


VÝPIS DVEŘÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a	Změna ve vyznačených položkách a specifikacích		09/2018		Ing. Klára MOTYČKOVÁ

INVESTOR:

Královéhradecký kraj	Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
-----------------------------	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	 TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové K.ú. Hradec Králové, parc.č. st. 291/4	FORMÁT	A4
	DATUM	04/2018
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-483-DPS
VÝPIS DVEŘÍ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.c.01_a.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ, OCELOVÉ

KONSTRUKCE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DVEŘNÍ VÝPLNĚ.

- KŘÍDLA :** POLODRÁŽKOVÉ
KŘÍDLA HLADKÁ SENDVIČOVÁ - DŘEVĚNÝ RÁM SE STABILIZAČNÍ VÝPLNÍ Z DUTINKOVÉ DŘEVOTŘÍSKY,
KŘÍDLA OCELOVÁ POLODRÁŽKOVÁ
VÝPLŇ DVEŘÍ PLNÁ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÁ
- POVRCH KŘÍDLA :** DŘEVĚNÉ KŘÍDLO - VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL tl. 0,8mm S EXTRÉMNÍ ODOLNOSTÍ PROTI ODĚRU A VODĚ, BARVA RAL 9006 - BÍLÝ HLINÍK
OCELOVÉ KŘÍDLO - BARVA KOMAXIT, RAL 9006 - BÍLÝ HLINÍK
- PROSKLENÍ :** PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, **BT2, NADSVĚTLÍKY ZASKLENÍ ČIRÉ**
- KOVÁNÍ :** 3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
- KLIKY/MADLA :** KLIKA/KLIKA
PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
ZÁMKY - VARIANTNĚ DLE VÝPISU:
- MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ
- WC ZÁMEK, ODJISTITELNÝ ZVENKU
- ELEKTROMECHANICKÝ, ČTEČKA KARET
- KLÍČE :** KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM,
PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM,
ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHRNÚJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU
SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE
- ZÁRUBEŇ :** OCELOVÁ DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ, OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ ZÁRUBNÍ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOMAXIT, RAL 9006 - BÍLÝ HLINÍK
ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ, OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ ZÁRUBNÍ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOMAXIT, RAL 9006 - BÍLÝ HLINÍK
- DOPLŇKY:** PADCÍ PRÁH
SAMOZAVÍRAČ - DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ A LOMENÝM RAMÍNKEM
VĚTRACÍ MŘÍŽKA - KARTÁČOVANÁ NEREZ, ROZMĚR cca. 90x500mm
HORIZONTÁLNÍ MADLO VE VÝŠCE 900mm (NA STRANĚ BEZ ZÁVĚSŮ), NEREZOVÁ TYČ \varnothing min.30 mm (WC ZTP)
ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI, WC ŽENY, WC ZTP, ŠATNA MUŽI, ŠATNA ŽENY, ÚKLID, KUCHYŇKA - BROUŠENÁ NEREZ, POTISK
PŘECHODOVÉ LIŠTY PŘI ROZDÍLNÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVĚ PODLAHY, HLINÍKOVÝ PROFIL
- AKUSTICKÉ PARAMETRY:** POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532
ZVÝŠENÉ POŽADAVKY UVEDENY U JEDNOTLIVÝCH DVEŘÍ



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

1

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ – SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ VE STÁVAJÍCÍ FASÁDĚ

KONSTRUKCE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DVEŘNÍ VÝPLNĚ.

MATERIÁL :	DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU 78mm
KŘÍDLA :	PROSKLENÁ
POVRCH :	KRYCÍ BARVA DLE STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ, EKOLOGICKÝ VODOU ŘEDITELNÝ LAK, VENKOVNÍ STRANA TMAVĚ HNĚDÁ, VNITŘNÍ STRANA BÍLÁ , BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN ÚŘADEM PAMÁTKOVÉ PÉČE A BUDE VZORKOVÁN
PROSKLENÍ :	PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, BT2, NADSVĚTLÍKY ZASKLENÍ ČIRÉ
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
KLIKY/MADLA :	KLIKA/KLIKA PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BROUŠENÁ NEREZ ZÁMKY - VARIANTNĚ DLE VÝPISU: - MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ
KLÍČE :	KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM, PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM, ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHRNÚJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE
DOPLŇKY:	SAMOZAVÍRAČ - DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ, S KLUZNOU LIŠTOU, NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA PŘECHODOVÉ LIŠTY PŘI ROZDÍLNÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVĚ PODLAHY, HLINÍKOVÝ PROFIL
AKUSTICKÉ PARAMETRY:	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 ZVÝŠENÉ POŽADAVKY UVEDENY U JEDNOTLIVÝCH DVEŘÍ

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

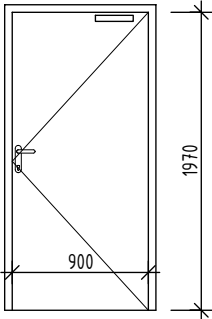
Strana:

2

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS		
D-001	900/1970 	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p> <p>EW 90DP1-C2</p>	100	<table border="1"> <tr> <td>2.PP</td> </tr> <tr> <td>1</td> </tr> </table>	2.PP	1
2.PP							
1							
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 3			

