

PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNÉ DOMĚŘIT NA STAVBĚ !

NAVRHL		VYPRACOVAL		OVĚŘIL		D.A.D. STUDIO, s.r.o. Mánesova 808 500 02, HRADEC KRÁLOVÉ 2			
Ing.arch.Helena Dařbujánová		Ing.Martin Dohnal		Ing.arch.Jiří Dařbuján					
MÍSTO STAVBY		Štefánikova ulice, p.p.č. 367/209, k.ú. Třebeš						STUPEŇ DPS DAT. 12/2010 ZAK.ČÍSLO: MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU: F.1.1.11	
INVESTOR		Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové							
STAVBA		REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA PAVILONU DŘEVAŘSKÝCH OBORŮ ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
OBSAH VÝKRESU		VÝPIS VÝROBKŮ PSV							

VÝPIS VÝROBKŮ PSV

OKNA, DVEŘE

JEDNOTLIVÉ PRVKY JSOU KRESLENY PŘI POHLEDU Z VENKU,
ROZMĚRY JSOU SKLADEBNÉ
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNÉ DOMĚŘIT NA STAVBĚ !

DO CENOVÉ NABÍDKY ZAHRNOUT MONTÁŽ OKEN,
KOTVENÍ A PŘIPOJOVACÍ SPÁRU

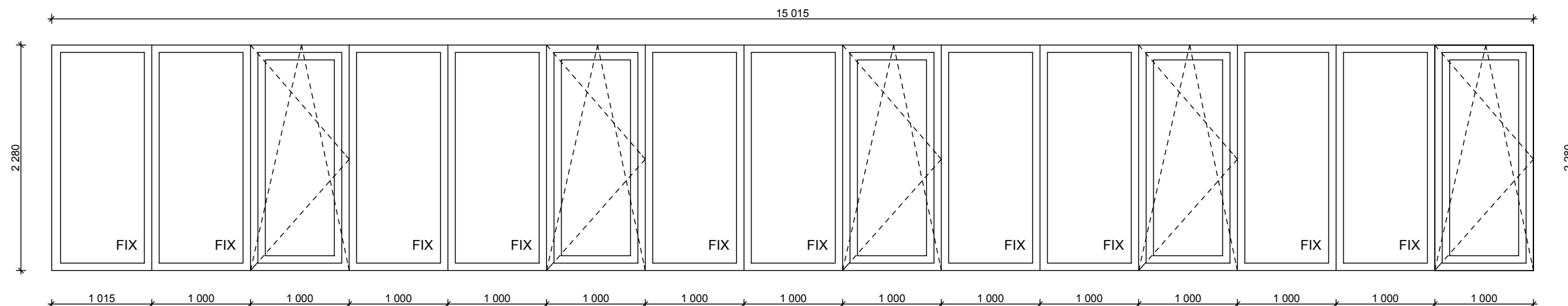
NAVRHL		VYPRACOVAL		OVĚŘIL		D.A.D. STUDIO, s.r.o.							
Ing.arch.Helena Dařbujánová		Ing.Martin Dohnal		Ing.arch.Jiří Dařbuján									
MÍSTO STAVBY		Štefánikova ulice, p.p.č. 367/209, k.ú. Třebeš				Mánesova 808 500 02, HRADEC KRÁLOVÉ 2							
INVESTOR		Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové											
STAVBA		REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA PAVILONU DŘEVAŘSKÝCH OBORŮ ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ		DPS		DAT.		12/2010	
OBSAH VÝKRESU		VÝPIS VÝROBKŮ PSV - OKNA, DVEŘE				ZAK.ČÍSLO:							
						MĚŘÍTKO:							
						ČÍSLO VÝKRESU:							
F.1.1.11a													

SKLADEBNÝ ROZMĚR
15015 x 2280 mm

SESTAVA SEVEROZÁPADNÍCH OKEN
OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ / FIXNÍ,
ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
+ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

