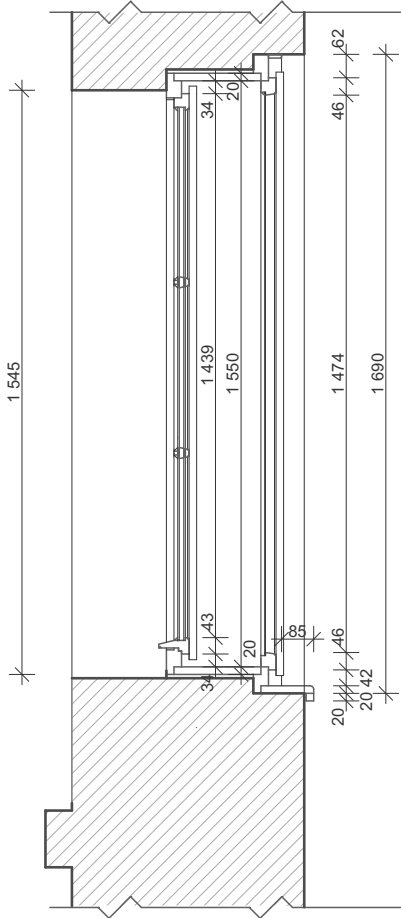
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XIX." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.54

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XIX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚŘ 1230 x 1690 MM - 3 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

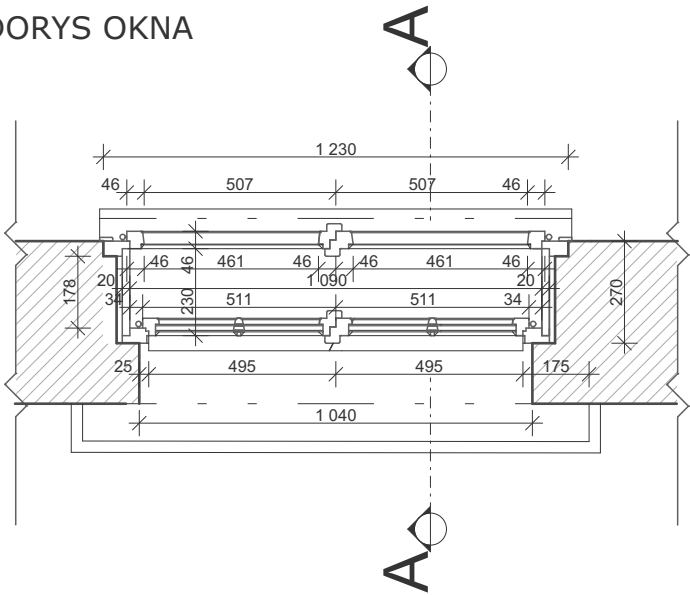
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

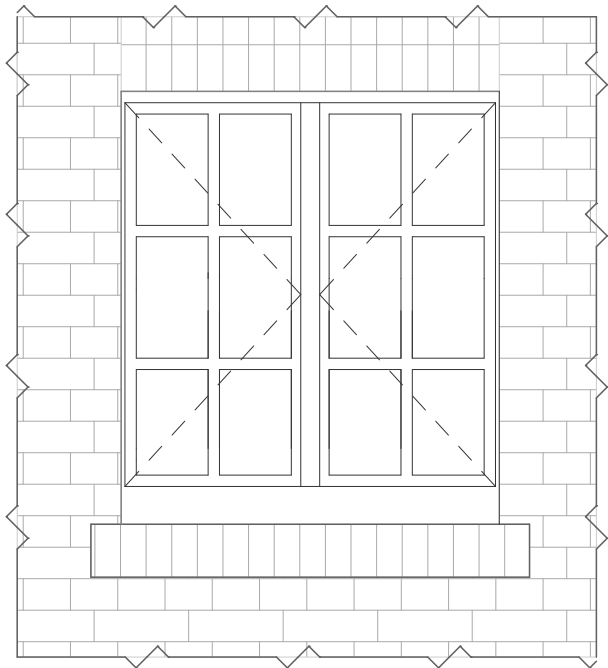
IDORYS OKNA



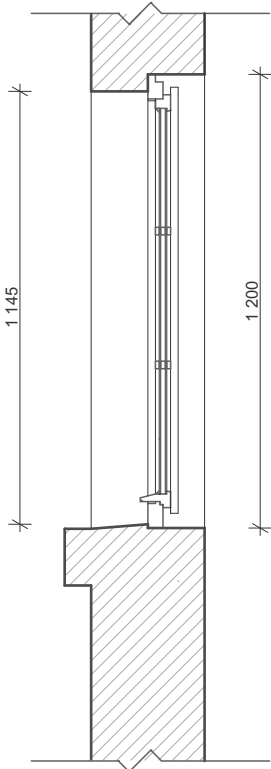
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XIX." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.55

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XX." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 800 x 1200 MM - 1 KS

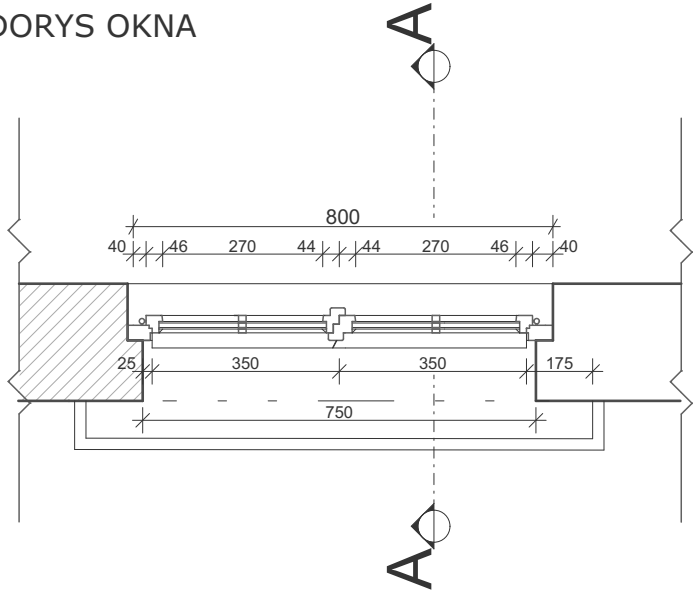
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



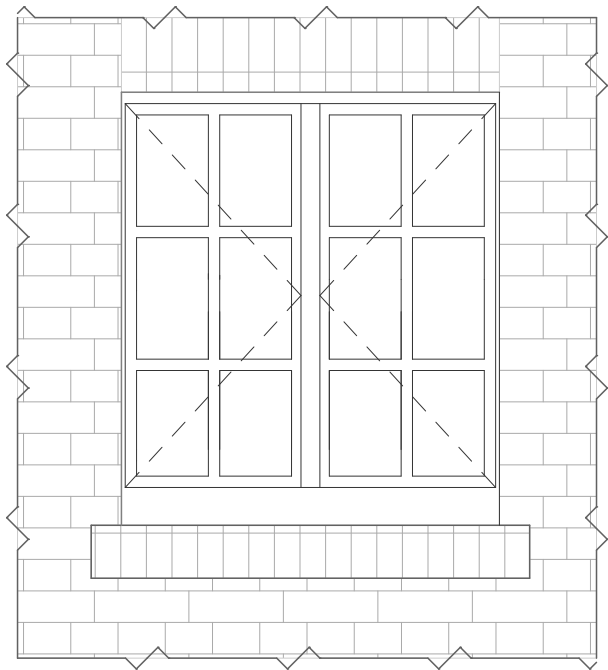
PŮDORYS OKNA



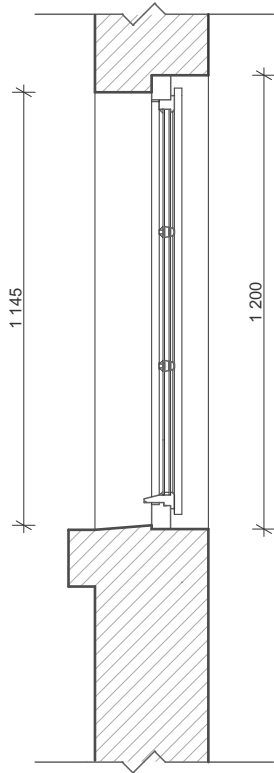
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XX." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.56

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM OZN. "XX." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 800 x 1200 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

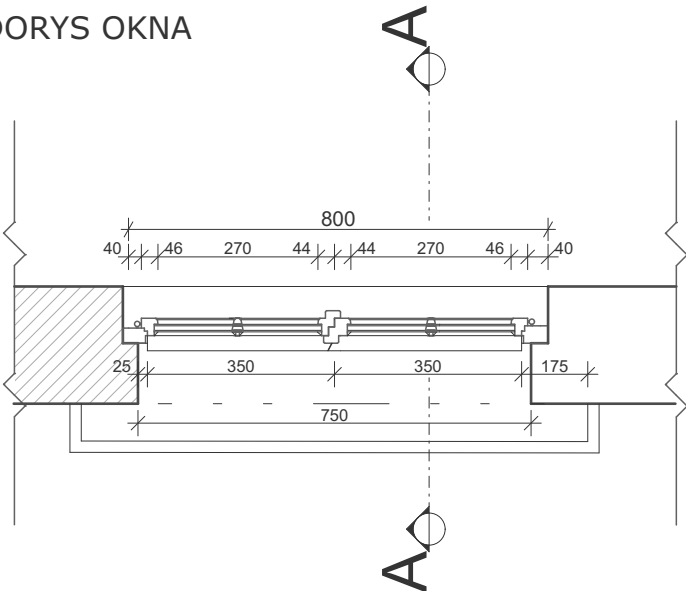
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

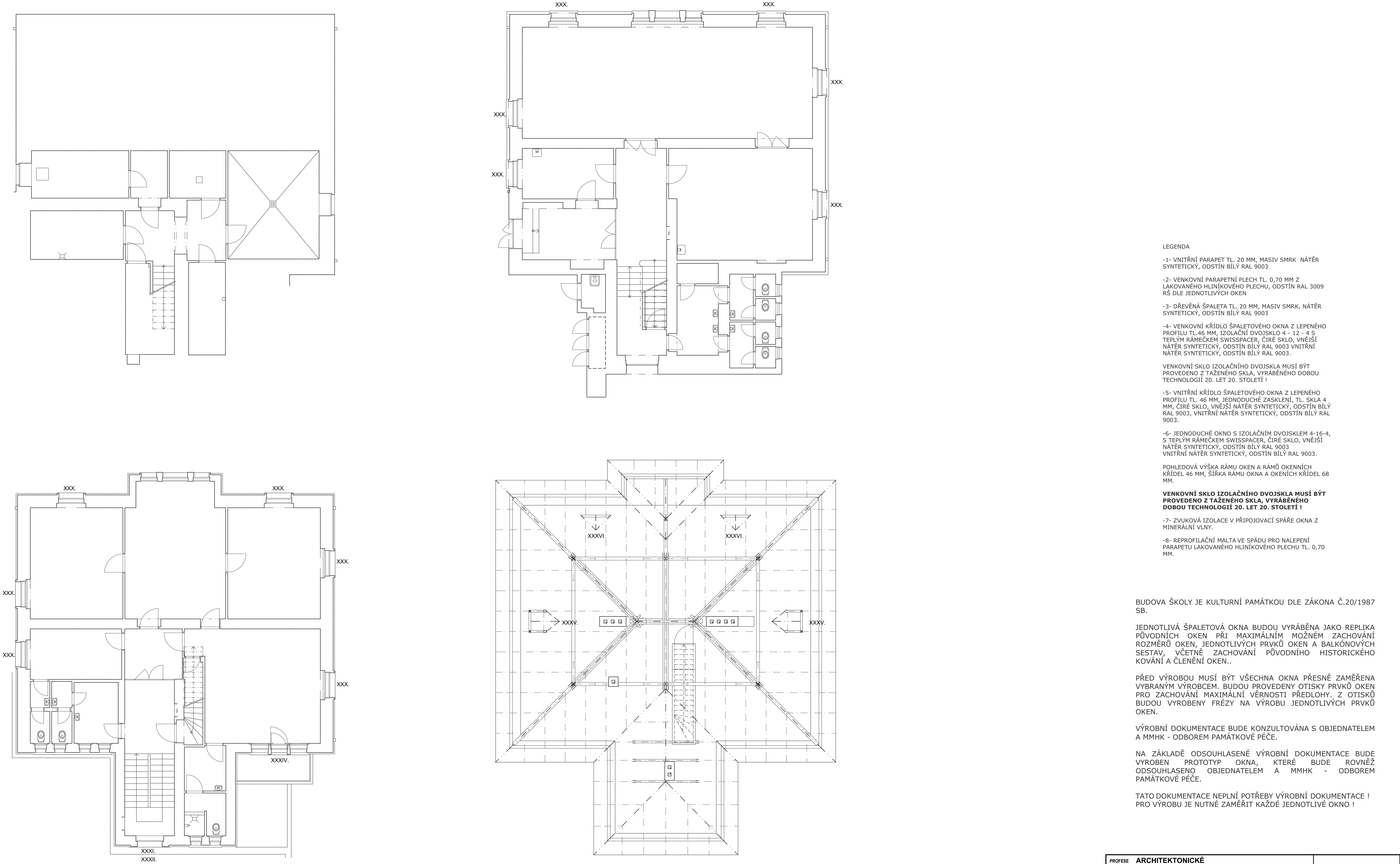
TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !


PŮDORYS OKNA



PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XX." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.57

III. ETAPA



PROFESE		ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		<div> S.T.O. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47460347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA				
VYPRACOVAL		PETR SALABA				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA				
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ				
STAVBA				ČÍSLO ZAKÁZKY		1253/05/00
SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN				DRUH PROJEKTU		DPS
				DATUM		01/2019
				FORMÁT A4		A3
				MĚŘÍTKO		
NÁZEV VÝKRESU				ČÁST		Č. VÝKRESU
Půdorysy administrativní vily				D		D.1.1.58



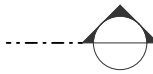
III. ETAPA



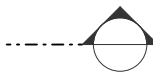
III. ETAPA



III. ETAPA



III. ETAPA



- LEGENDA
- 1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
 - 2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN
 - 3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
 - 4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !
 - 5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - 6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
 - POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.
 - VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !**
 - 7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘÍPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNÝ.
 - 8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKONOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

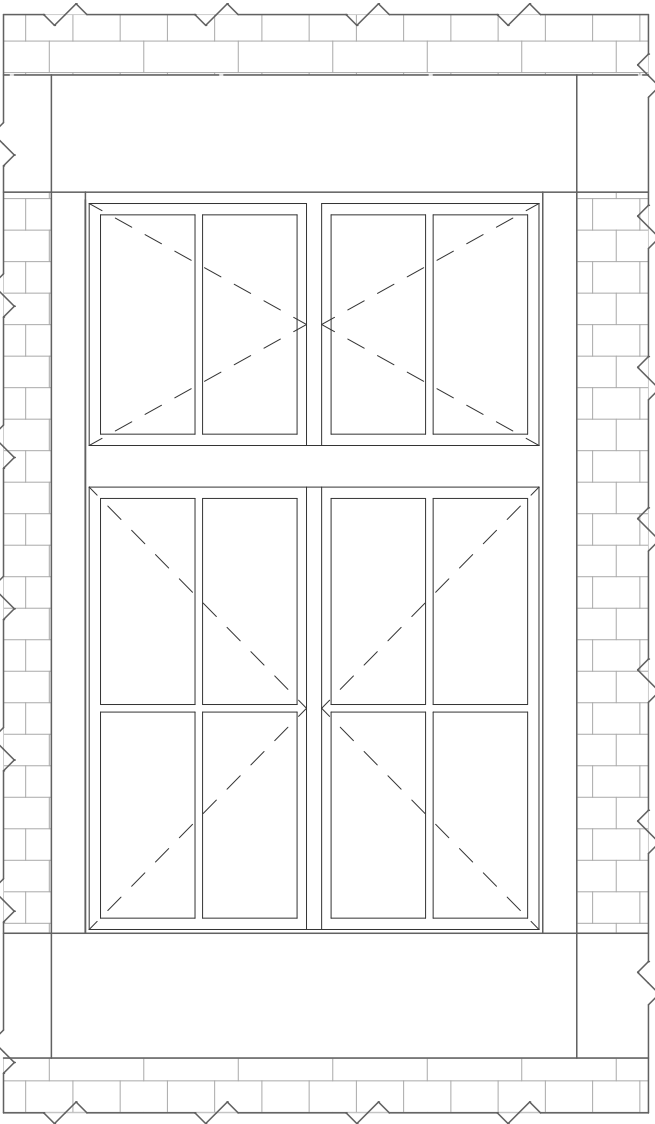
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

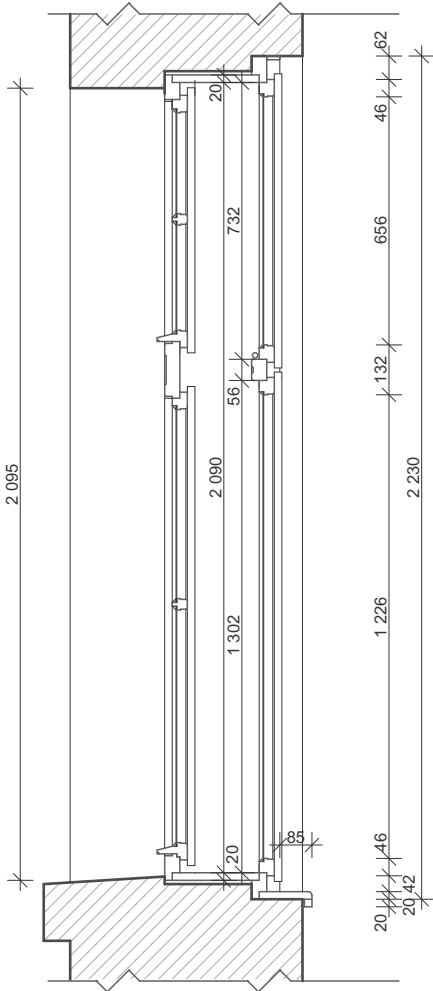
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			A11E S.T.O. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47460347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍSLO ZAKÁZKY DRUH PROJEKTU	1253/05/00 DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Pohledy			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.59

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XXX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 11450 x2230 MM -

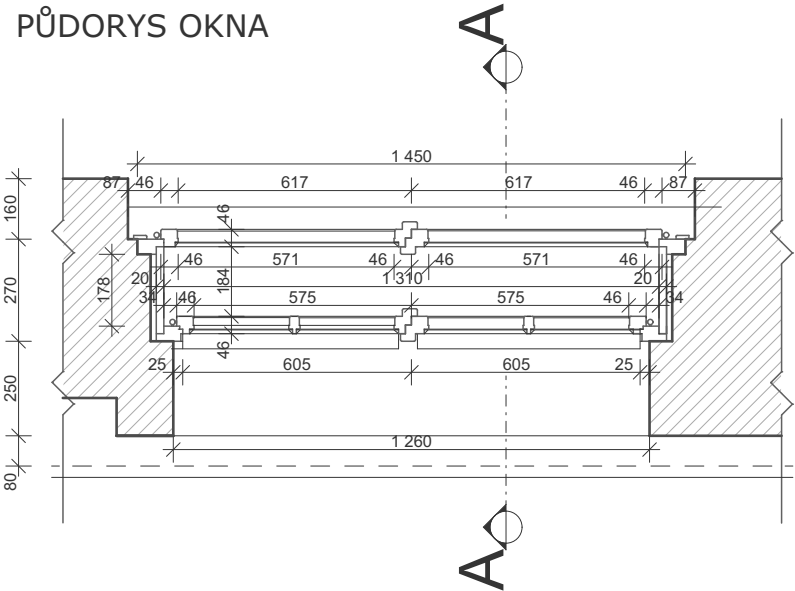
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



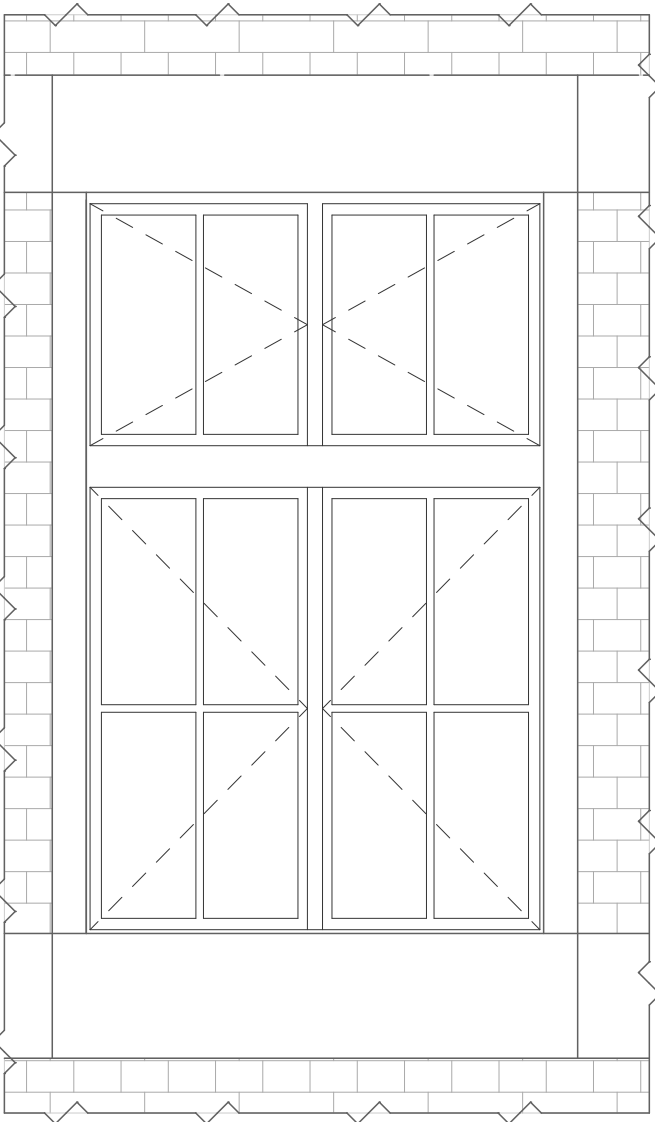
PŮDORYS OKNA



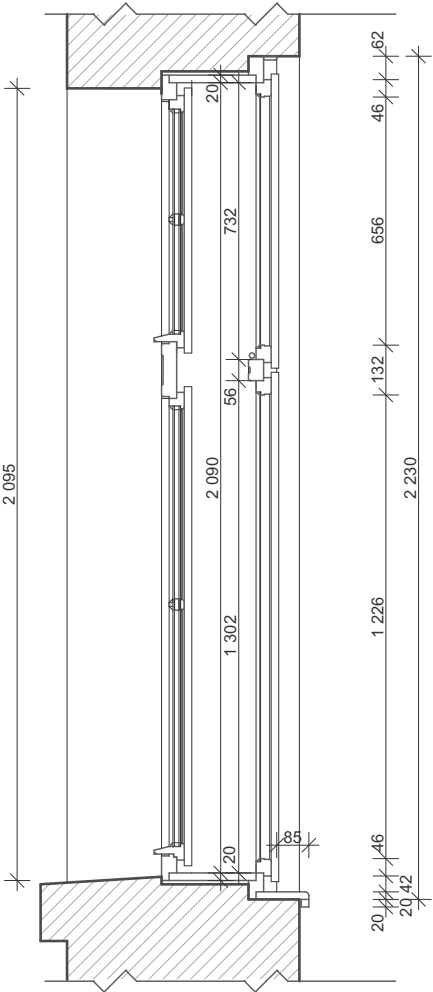
PROFESE		ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		<div><div><div>A11</div><div>s.r.o.</div></div><div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>IČO: 47450347</div><div>JIŽNÍ 870</div><div>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA			
VYPRACOVAL		PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN		ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXX." - stávající stav				DRUH PROJEKTU	DPS
				DATUM	01/2019
				FORMÁT A4	A3
				MĚŘITKO	
				ČÁST	Č. VÝKRESU
				D	D.1.1.60

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XXX." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 11450 x2230 MM - 12 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

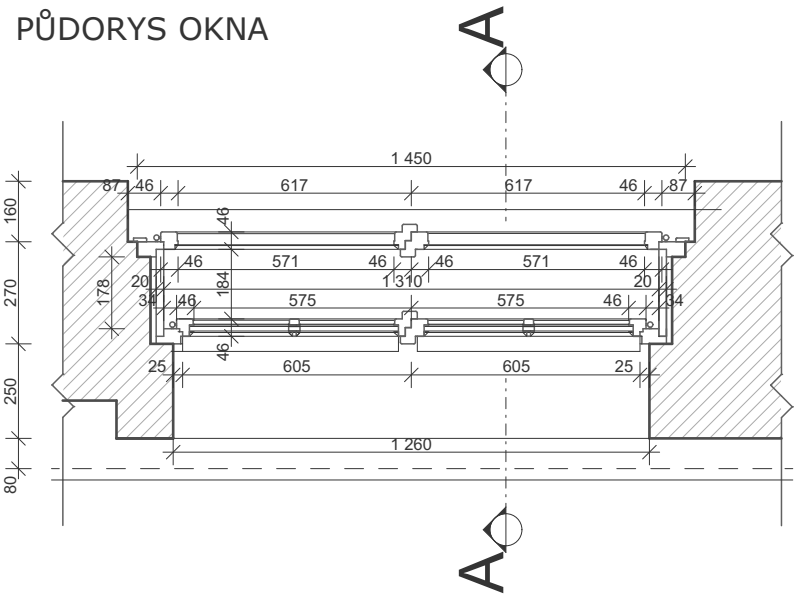
PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PŮDORYS OKNA

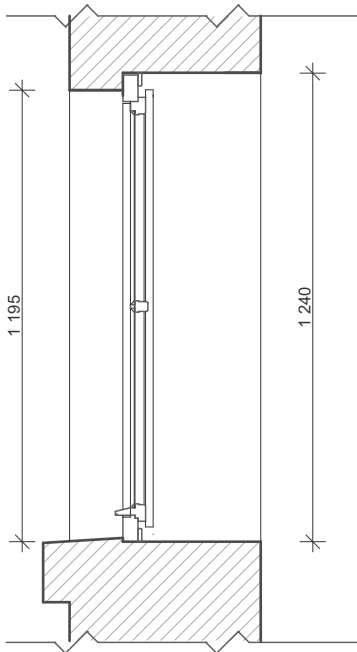
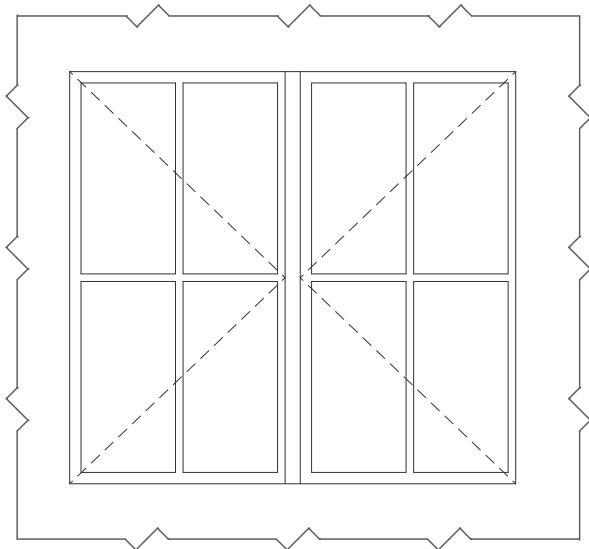