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

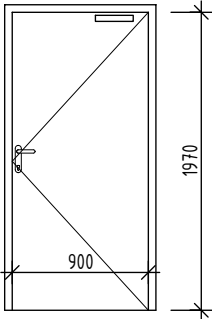
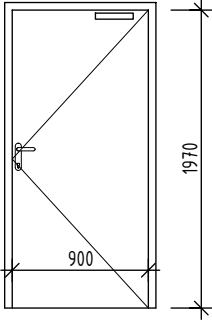
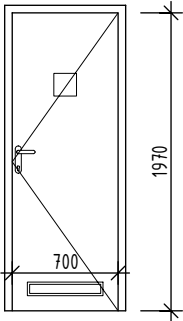
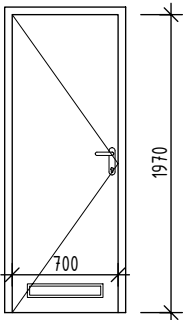
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D001	1660/1970	1760/2020	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm	100	1.PP 1
D002	1230/1970	1330/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm	100	1.PP 1
D003	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.PP 1
D004	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 4	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D005	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1
D006	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1
D007	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - ŠATNA ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					1.PP 1
D007a	700/1970	800/1970	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm VĚTRACÍ MŘÍŽKA		
					1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 5	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D008	700/1970	800/1970	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - ŠATNA MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	1.PP 1
D008a	700/1970	800/1970	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	1.PP 1
D009	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.PP 1
D010	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 6	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D011	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1
D012	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1
D013	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1
D014	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		1.PP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

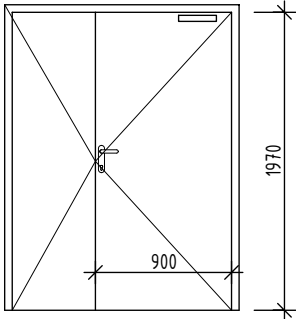
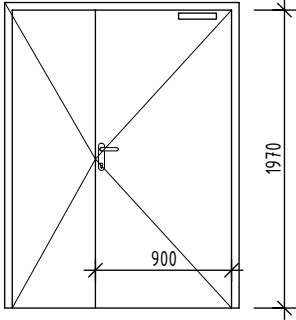
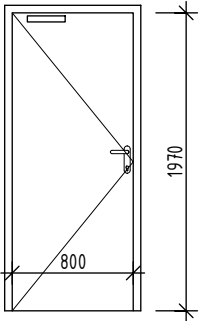
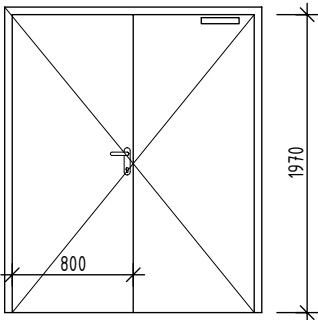
Strana:

7

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D015	1450/1970	1550/2020	100		
		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>			
					1.PP
					1
D016	1450/1970	1550/2020	100		
		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>			
					1.PP
					1
D017	800/1970	900/2020	100		
		<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>			
					1.PP
					1
D018	1600/1970	1700/2020	100		
		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 800mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>			
					1.PP
					1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

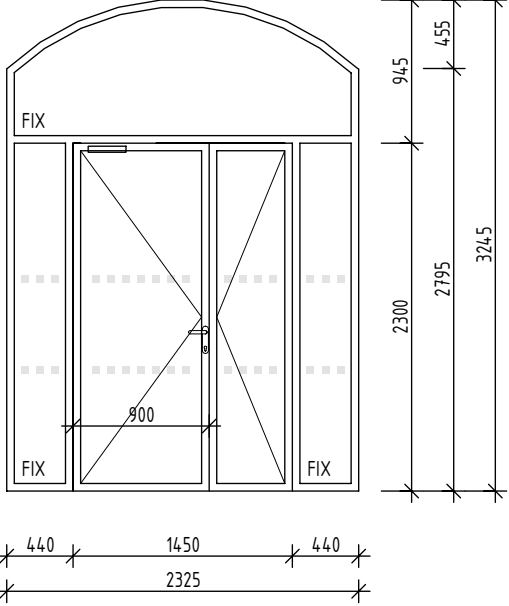
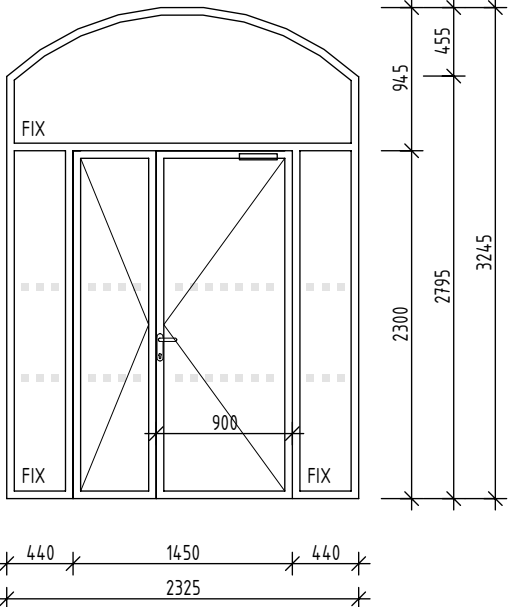
Strana:

8

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

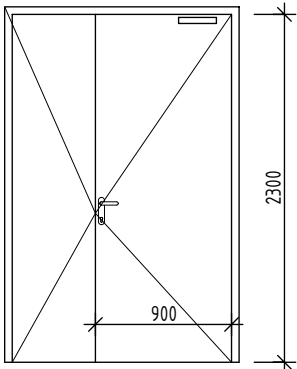
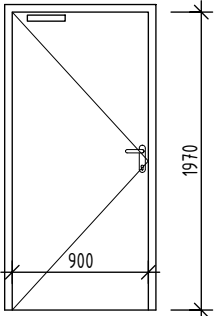
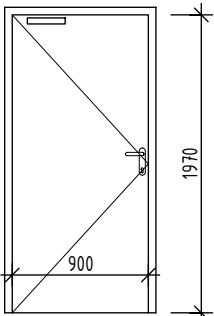
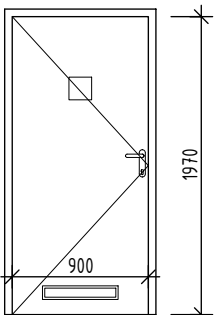
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D019	1450/2300 	2325/2795-3245	100 OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm S BOČNÍMI SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, OCELOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA		1.PP 1
D020	1450/2300 	2325/2795-3245	100 OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm S BOČNÍMI SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, OCELOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA		1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 9	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D021	1450/2300 	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PŘÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.PP 1
D022	900/1970 	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.PP 1
D023	900/1970 	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PŘÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.PP 1
D024	900/1970 	1000/1970	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 250mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - ÚKLID VĚTRACÍ MŘÍŽKA	250	1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 10	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