1x SESTAVA

BARVA ŽLUTÁ - RAL 1003

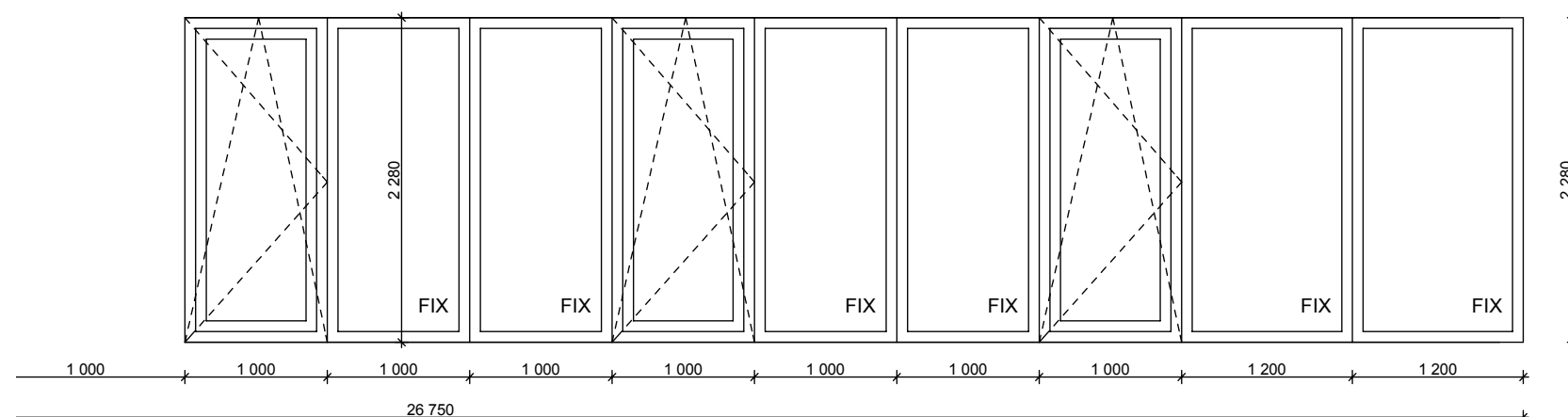
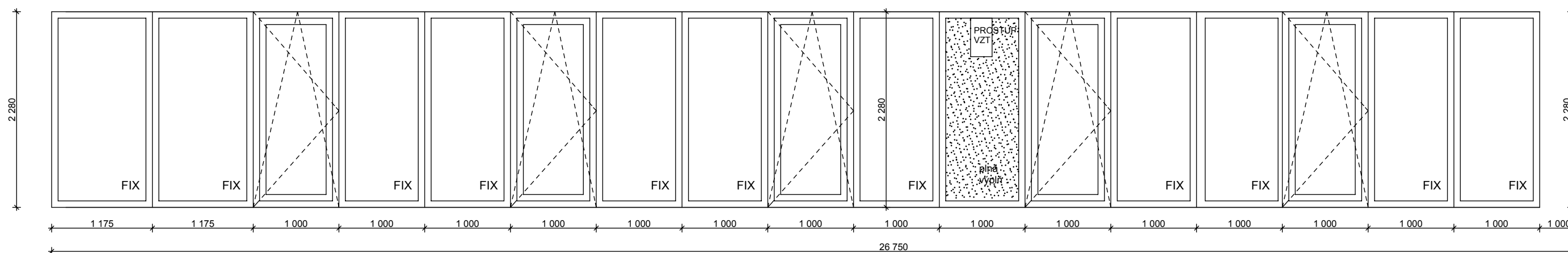
$$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$$


SKLADEBNÝ ROZMĚR
26750 x 2280 mm

SESTAVA SEVEROVÝCHODNÍCH OKEN
OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ / FIXNÍ,
ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
+ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