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXX." - navržené řešení			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.61

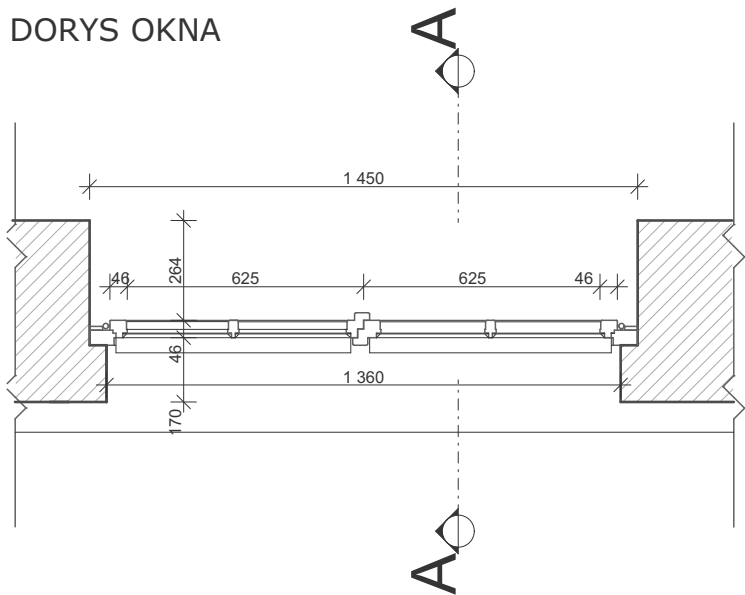
OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XXXI." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR
1450 x2230 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY

ŘEZ A - A´



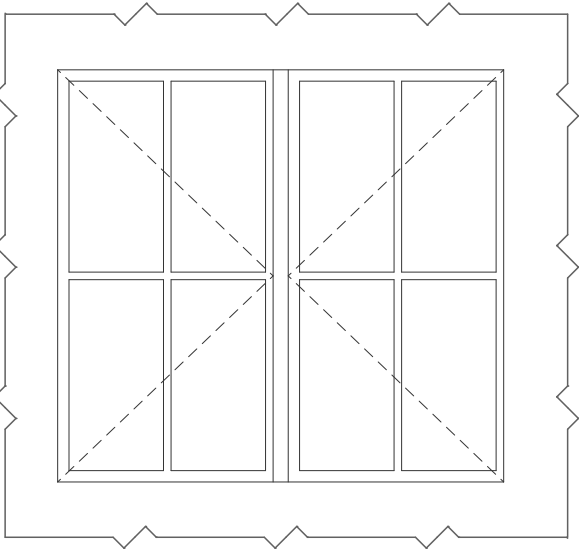
DORYS OKNA



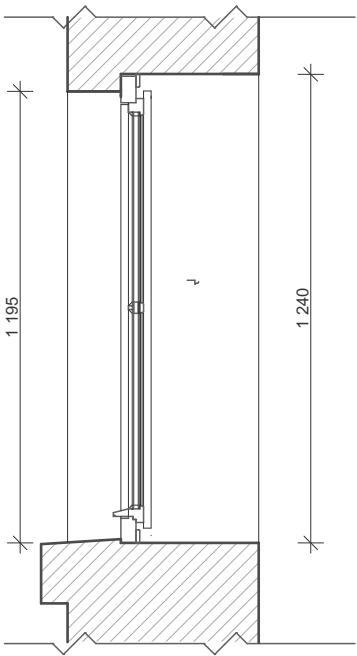
PROFESE			ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PETR SALABA							
VYPRACOVAL		PETR SALABA							
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA							
INVESTOR:		SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ							
STAVBA			SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY		1253/05/00	
						DRUH PROJEKTU		DPS	
						DATUM		01/2019	
						FORMÁT A4		A3	
						MĚŘÍTKO			
NÁZEV VÝKRESU			Okno ozn. "XXXI." - stávající stav			ČÁST		Č. VÝKRESU	
						D		D.1.1.62	

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XXXI." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1450 x2230 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

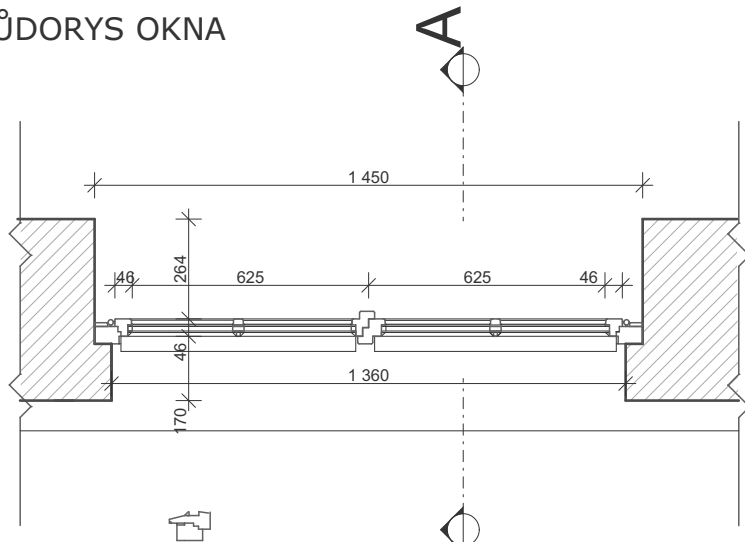
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.


VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

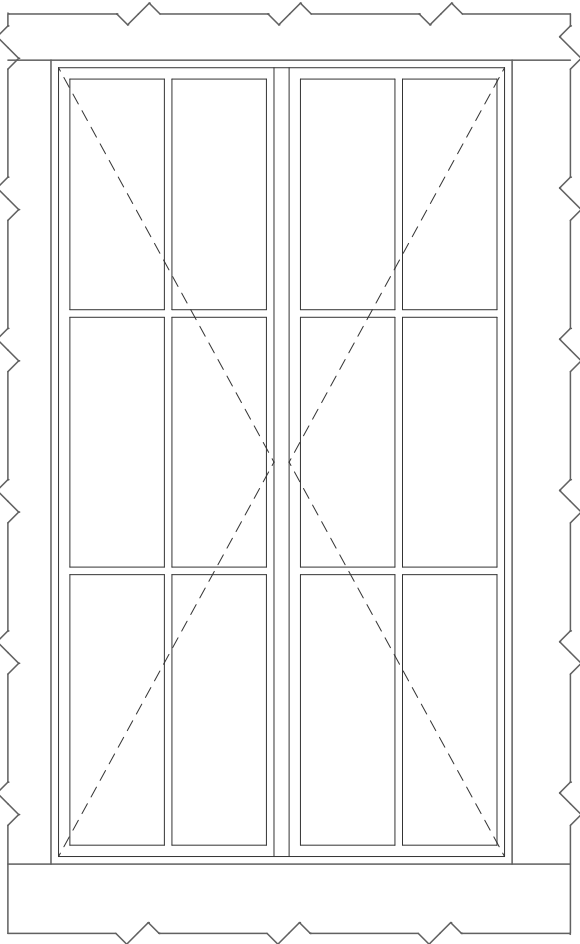
3D DORYS OKNA



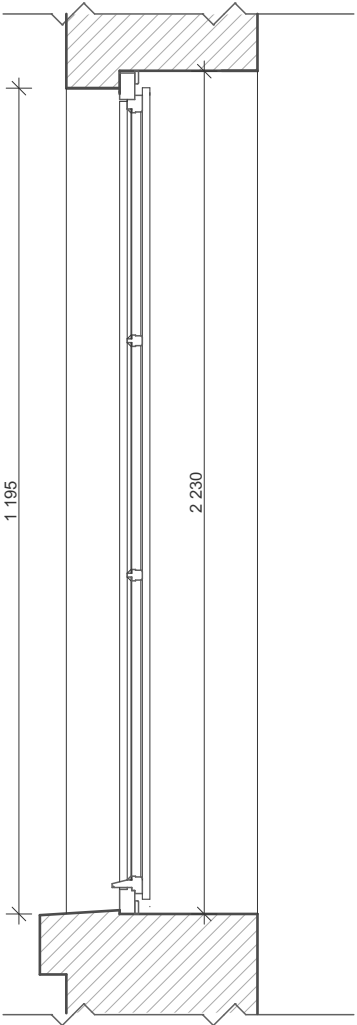
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXI." - navržené řešení			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.63

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XXXII." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR
1450 x2230 MM - 1 KS

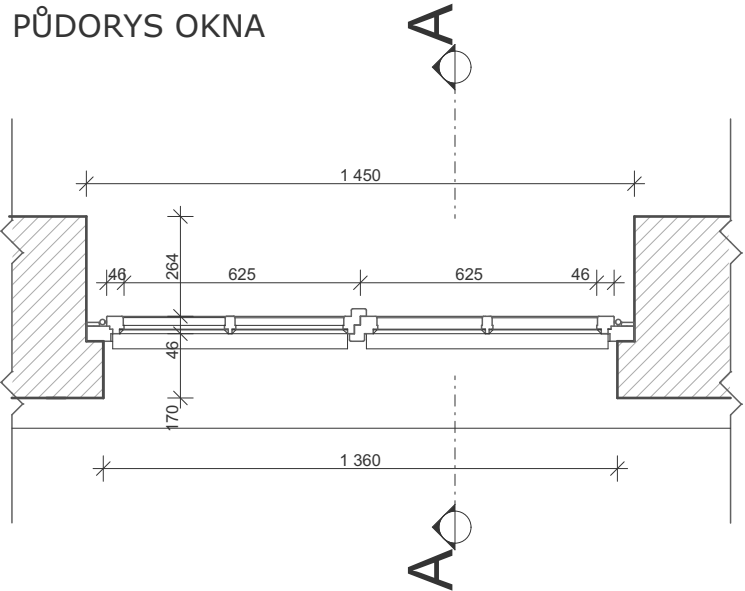
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

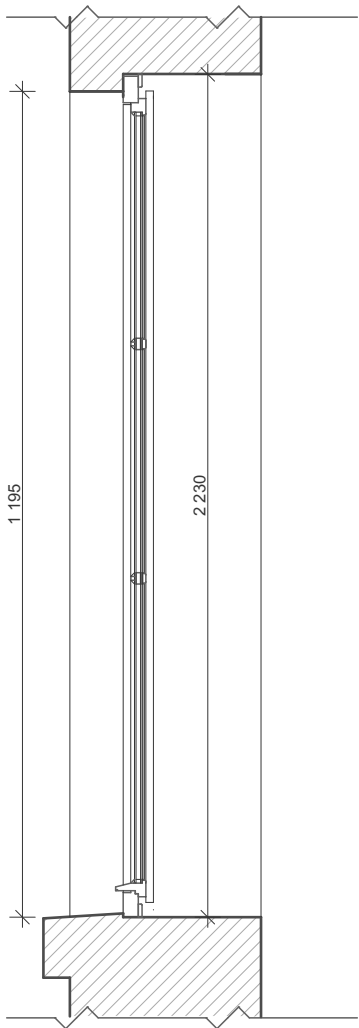
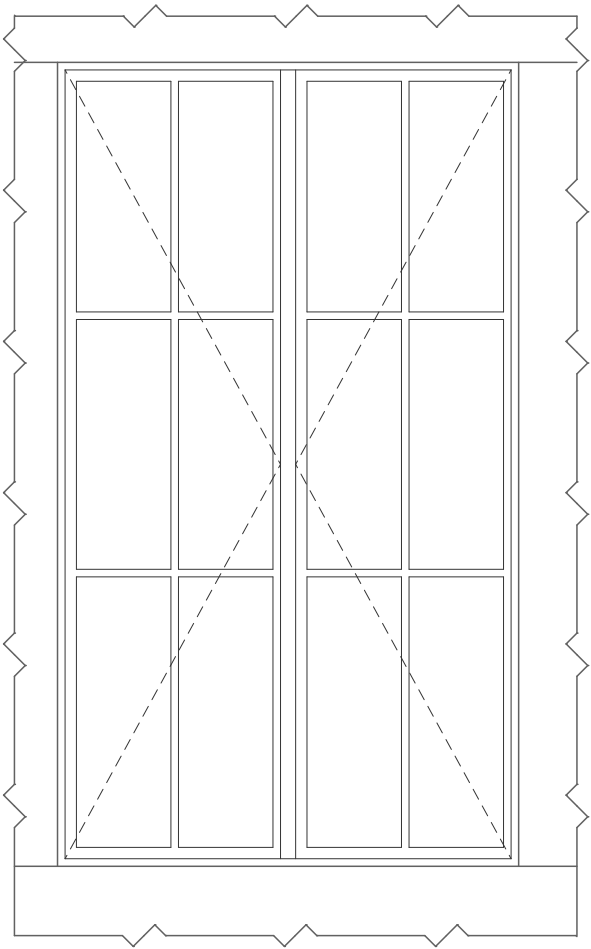


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXII." - stávající stav			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.64

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XXXII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1450 x2230 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY

ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

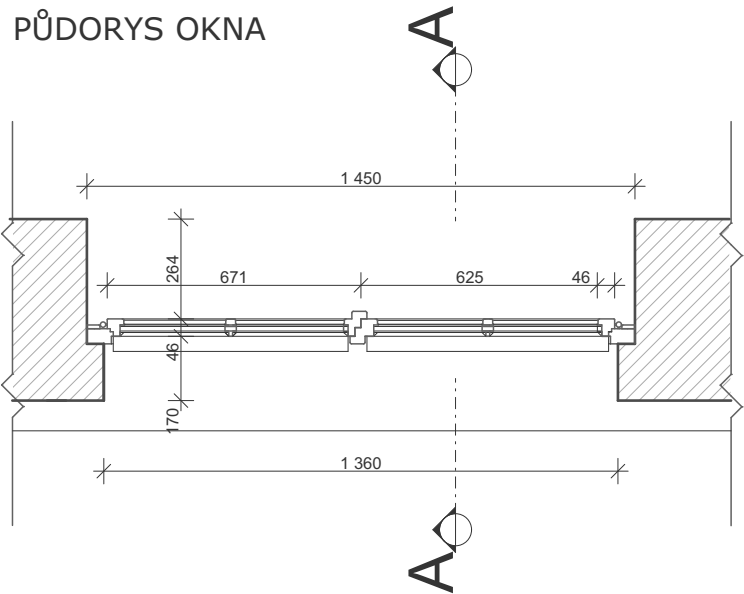
PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PŮDORYS OKNA

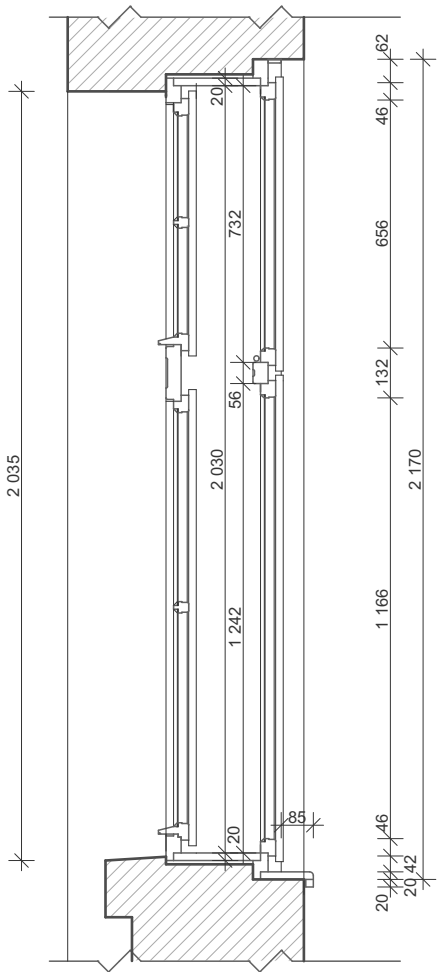
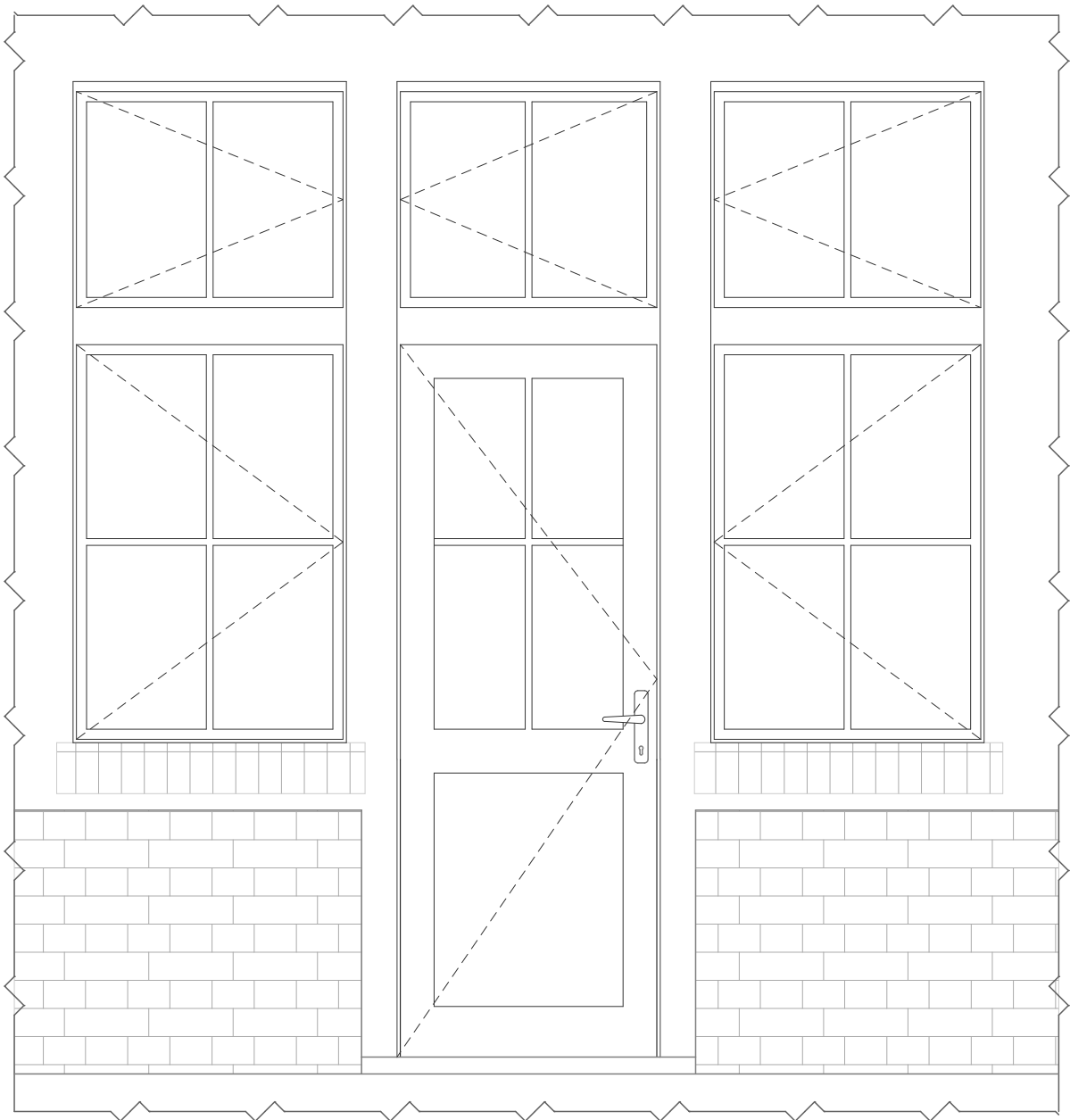


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXII." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.65

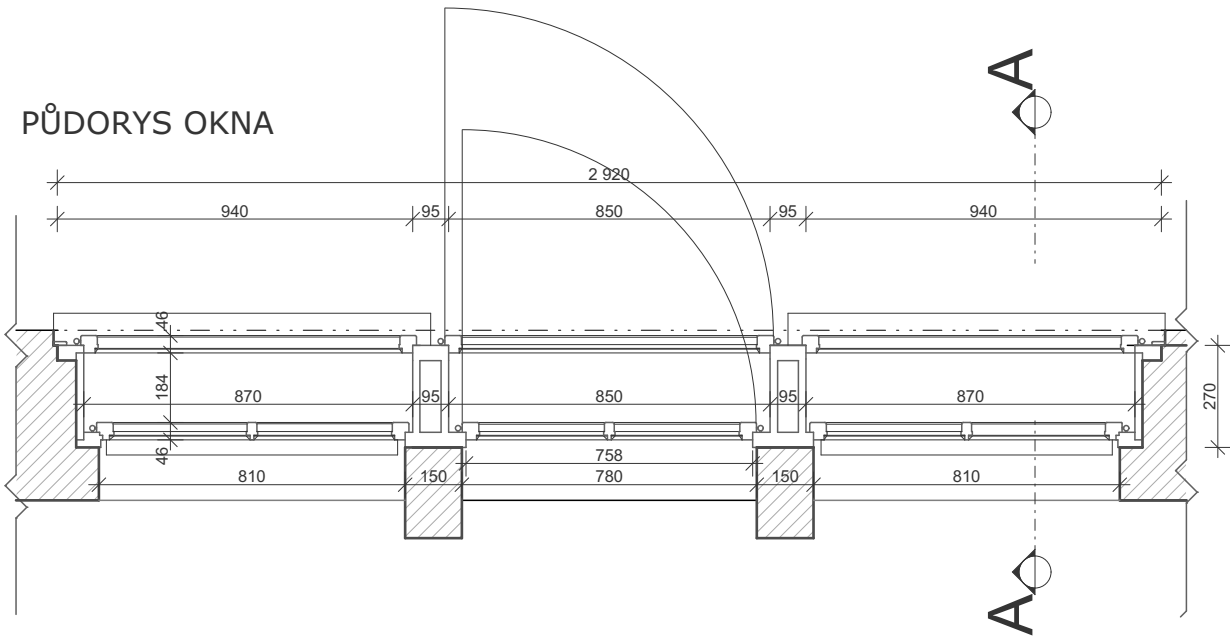
OKNO KASTLOVÉ s balkonovými dveřmi OZN. "XXXIII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1000 x 2170 +940 x 3050 + 1000 x 2170 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA

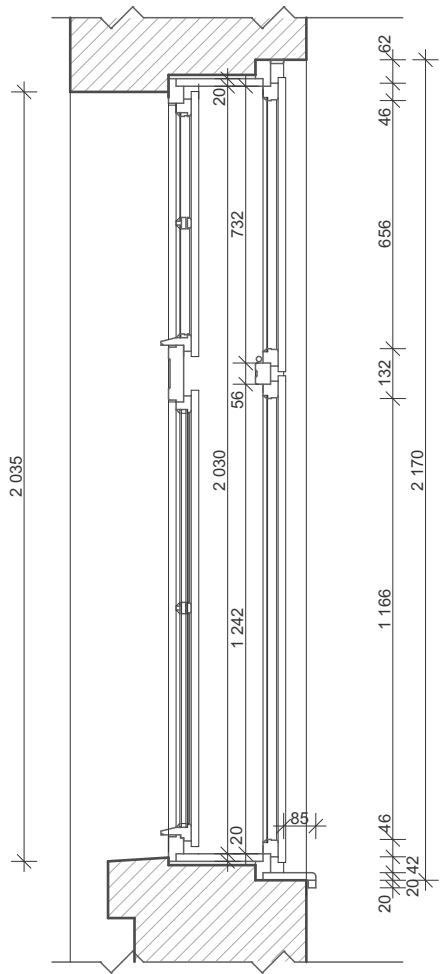
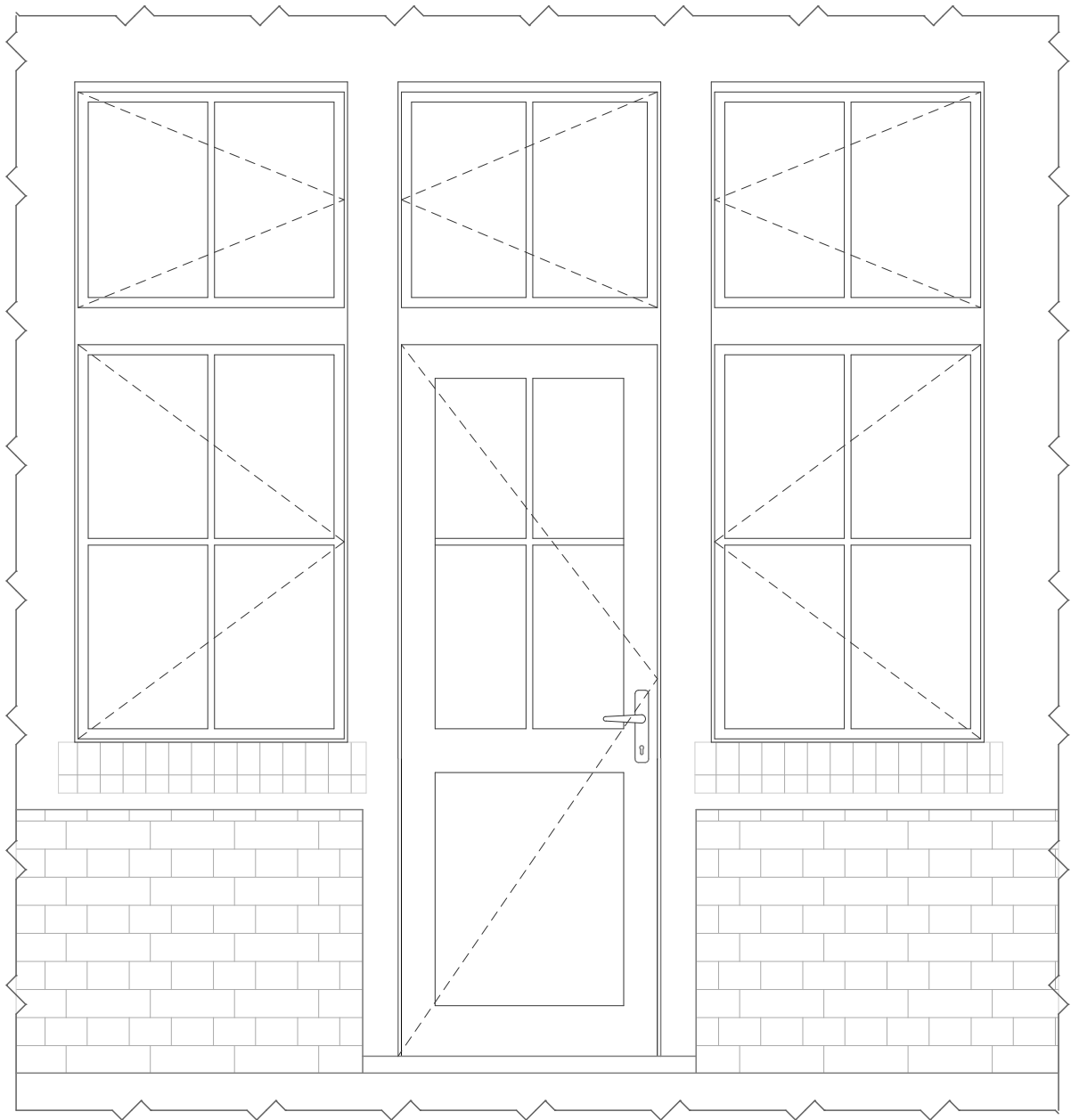