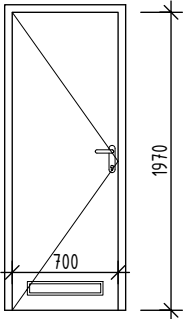
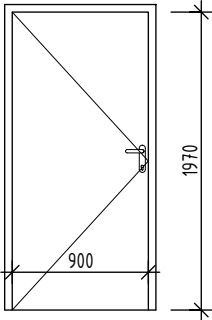
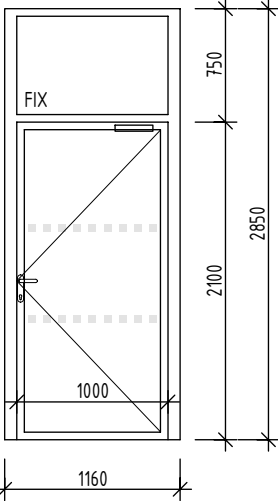
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D025	900/1970	1000/1970	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK ODJUSTITELNÝ ZVENKU, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ZTP VĚTRACÍ MŘÍŽKA, HORIZONTÁLNÍ MADLO VE v.900mm (NA STRANĚ BEZ ZÁVĚSŮ)</p>	100	1.PP 1
D026	700/1970	800/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA</p>	100	1.PP 1
D027	700/1970	800/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm</p> <p>VĚTRACÍ MŘÍŽKA</p>	100	1.PP 1
D028	700/1970	800/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA</p>	100	1.PP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

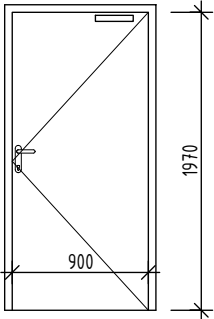
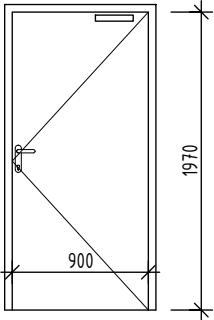
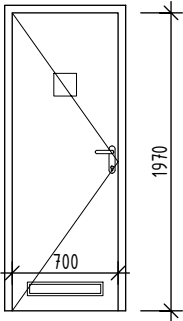
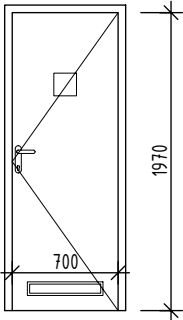
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D029	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	1.PP 1
					
D030	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 250mm	250	1.PP 1
					
D031	1000/2100	1160/2850	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, S NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, CELODŘEVĚNÁ MASIVNÍ SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA	100	1.PP 1
					
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.					Strana: 12

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

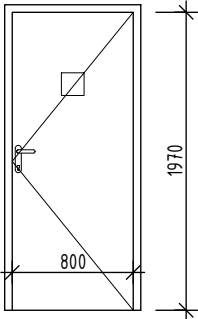
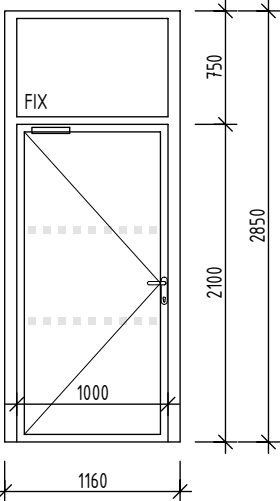
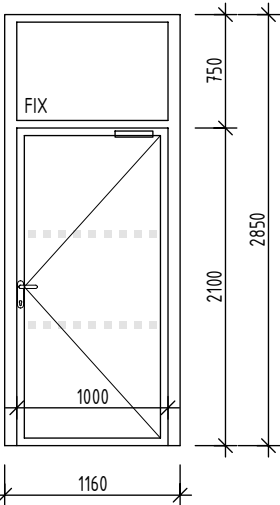
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D032	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.PP
			EW 15DP3-C2		1
D033	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.PP
					1
D034	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					1.PP
					1
D035	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA		
					1.PP
					1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 13	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D036	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - KUCHYŇKA	100	1 1
					
D037	1000/2100	1160/2850	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, S NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, CELODŘEVĚNÁ MASIVNÍ SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA	100	1 1
					
D038	1000/2100	1160/2850	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, S NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, CELODŘEVĚNÁ MASIVNÍ SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA	100	1 1
					
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 14	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D101	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D102	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D103	1100/2100	1200/2150	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D104	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D105	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D106	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D107	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D108	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D109	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D110	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D111	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D112	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D113	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D114	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D115	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1
D116	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27$ dB</p>	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D117	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D118	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D119	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.NP 1
D120	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