1x SESTAVA

BARVA ŽLUTÁ - RAL 1003

$$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$$


A
3

SKLADEBNÝ ROZMĚR

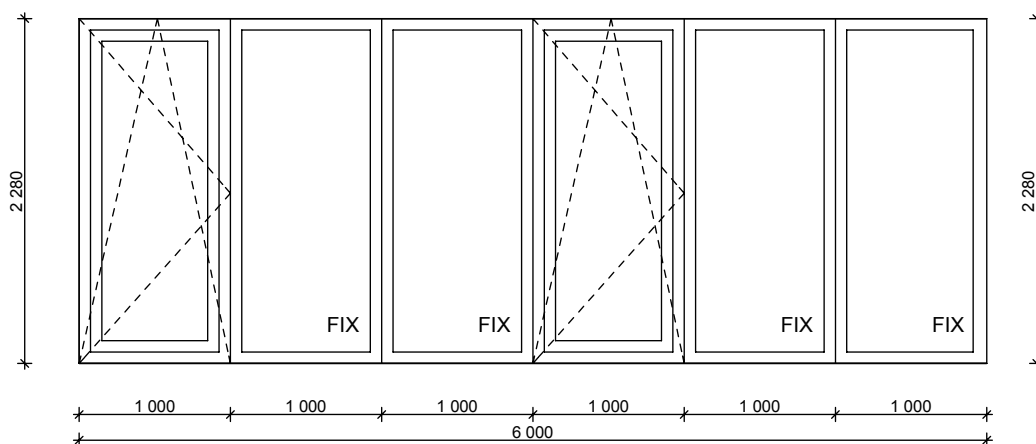
6000 x 2280 mm

SESTAVA SEVEROZÁPADNÍCH OKEN
OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ / FIXNÍ,
ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
+ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

1x SESTAVA

BARVA ŽLUTÁ - RAL 1003

$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$



A
4

SKLADEBNÝ ROZMĚR

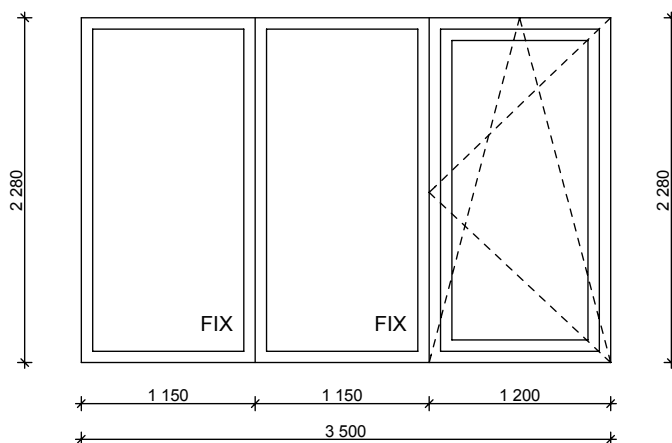
6000 x 2280 mm

SESTAVA SEVEROZÁPADNÍCH OKEN
OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ / FIXNÍ,
ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
+ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

1x SESTAVA

BARVA ŽLUTÁ - RAL 1003

$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$



A
5

SKLADEBNÝ ROZMĚR
1800 x 3230 mm

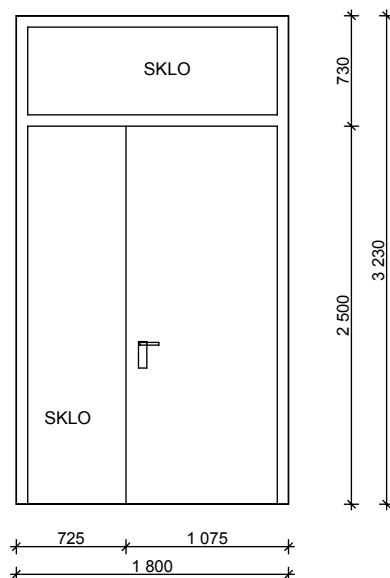
VSTUPNÍ DVEŘE PLASTOVÉ, S NADSVĚTLÍKEM
ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ,
BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, S PRAHOVÝM PROFILEM

1x

BARVA KOVOVĚ ŠEDÁ - RAL 9007

PŘÍČLE PŘERUŠUJÍ SKLO

$U_w = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$



A
6

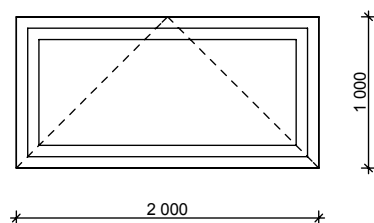
SKLADEBNÝ ROZMĚR
2000 x 1000 mm

OKNO PLASTOVÉ, SKLÁPĚCÍ,
ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
+ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