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XXXIII." - stávající stav			D	D.1.1.66

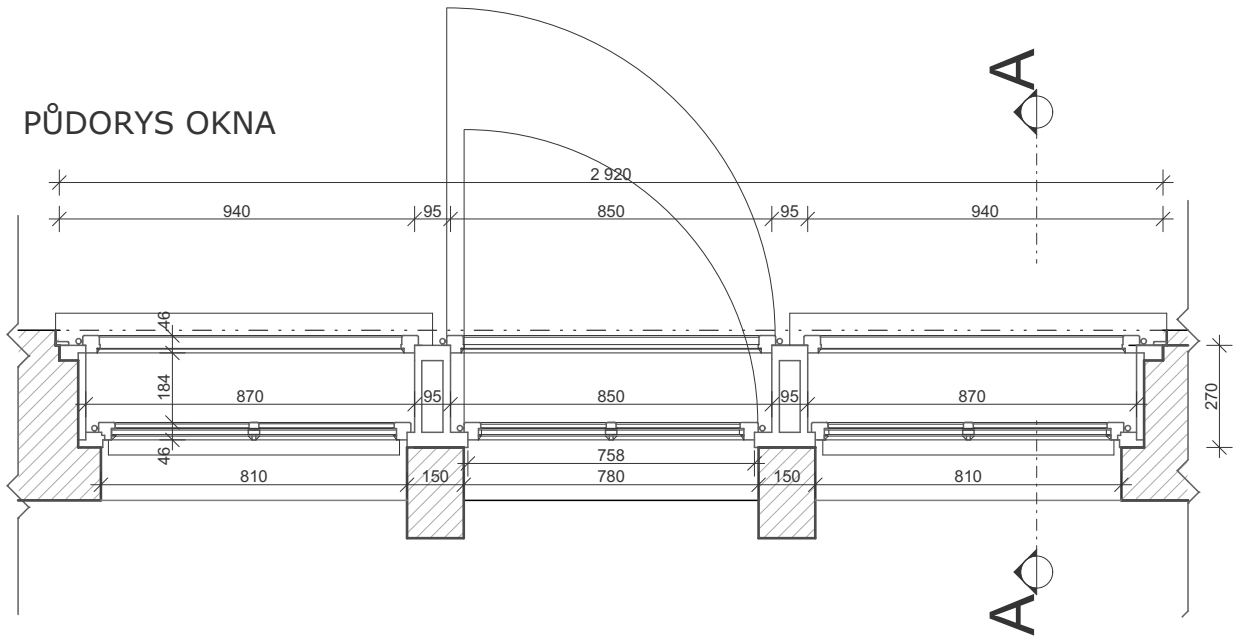
OKNO KASTLOVÉ s balkonovými dveřmi OZN. "XXXIII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1000 x 2170 +940 x 3050 + 1000 x 2170 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY

ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

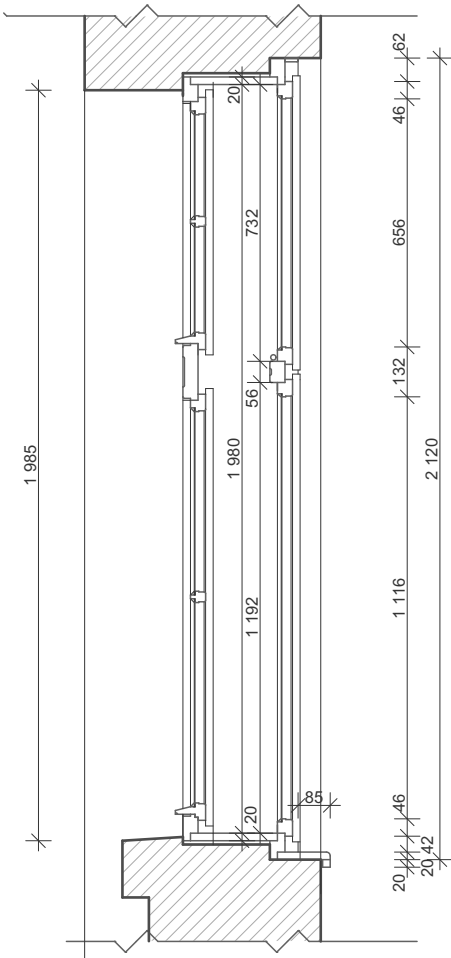
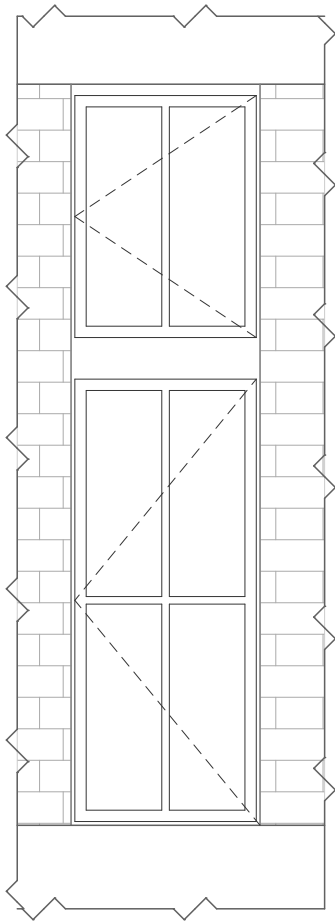
TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XXXIII." - navržené řešení			D	D.1.1.67

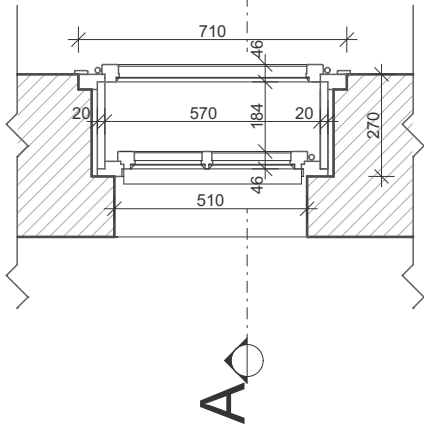
OKNO KASTLOVÉ OZN. "XXXIV." - ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A'



PŮDORYS OKNA

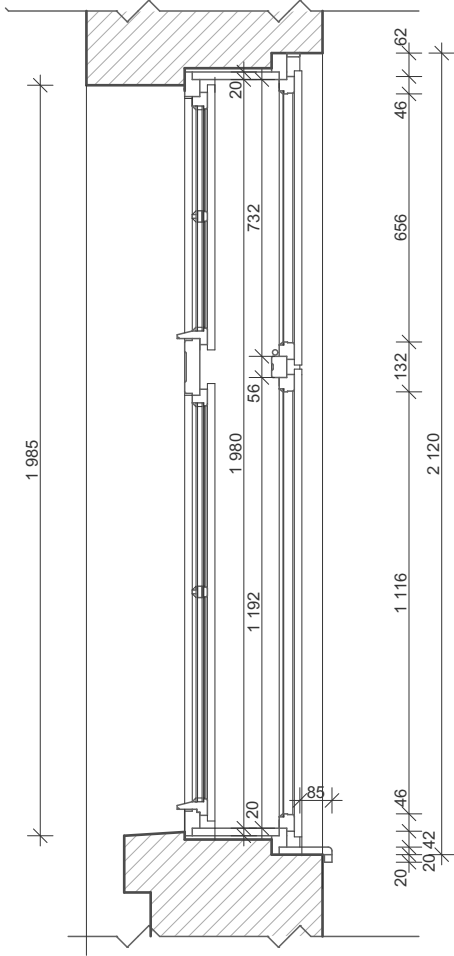
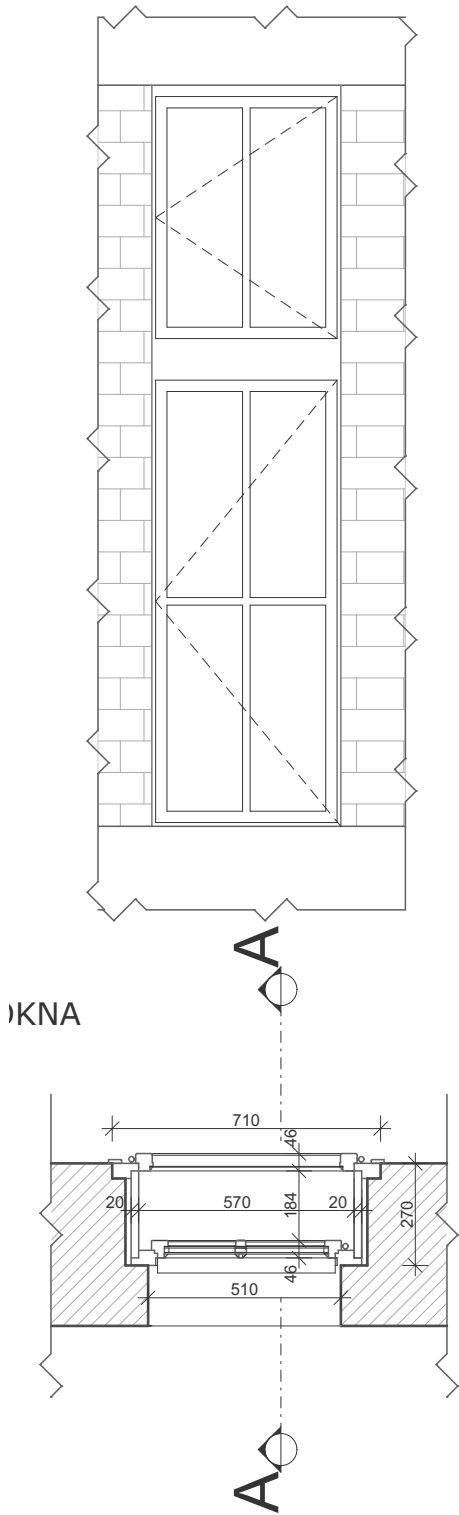


PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XXXIV." - stávající stav			D	D.1.1.68

OKNO KASTLOVÉ OZN. "XXXIV." - ZÁKLADNÍ ROZMĚR 710 x 2120MM - 6 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY

ŘEZ A - A´



BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚRŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

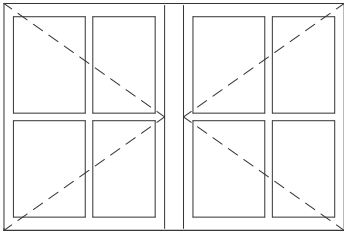
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

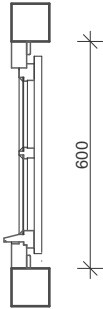
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>A11 s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXIV." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.69

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XXXIV." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 710 x 2120MM - 2 KS

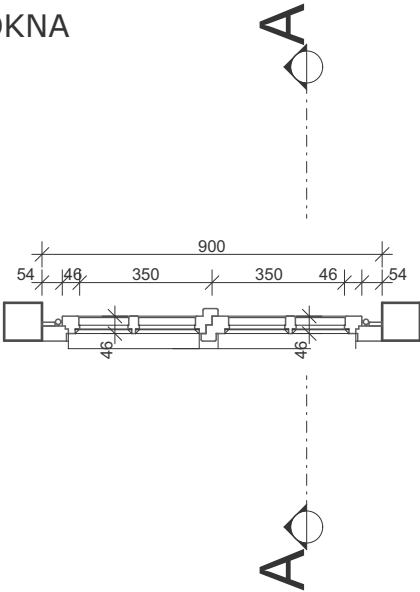
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



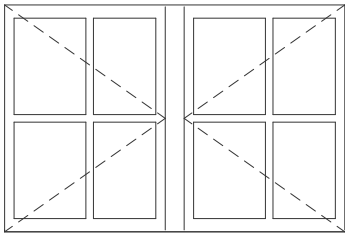
PŮDORYS OKNA



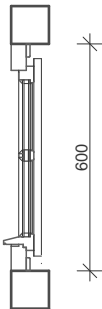
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXV." - stávající stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.70

OKNO JEDNODUCHÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, OZN. "XXXIV." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 710 x 2120MM - 2 KS

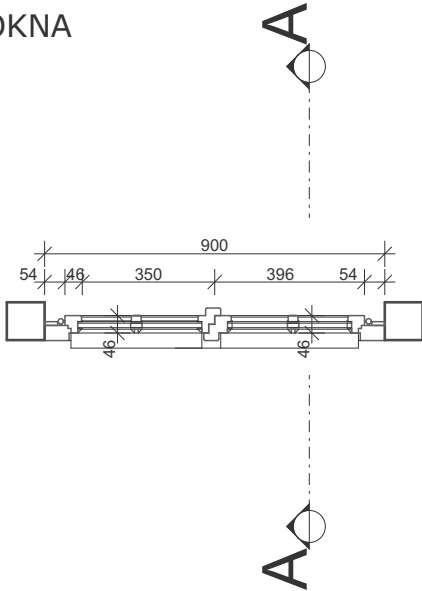
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