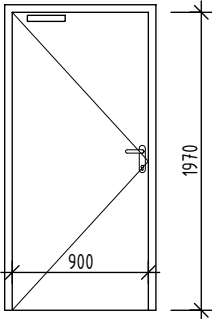
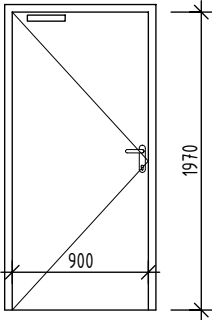
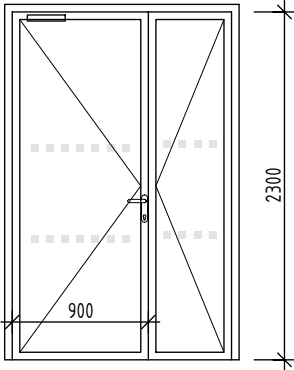
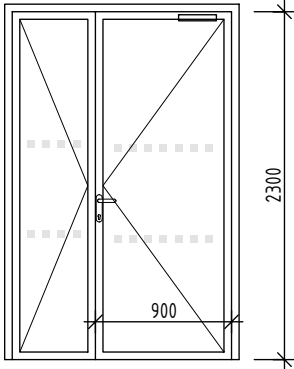
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D121	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27 \text{ dB}$</p>	100	1.NP 1
D122	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>	100	1.NP 1
D123	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>	100	1.NP 1
D124	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D125	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.NP 1
D126	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.NP 1
D127	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.NP 1
D128	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					1.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 21	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D129	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.NP 1
D130	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.NP 1
D131	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.NP 1
D132	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 250mm SAMOZAVÍRAČ	250	1.NP 1

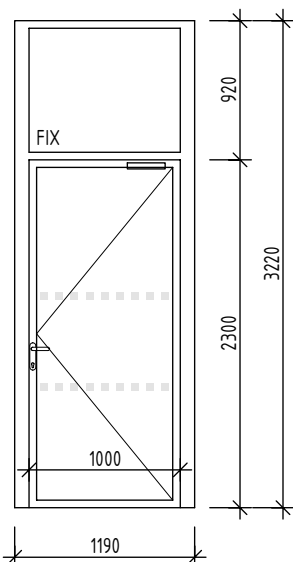
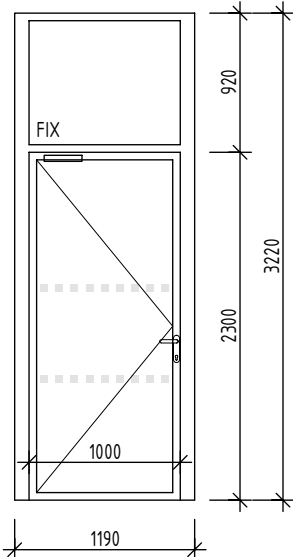
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D133	1000/2300	1190/3220	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, S NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, CELODŘEVĚNÁ MASIVNÍ SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p>	100	1
					1.NP
					1
D134	1000/2300	1190/3220	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, S NADSVĚTLÍKEM PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ SYTĚMOVÁ, CELODŘEVĚNÁ MASIVNÍ SAMOZAVÍRAČ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p>	100	1
					1.NP
					1



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D135	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - KUCHYŇKA	100	1.NP 1
D136	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	1.NP 1
D137	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	1.NP 1
D138	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	1.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D201	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D202	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D203	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D204	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D205	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>	100	
					2.NP
					1
D206	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ</p>	100	
					2.NP
					1
D207	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27 \text{ dB}$</p>	100	
					2.NP
					1
D208	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $R_w = 27 \text{ dB}$</p>	100	
					2.NP
					1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

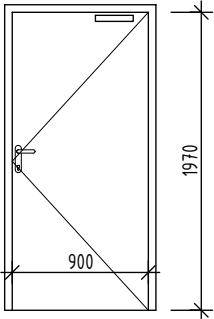
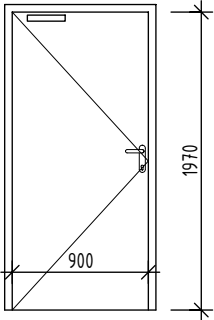
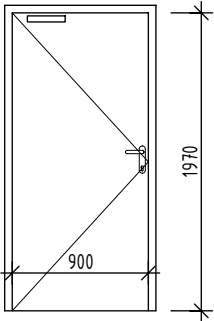
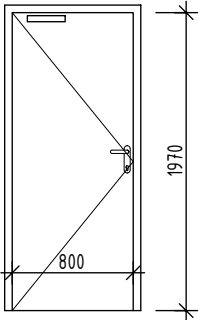
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D209	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D210	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D211	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D212	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

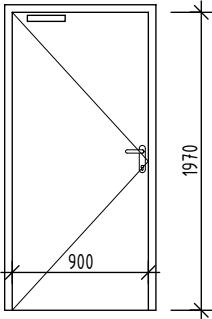
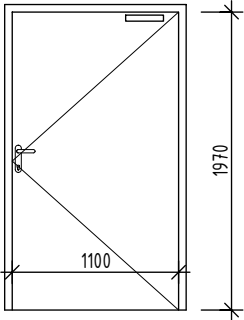
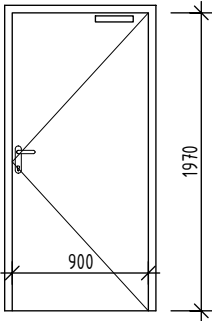
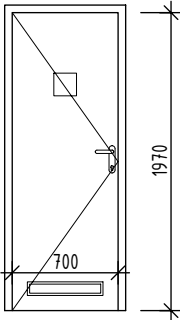
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D213	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D214	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D215	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
D216	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		2.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 28	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D217	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					2.NP 1
D218	1100/1970	1200/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					2.NP 1
D219	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					2.NP 1
D220	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					2.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 29	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D221	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	2.NP 1
D222	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - KUCHYŇKA	100	2.NP 1
D223	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PROSKLENÍ ČÍRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	2.NP 1
D224	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PROSKLENÍ ČÍRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	2.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