1x

BARVA ŽLUTÁ - RAL 1003

$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

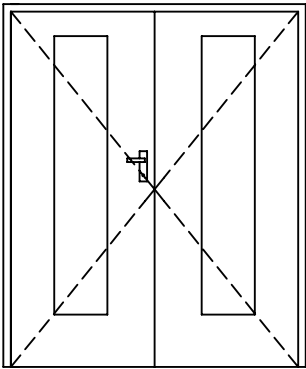
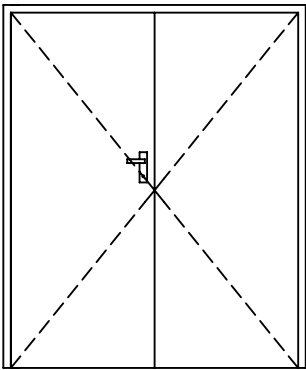
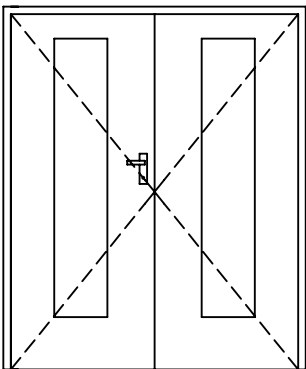
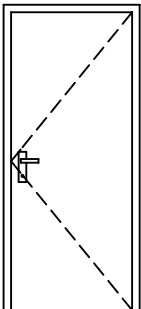


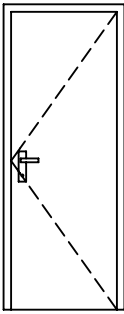
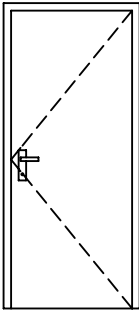
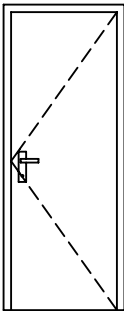
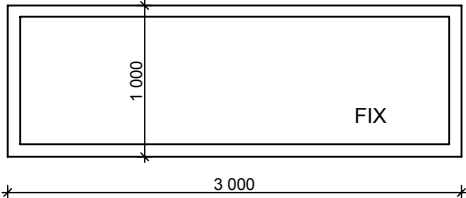
VÝPIS VÝROBKŮ PSV

VNITŘNÍ DVEŘE

POZNÁMKA: PŘÍPADNÉ PROSKLENÍ VNITŘNÍCH DVEŘÍ UPŘESNÍ IVESTOR A ARCHITEKT PŘED PROVEDENÍM FINÁLNÍ OBJEDNÁVKY
OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - TYP "HRANATÉ" - NECHAT ODSOUHLASIT ARCHITEKTA, RAL 1013 MATNÝ
POŽDAVKY NA VĚTRACÍ MŘÍŽKY UMÍSTĚNÉ V DVEŘNÍM KŘÍDLE - VIZ. PROJEKT VZDUCHOTECHNIKY

NAVRHL	VYPRACOVAL	OVĚŘIL	D.A.D. STUDIO, s.r.o.			
Ing.arch.Helena Dařbujánová	Ing.Martin Dohnal	Ing.arch.Jiří Dařbuján				
MÍSTO STAVBY	Štefánikova ulice, p.p.č. 367/209, k.ú. Třebeš		Mánesova 808 500 02, HRADEC KRÁLOVÉ 2			
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové					
STAVBA	REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA PAVILONU DŘEVAŘSKÝCH OBORŮ ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
OBSAH VÝKRESU	VÝPIS VÝROBKŮ PSV - VNITŘNÍ DVEŘE		STUPEŇ	DPS	DAT.	12/2010
			ZAK.ČÍSLO:			
			MĚŘÍTKO:			
			ČÍSLO VÝKRESU:			
			F.1.1.11b			

PSV - VNITŘNÍ DVEŘE		ROZMĚRY	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	CELK.
OZN.	SCHÉMA	/mm/		1.NP	/ks/
D 1		2000 x 1970	<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PROTIPOŽÁRNÍ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK HLAVNÍ KŘÍDLO ŠÍŘE min. 900 mm</p> <p>VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S KLADÍVKOVÝM POVRCHEM</p> <p>EW30 DP3-C</p>	1P	1P
D 2		2000 x 1970	<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PROTIPOŽÁRNÍ DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK HLAVNÍ KŘÍDLO ŠÍŘE min. 900 mm</p> <p>VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S KLADÍVKOVÝM POVRCHEM</p> <p>EW30 DP3-C</p>	3P 1P	3P 1P
D 3		2000 x 1970	<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK HLAVNÍ KŘÍDLO ŠÍŘE min. 900 mm</p> <p>VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S KLADÍVKOVÝM POVRCHEM</p>	2P	2P
D 4		800 x 1970	<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNĚ, PROTIPOŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK</p> <p>VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S KLADÍVKOVÝM POVRCHEM</p> <p>EW30 DP3-C</p>	9P 1L	9P 1L
POZNÁMKA: PŘÍPADNÉ PROSKLENÍ VNITŘNÍCH DVEŘÍ UPŘESNÍ IVESTOR PŘED PROVEDENÍM FINÁLNÍ OBJEDNÁVKY OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - TYP "HRANATÉ", NECHAT ODSOUHLASIT ARCHITEKTA RAL					