PŮDORYS OKNA



LEGENDA

- 1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- 2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN
- 3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
- 4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.
- 5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENÍCH KŘÍDEL 68 MM.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘIPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNY.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

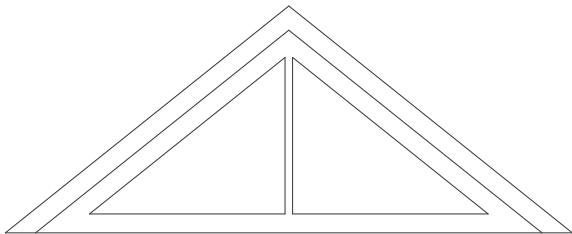
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

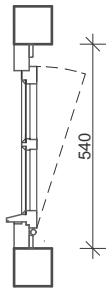
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXV." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.71

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XXXV." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1340 x 540MM - 2 KS

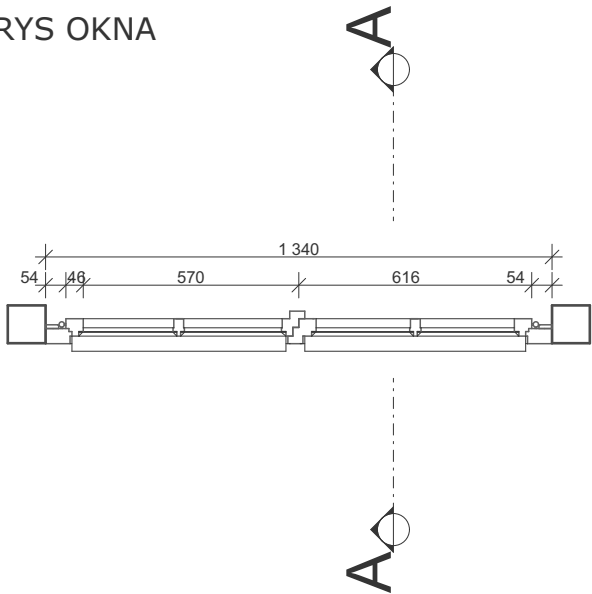
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A´



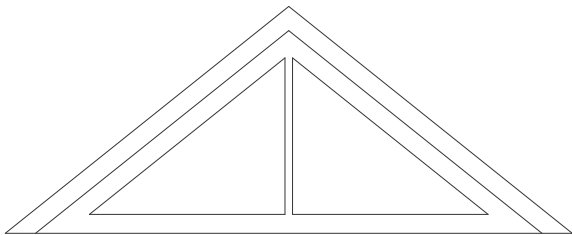
PŮDORYS OKNA



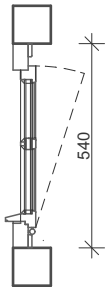
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘÍTKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Okno ozn. "XXXVI." - stávající stav			D	D.1.1.72

OKNO JEDNODUCHÉ, S JEDNÍM SKLEM, OZN. "XXXV." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 1340 x 540MM - 2 KS

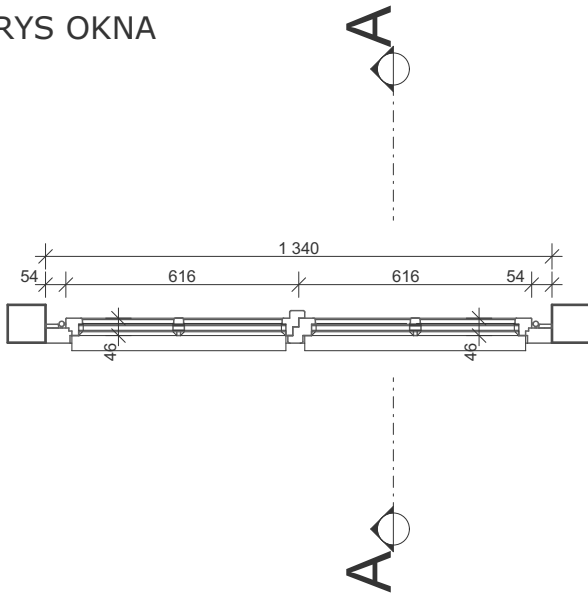
POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A ´



PŮDORYS OKNA



LEGENDA

-1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR
SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z
LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009
RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN

-3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR
SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO
PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S
TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ
NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003 VNITŘNÍ
NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT
PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU
TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO
PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4
MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ
RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL
9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4,
S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ
NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003
VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH
KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENÍCH KŘÍDEL 68
MM.

**VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT
PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO
DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !**

-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘIPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z
MINERÁLNÍ VLNÝ.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ
PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70
MM.

BUDOVA ŠKOLY JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987
SB.

JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA
PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ
ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH
SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO
KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN..

PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA
VYBRANÝM VÝROBCEM. BUDOU PROVEDENY OTISKY PRVKŮ OKEN
PRO ZACHOVÁNÍ MAXIMÁLNÍ VĚRNOSTI PŘEDLOHY. Z OTISKŮ
BUDOU VYROBENY FRÉZY NA VÝROBU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
OKEN.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM
A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

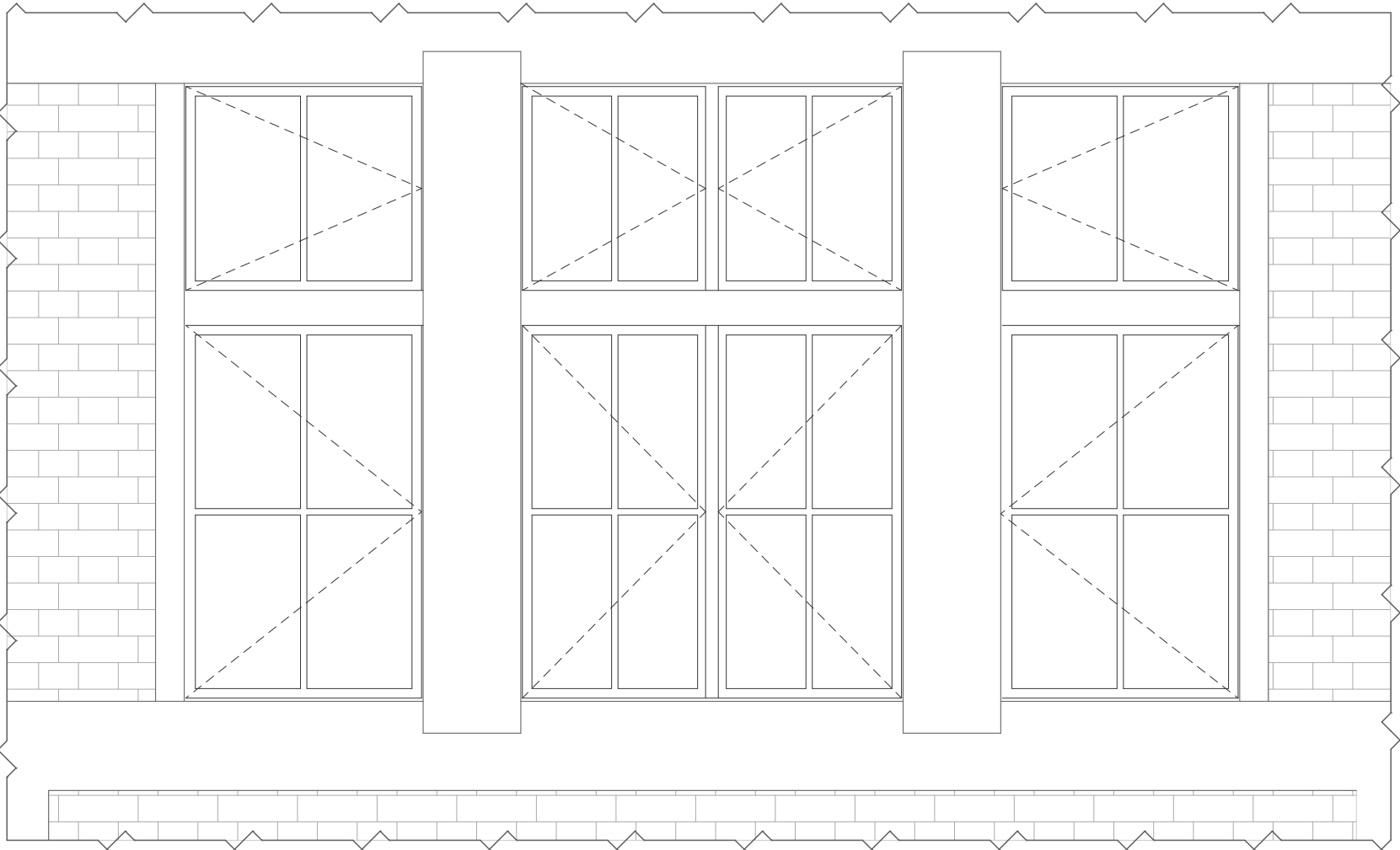
NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE
VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ
ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM
PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
PRO VÝROBU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KAŽDÉ JEDNOTLIVÉ OKNO !

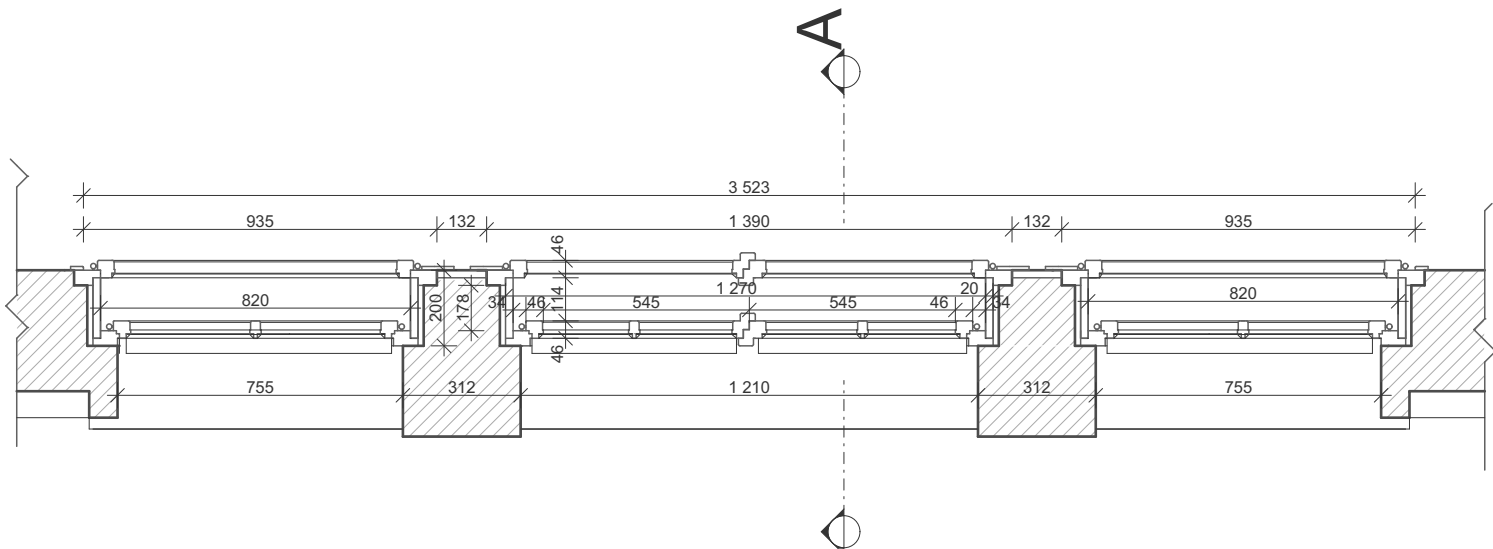
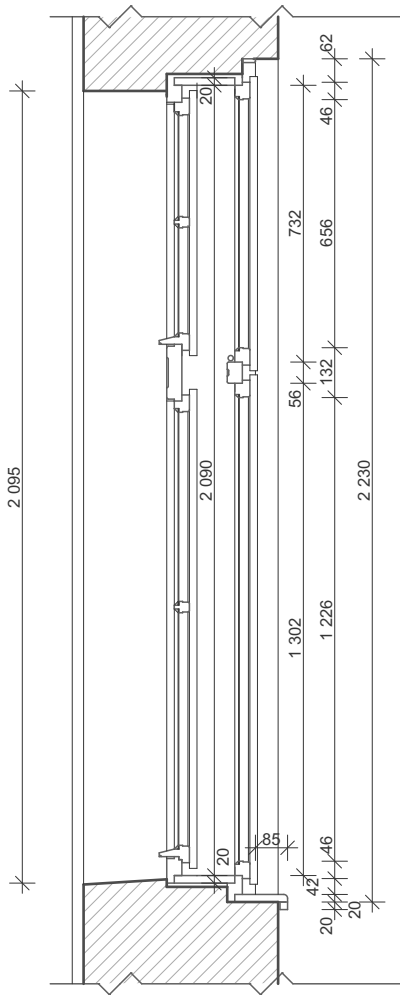
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXVI." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.73

OKNO KASTLOVÉ TROJDÍLNÉ OZN. "XXXVII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 3520 X2230 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