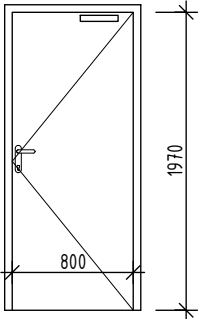
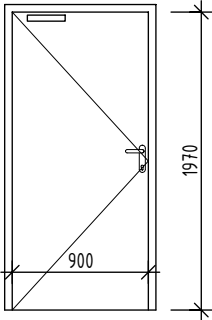
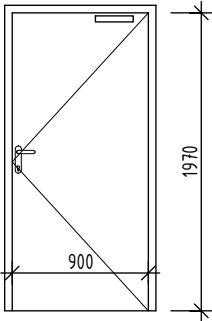
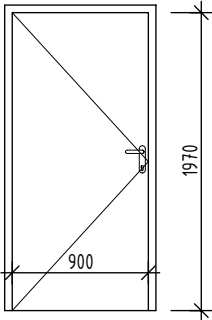
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D225	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
					2.NP
					1
D226	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					2.NP
					1
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.</p>					

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D301	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D302	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D303	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D304	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm	100	
					3.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 32	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

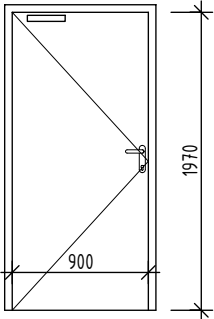
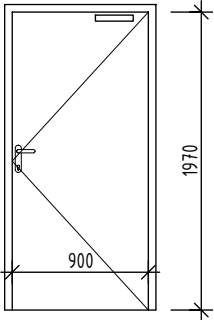
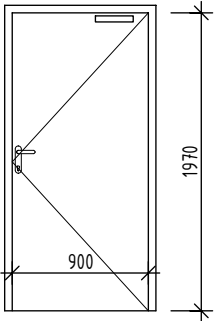
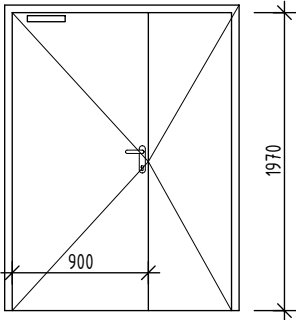
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D305	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP
					1
D306	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP
					1
D307	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP
					1
D308	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
					3.NP
					1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

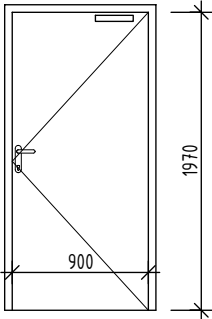
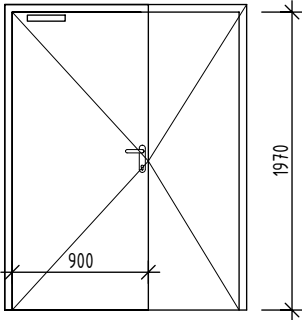
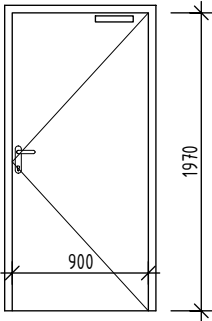
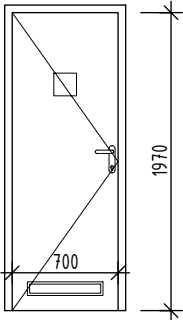
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D309	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D310	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D311	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D312	1450/1970	1550/2020	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 34	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

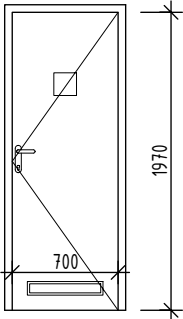
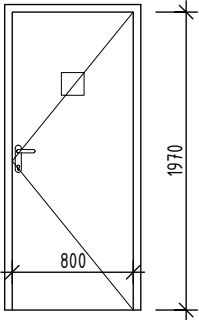
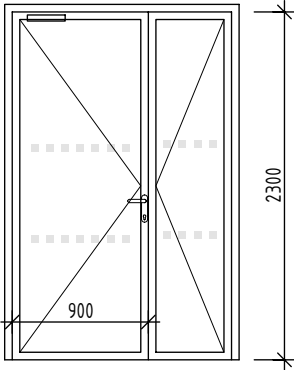
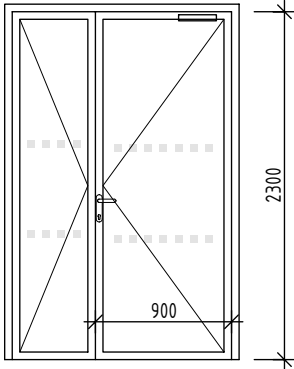
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D313	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D314	1600/1970	1700/2020	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D315	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D316	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					3.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 35	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

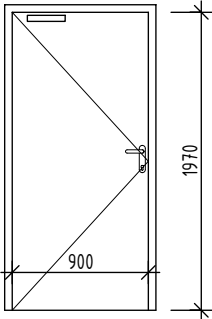
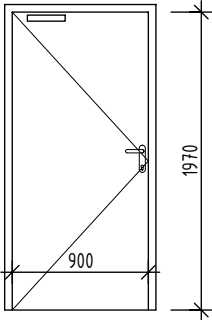
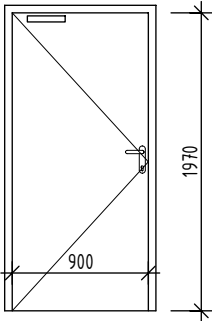
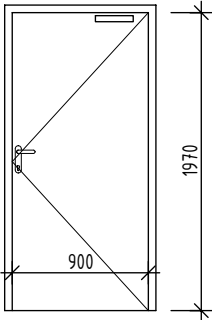
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D317	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					3.NP 1
D318	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - KUCHYŇKA	100	
					3.NP 1
D319	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 900mm PROSKLENÍ ČÍRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D320	1450/2300	1550/2350	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PROSKLENÍ ČÍRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 36	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