PSV - VNITŘNÍ DVEŘE		ROZMĚRY	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	CELK.
OZN.	SCHÉMA	/mm/		1.NP	/ks/
D 5		700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, POKOJOVÝ A WC ZÁMEK VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S Kladívkovým povrchem	2P 2L	2P 2L
D 6		800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, POKOJOVÝ ZÁMEK VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S Kladívkovým povrchem	2P 1P	2P 1P
D 7		600 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK VÝBĚR KOVÁNÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S Kladívkovým povrchem	1L	1L
D 8		3000 x 1000	VNITŘNÍ PROSKLENÉ OKNO, NEOTEVÍRAVÉ BAREVNÉ PROVEDENÍ KONZULTOVAT S SRCHITEKTEM, RAL 1013 MATNÝ	1	1
			BAREVNÝ NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ + OCELOVÉ ZÁRUBNĚ KŘÍDLO RAL 1013 MATNÝ, ZÁRUBEŇ - NÁTĚR KOVOVĚ ŠEDÝ S Kladívkovým povrchem	8	8
POZNÁMKA: PŘÍPADNÉ PROSKLENÍ VNITŘNÍCH DVEŘÍ UPŘESNÍ IVESTOR PŘED PROVEDENÍM FINÁLNÍ OBJEDNÁVKY OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - TYP "HRANATÉ", NECHAT ODSOUHLASIT ARCHITEKTA RAL					

VÝPIS VÝROBKŮ PSV KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

NAVRHL		VYPRACOVAL		OVĚŘIL		D.A.D. STUDIO, s.r.o.					
Ing.arch.Helena Dařbujánová		Ing.Martin Dohnal		Ing.arch.Jiří Dařbuján							
MÍSTO STAVBY		Štefánikova ulice, p.p.č. 367/209, k.ú. Třebeš				Mánesova 808 500 02, HRADEC KRÁLOVÉ 2					
INVESTOR		Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové									
STAVBA		REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA PAVILONU DŘEVAŘSKÝCH OBORŮ ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ									
OBSAH VÝKRESU		VÝPIS VÝROBKŮ PSV - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY				STUPEŇ		DPS	DAT.		12/2010
						ZAK.ČÍSLO:					
						MĚŘÍTKO:					
						ČÍSLO VÝKRESU:				F.1.1.11c	

PSV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

OZN.	POPIS	ROZMĚR				POČET KS			POZNÁMKA
						1.NP	STR.	Σ	
K1	VENKOVNÍ PARAPET TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 200 mm	DL. 15500				1		15,5 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K2	VENKOVNÍ PARAPET TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 200 mm	DL. 27000				1		27 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K3	VENKOVNÍ PARAPET TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 200 mm	DL. 6200				1		6,2 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K4	VENKOVNÍ PARAPET TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 200 mm	DL. 3600				1		3,6 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K5	VENKOVNÍ PARAPET TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 330 mm	DL.2000				1		2,0 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K6	OPLECHOVÁNÍ NAD OKNEM TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 500 mm	DL. 15500				1		15,5 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K7	OPLECHOVÁNÍ NAD OKNEM TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 500 mm	DL. 27000				1		27 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K8	OPLECHOVÁNÍ NAD OKNEM TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 500 mm	DL. 6200				1		6,2 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K9	OPLECHOVÁNÍ NAD OKNEM TITANZINEK, TL. 0,7 mm, R.Š. 500 mm	DL. 3600				1		3,6 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K10	ATIKOVÁ LIŠTA + KRYCÍ LIŠTA POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,7 mm, R.Š. 750 mm	DL. 65 000					1	65 bm	PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ
K11									