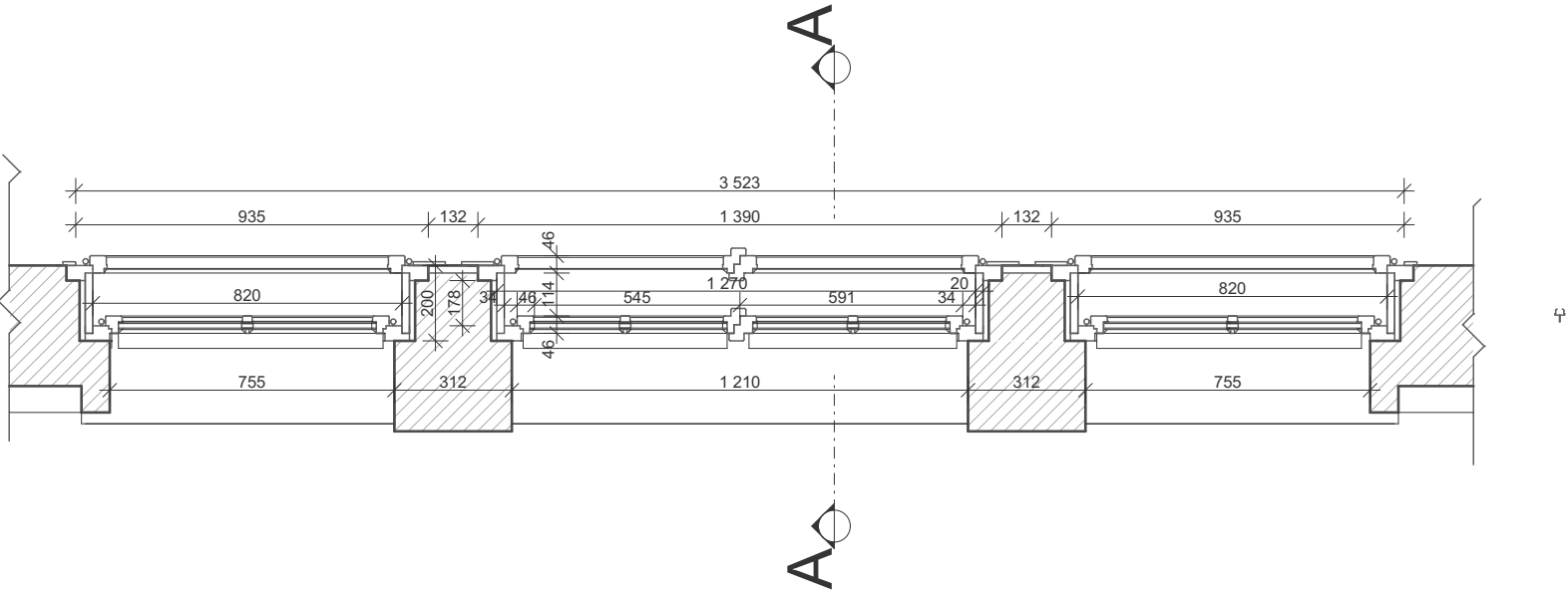
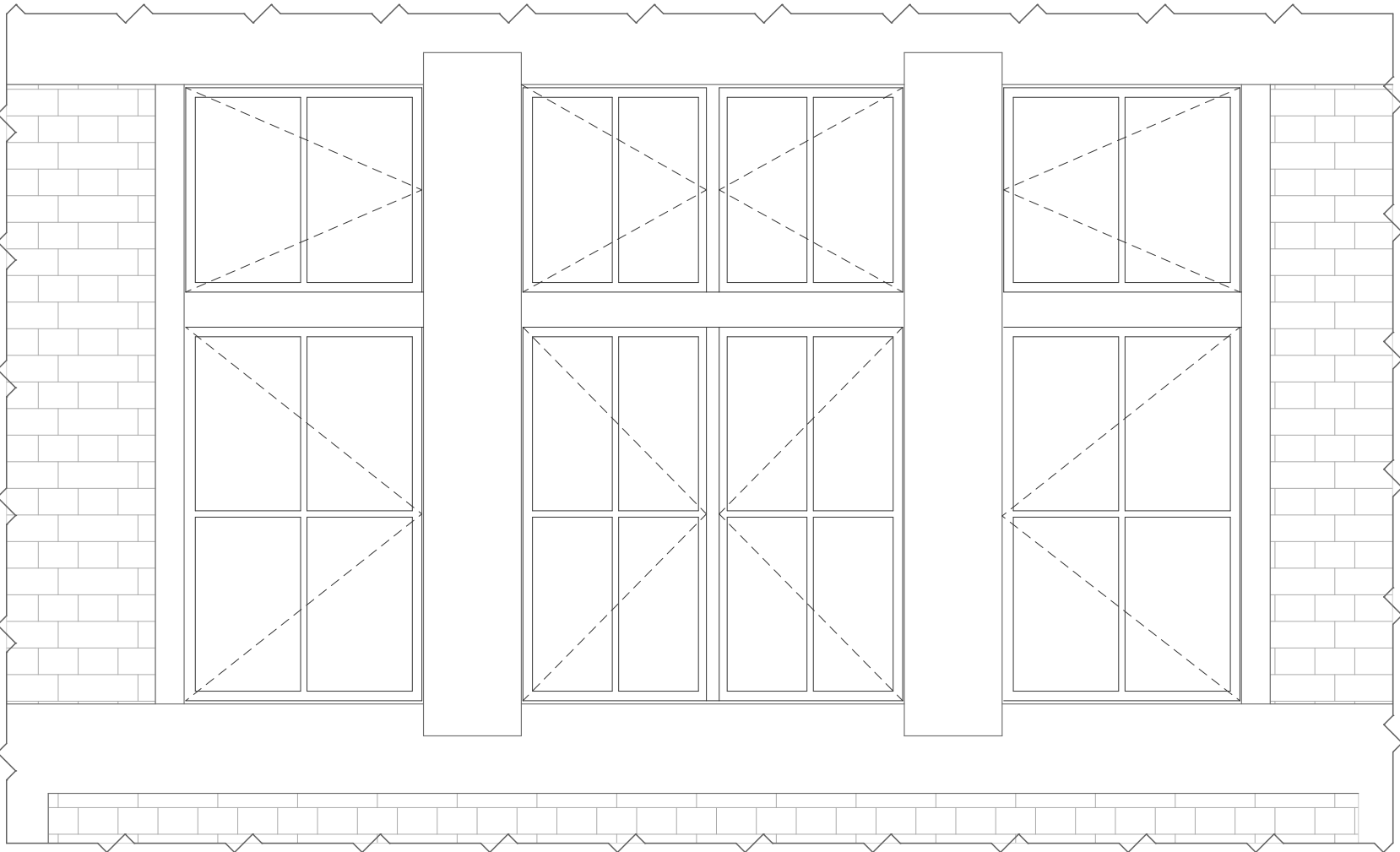
ŘEZ A - A´



PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXVII." - stávající stav			ČÁST	Č. VÝKRESU
			D	D.1.1.74

OKNO KASTLOVÉ TROJDÍLNÉ OZN. "XXXVII." -
ZÁKLADNÍ ROZMĚR 3520 X2230 MM - 2 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ
STRANY



ŘEZ A - A'

LEGENDA

-1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,70 MM Z LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU, ODSTÍN RAL 3009 RŠ DLE JEDNOTLIVÝCH OKEN

-3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003

-4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL.46 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

-5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 46 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

-6- JEDNODUCHÉ OKNO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4, S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003, VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN BÍLÝ RAL 9003.

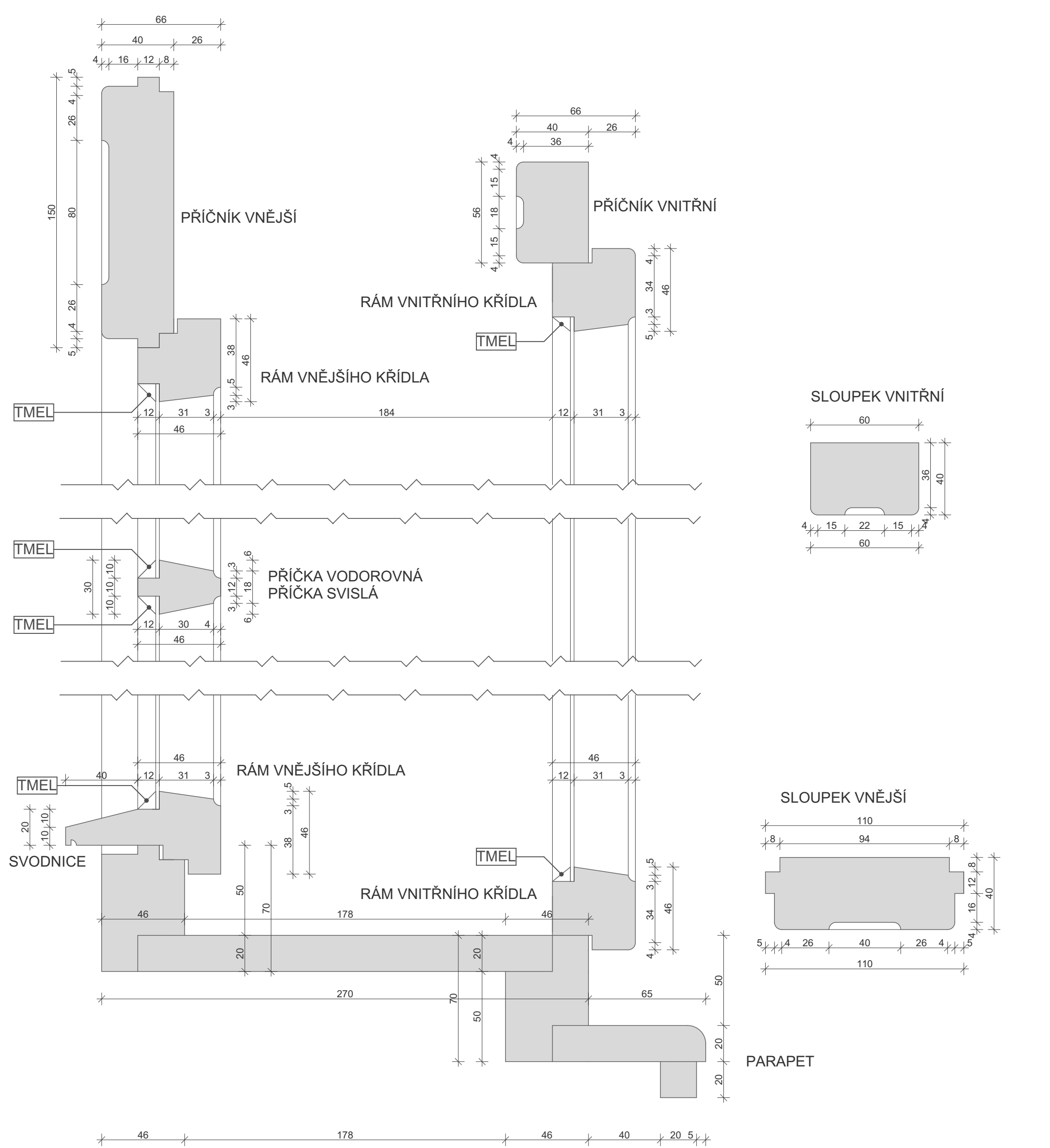
POHLEDOVÁ VÝŠKA RÁMU OKEN A RÁMŮ OKENNÍCH KŘÍDEL 46 MM, ŠÍŘKA RÁMU OKNA A OKENNÍCH KŘÍDEL 68 MM.


VENKOVNÍ SKLO IZOLAČNÍHO DVOJSKLA MUSÍ BÝT PROVEDENO Z TAŽENÉHO SKLA, VYRÁBĚNÉHO DOBOU TECHNOLOGIÍ 20. LET 20. STOLETÍ !

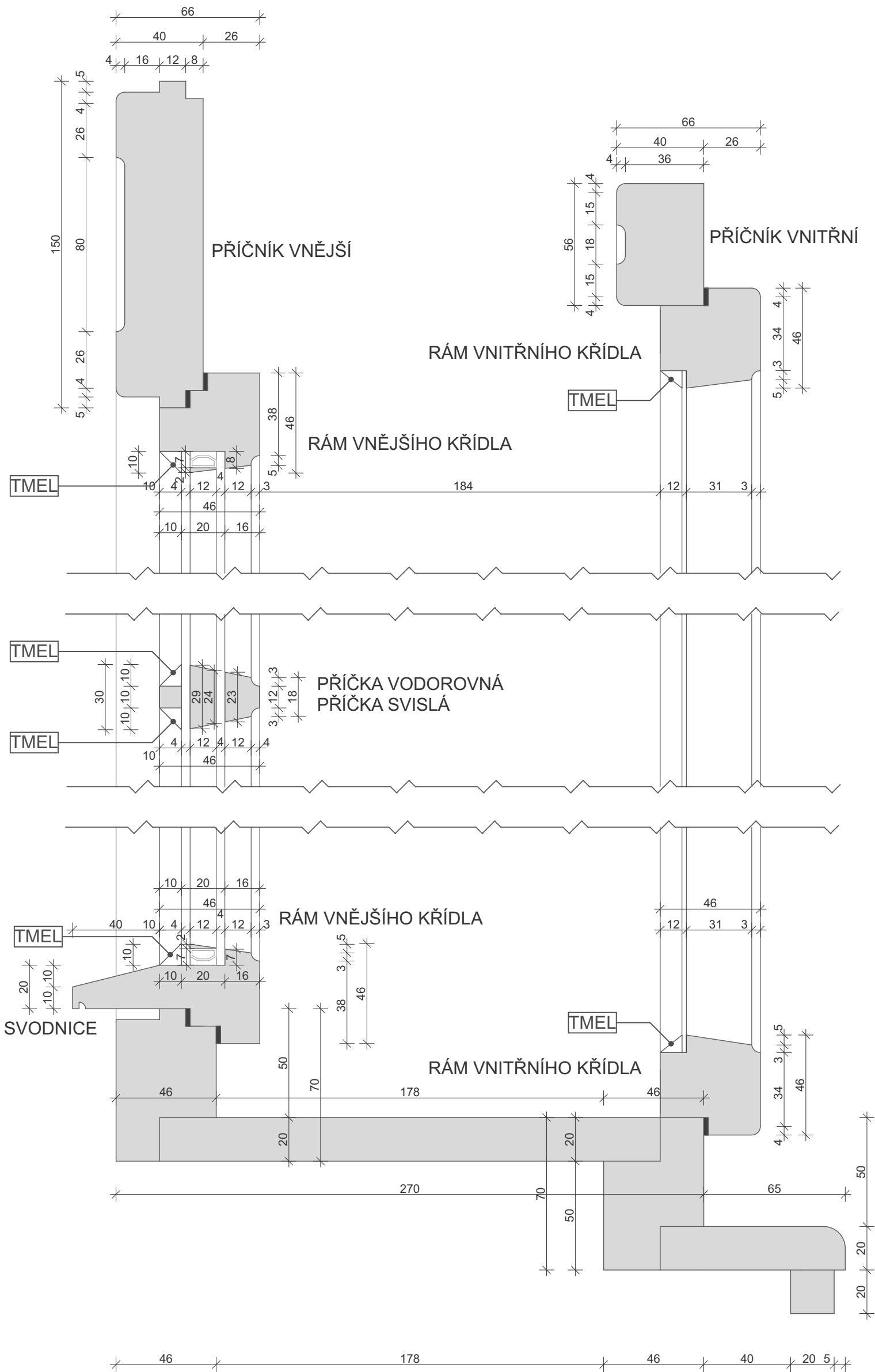
-7- ZVUKOVÁ IZOLACE V PŘIPOJOVACÍ SPÁŘE OKNA Z MINERÁLNÍ VLNÝ.