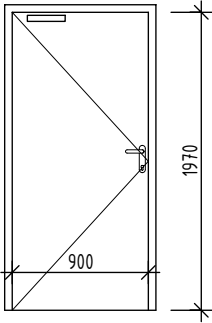
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D321	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D322	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
D323	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					3.NP 1
D324	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
			EW 30DP3-C2		3.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 37	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

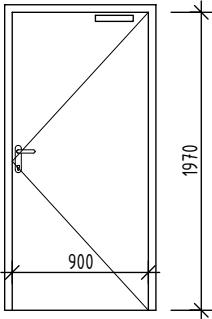
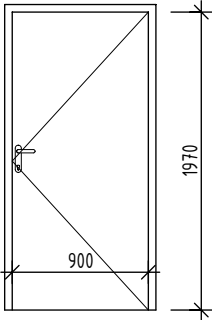
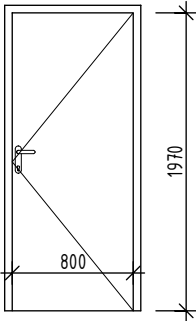
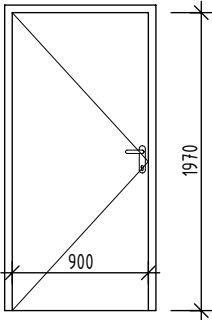
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D321	900/1970	1000/2020		100	
		OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ			
				EW 30DP3-C2	
				3.NP	
				1	

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D401	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	100	
			EW 30DP3-C1		4.NP 1
D402	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm $R_w = 27 \text{ dB}$	100	
					4.NP 1
D403	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm $R_w = 27 \text{ dB}$	100	
					4.NP 1
D404	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm $R_w = 27 \text{ dB}$	100	
					4.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 39	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

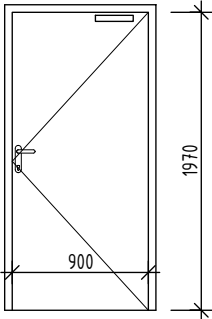
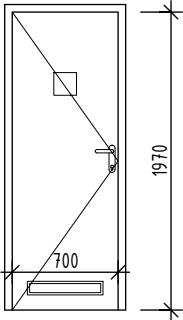
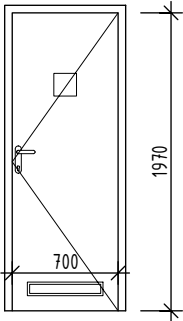
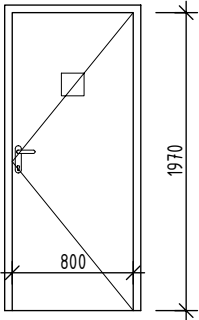
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D405	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm</p> <p>Rw = 27 dB</p>	100	4.NP 1
D406	800/1970	900/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm</p> <p>Rw = 27 dB</p>	100	4.NP 1
D407	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>EW 30DP3-C1</p>	100	4.NP 1
D408	900/1970	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm</p> <p>Rw = 27 dB</p>	100	4.NP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D409	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ	100	
					4.NP 1
D410	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC ŽENY VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					4.NP 1
D411	700/1970	800/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - WC MUŽI VĚTRACÍ MŘÍŽKA	100	
					4.NP 1
D412	800/1970	900/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm ŠTÍTEK S PIKTOGRAMEM - KUCHYŇKA	100	
					4.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 41	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

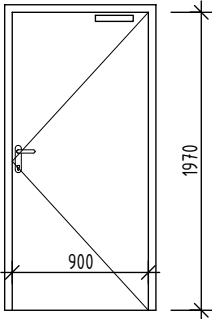
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D413	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	4.NP 1
D414	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	4.NP 1
D415	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm Rw = 27 dB	100	4.NP 1
D416	900/1970	1000/2020	OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 100mm SAMOZAVÍRAČ Rw = 27 dB EW 30DP3-C2		4.NP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 42	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS		
D501	900/1970 	1000/2020	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, OCELOVÉ PADACÍ PRÁH ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, DVOUDÍLNÁ, OBLOŽKOVÁ, KOMAXIT, tl. 200mm SAMOZAVÍRAČ $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>EW 30DP3-C2</p>	200	<table border="1"> <tr><td>4.NP</td></tr> <tr><td>1</td></tr> </table>	4.NP	1
4.NP							
1							
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 43			

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

DVEŘE V PROSKLENÝCH PŘÍČKÁCH

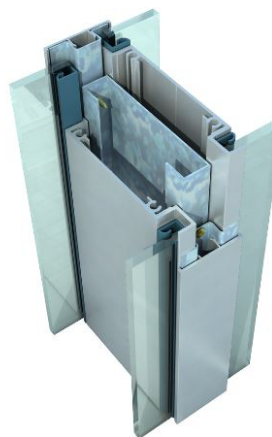
DVEŘE JSOU UMÍSTĚNY V PROSKLENÝCH PŘÍČKÁCH BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI NEBO V PROSKLENÝCH PŘÍČKÁCH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBŘ. DVOJITÉ ZASKLENÍ JE ZASAZENO DO OCELOVÝCH RÁMŮ S TENKÝM HLINÍKOVÝM PÁSKEM, KTERÝ SYSTÉMU PŘÍČEK DODÁVÁ JEDNOTNÝ VZHLED.

NOSNÝ PROFIL :	OCELOVÝ PROFIL S TENKÝM HLINÍKOVÝM PÁSKEM
POVRCH :	HLINÍKOVÝ PÁSEK - ÚPRAVA ELOX, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ
KOVÁNÍ :	SYSTÉMOVÉ PANTY DLE VÝROBCE, BARVA: BROUŠENÁ NEREZ
KLIKY, ZÁMKY :	KLIKA/KLIKA ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ DĚLENÝ ŠTÍTEK, POVRCH: BROUŠENÁ NEREZ
ZÁRUBEŇ :	SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, OCEL/HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ
PROSKLENÍ :	PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400mm, BT2, NADSVĚTLÍKY ZASKLENÍ ČIRÉ POŽÁRNĚ ODOLNÉ DVEŘE - PROSKLENÍ ČIRÉ, POŽÁRNÍ SKLO V KOMBINACI S BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400mm, BT2, NADSVĚTLÍKY ZASKLENÍ ČIRÉ
DVEŘNÍ PRAH :	BEZ PRAHU, PADACÍ PRAH PRO ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A AKUSTICKÉHO ÚTLUMU
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST :	KOEFICIENT VZDUCHOVÉ NEPRŮZVUČNOSTI PROSKLENÉ PŘÍČKY tl.100mm (DVOJITÉ ZASKLENÍ) DO 47dB DLE POUŽITÉHO ZASKLENÍ (LABORATORNÍ) DVEŘNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ V AI RÁMU 37 dB (LABORATORNÍ)
ROZMĚRY :	TLOUŠŤKA PŘÍČKY 100mm STANDARDNÍ ŠÍŘKA MODULU 1200mm (VOLITELNÉ)
POŽÁRNÍ ODOLNOST :	POŽÁRNÍ ODOLNOST DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ

ILUSTRÁČNÍ FOTO



3D detail



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

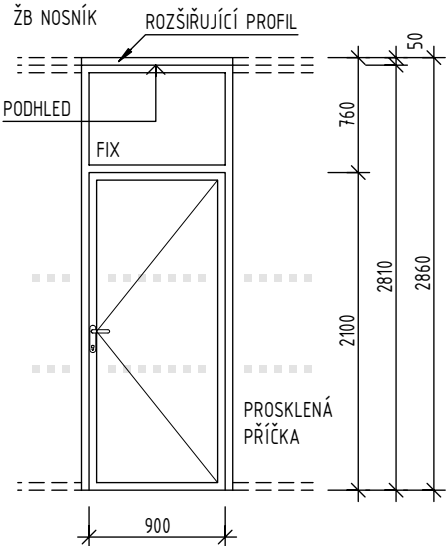
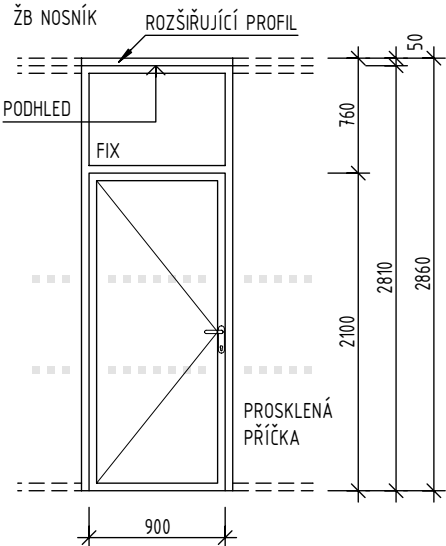
Strana:

44

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DP001		1000/2860	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ Rw = 37 dB</p>	100	1.PP 1
DP002		1000/2860	<p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ Rw = 37 dB</p>	100	1.PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				Strana: 45	

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

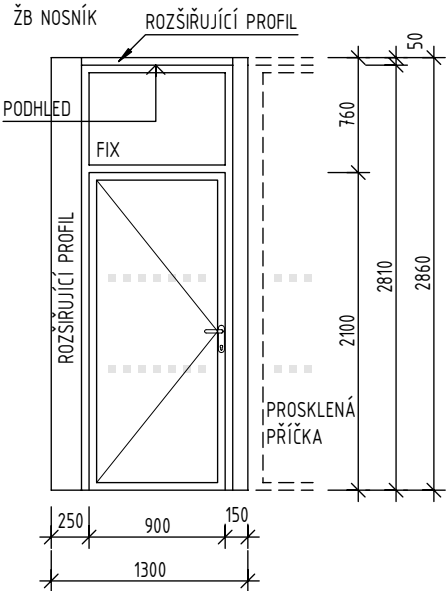
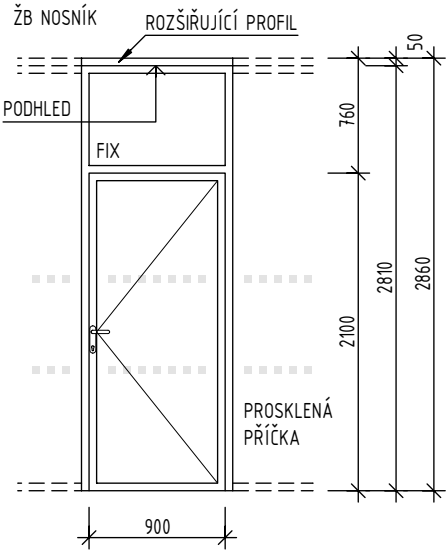
INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DP101	1600/2100	1000/2860	<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÁ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 800mm, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ REI 30 SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ SAMOZAVÍRAČ Rw = 37 dB</p>	100	
					1.NP
					1
DP102	1600/2100	1000/2860	<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÁ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 800mm, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ REI 30 SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ SAMOZAVÍRAČ Rw = 37 dB</p>		
					1.NP
					1
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.</p>					<p>Strana: 46</p>

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DP103		1300/2860	<p>100</p> <p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ $R_w = 37$ dB</p>	100	1
DP104		1000/2860	<p>100</p> <p>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PADACÍ PRÁH DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ, HLINÍK, RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ $R_w = 37$ dB</p>	100	1
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.</p>					<p>Strana: 47</p>

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ - REPLIKA STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ

KONSTRUKCE FASÁDNÍCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA VSTUPNÍ DVEŘE DO OBJEKTU.