-8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU LAKOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 0,70 MM.

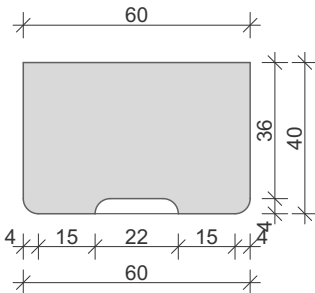
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Okno ozn. "XXXVII." - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.75



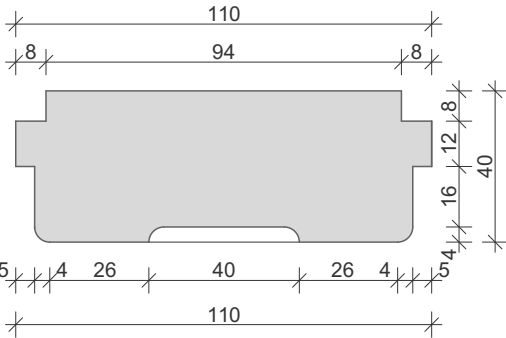
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div>HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST	Č. VÝKRESU
Detail prvků kastlového okna školní budovy - stav			D	D.1.1.76




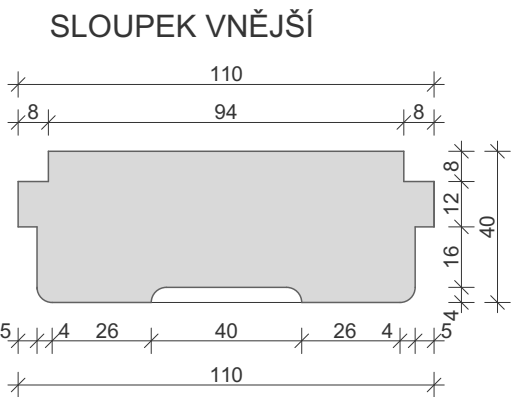
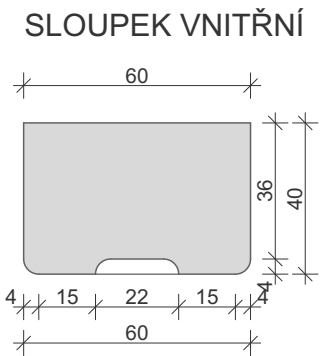
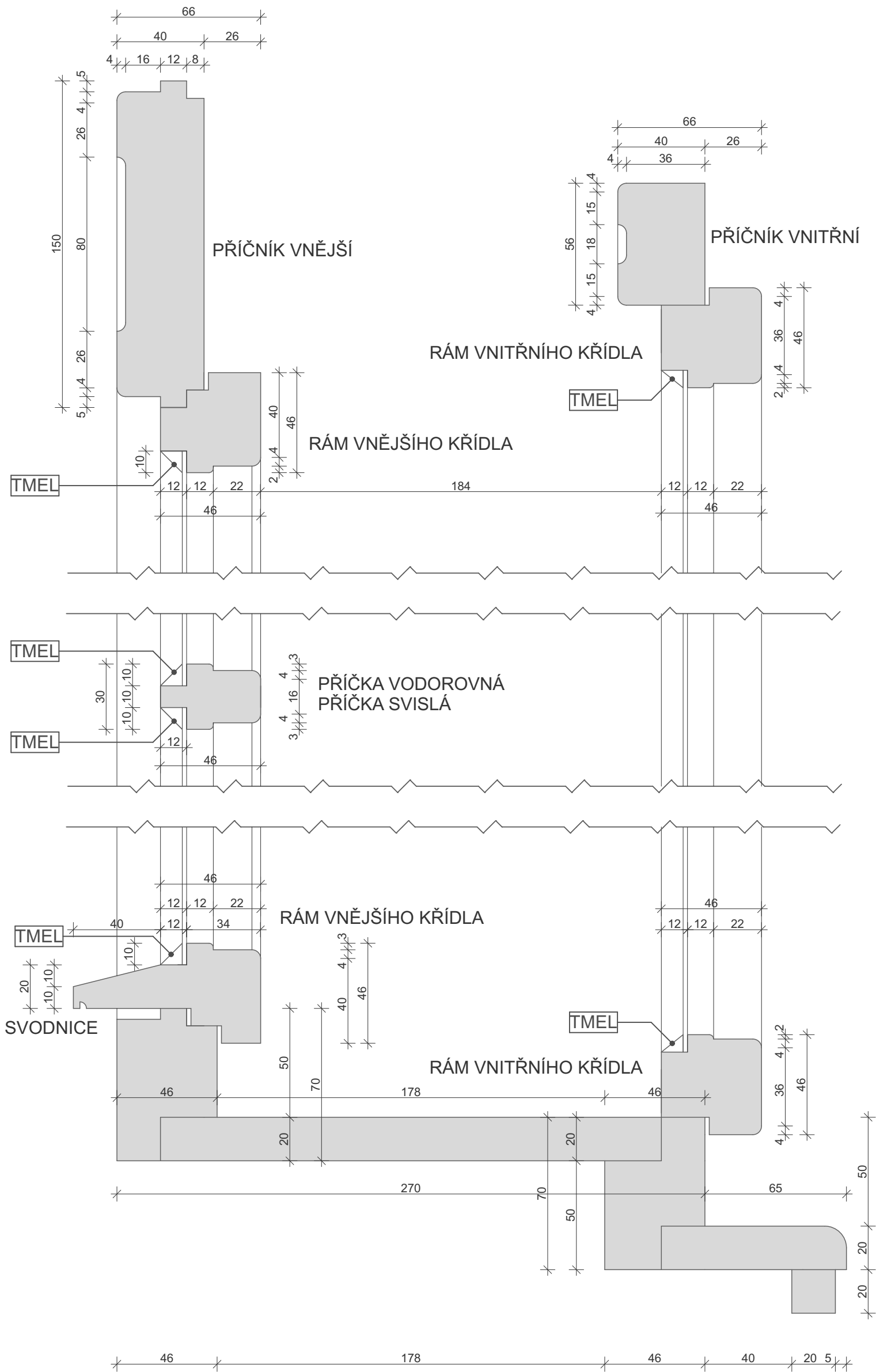
SLOUPEK VNITŘNÍ



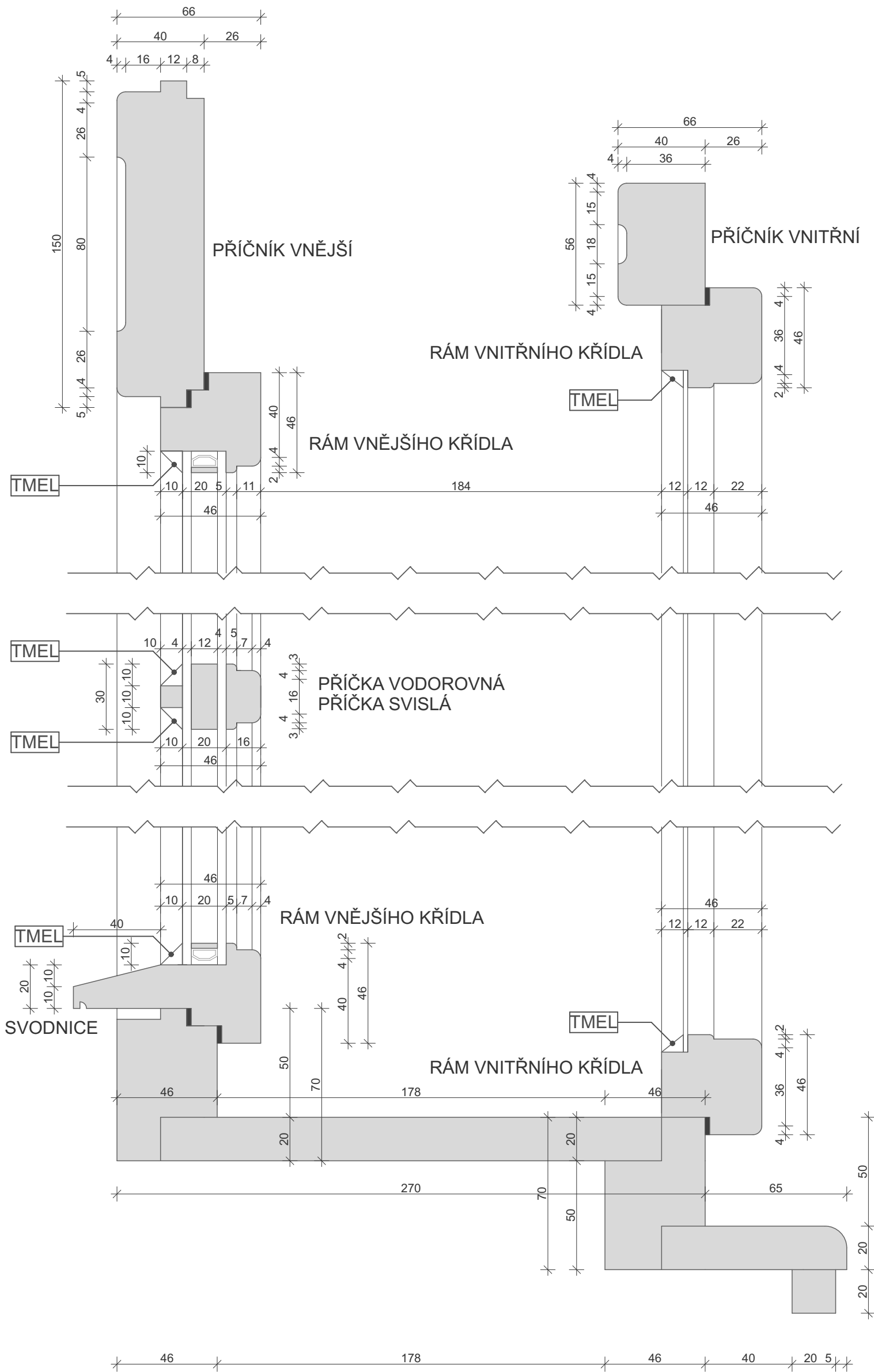
SLOUPEK VNĚJŠÍ



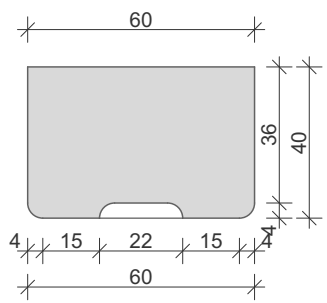
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Detail prvku kastlového okna školní budovy - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.77



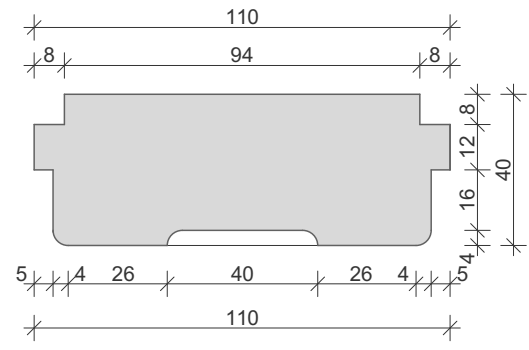
PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div> HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Detail prvků kastlového okna vily - stav			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.78



SLOUPEK VNITŘNÍ



SLOUPEK VNĚJŠÍ



PARAPET

PROFESE ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			<div><div><div>A11</div><div>s.r.o.</div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>IČO: 47450347</div><div>JÍŽNÍ 870</div><div>500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA			
VYPRACOVAL	PETR SALABA			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			
INVESTOR:	SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEBNÍ 1029, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA SPŠ, SOŠ A SOU, HRADEC KRÁLOVÉ, HRADECKÁ 647, HRADEC KRÁLOVÉ OPRAVA A VÝMĚNA OKEN			ČÍS.ZAKÁZKY	1253/05/00
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01/2019
			FORMÁT A4	A3
			MĚŘITKO	
NÁZEV VÝKRESU Detail prvků kastlového okna vily - navržené řešení			ČÁST D	Č. VÝKRESU D.1.1.79