ZÁRUBĚN :	DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, MASIV
KŘÍDLA :	CELODŘEVĚNÉ, H.45mm
POVRCH :	KRYCÍ BARVA DLE STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ, EKOLOGICKÝ VODOU ŘEDITELNÝ LAK BAREVNÝ ODSTÍN BUDE URČEN DLE POŽADAVKU PAMÁTKOVÉHO ÚSTAVU A BUDE VZORKOVÁN
PROSKLENÍ :	BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ SKLO, ČIRÉ
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
KLIKY/MADLA :	KLIKA/KLIKA OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ - PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BRONZ ZÁMKY - VARIANTNĚ DLE VÝPISU: - MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ - ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, KARTOVÝ SYSTÉM
KLÍČE :	KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM, PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM, ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHRNUJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE
DOPLŇKY:	SAMOZAVÍRAČ - DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ, S KLIZNOU LIŠTOU, NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA

DVEŘNÍ KLIKA



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

48

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DFR01	1900/2420	2060/2420	<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM BEZ PRAHU ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ - MASIV</p>	100	
					
FOTOGRAFIE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ					
					
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.</p>					Strana: 49

1.PP

1

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ VE STÁVAJÍCÍ FASÁDĚ

KONSTRUKCE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DVEŘNÍ VÝPLNĚ.

MATERIÁL :	DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, STAVEBNÍ HLOUBKA RÁMU 78mm
KŘÍDLA :	PLNÁ VÝPLŇ DVEŘÍ - TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLŇ DVEŘÍ, BARVA DLE RÁMU
POVRCH :	KRYCÍ BARVA DLE STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ, EKOLOGICKÝ VODOU ŘEDITELNÝ LAK BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE URČEN DLE POŽADAVKU PAMÁTKOVÉHO ÚSTAVU A BUDE VZORKOVÁN
PROSKLENÍ :	BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ SKLO, ČIRÉ
TĚSNĚNÍ :	KVALITA EPDM, CELOOVBODOVÉ V DRÁŽCE KŘÍDLA, V ROZÍCH PEVNĚ SPOJENÉ, TRVALE PRUŽNÉ V KVALITĚ EPDM, BARVA ČERNÁ
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ PANTY, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
KLIKY/MADLA :	KLIKA/KLIKA PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BROUŠENÁ NEREZ ZÁMKY - VARIANTNĚ DLE VÝPISU: - MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ
KLÍČE :	KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM, PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM, ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHHRNUJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE
DOPLŇKY:	SAMOZAVÍRAČ - DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ, S KLUZNOU LIŠTOU, NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA HLINÍKOVÝ PRÁH S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, VÝŠKA max.20mm MAGNETICKÝ KONTAKT
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA :	U _d (CELÝ VÝROBEK) ≤ 1,2 W/m ² K

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

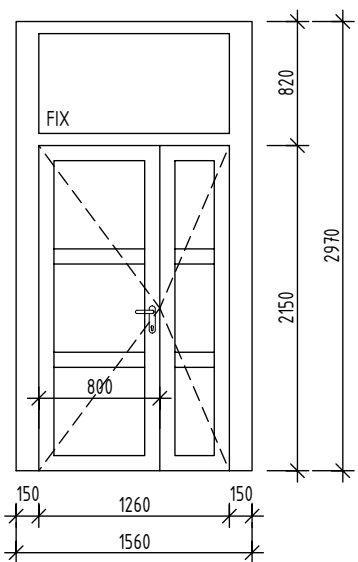
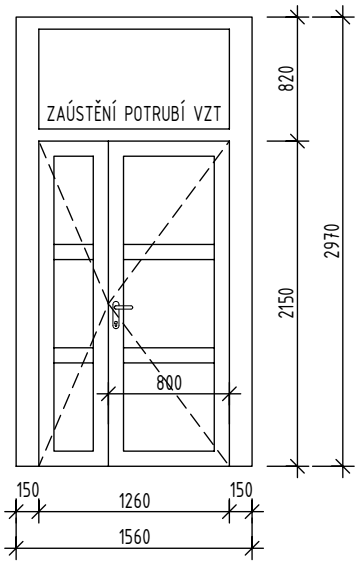
Strana:

50

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DF01	1260/2100	1560/2970	<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 800mm, NADSVĚTLÍK PLNÁ VÝPLŇ, NADSVĚTLÍK PROSKLENÍ ČIRÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, hl.78mm MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH $U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	78	1.PP 1
					
DF02	1260/2100	1560/2970	<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 800mm, NADSVĚTLÍK PLNÁ VÝPLŇ, PLNÝ NADSVĚTLÍK - ZAÚSTĚNÍ POTRUBÍ VZT KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ, PLNÝ ŠTÍTEK, KARTOVÝ SYSTÉM HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, hl.78mm MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH $U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	78	1.PP 1
					
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.</p>				<p>Strana: 51</p>	

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DF03	1450/2310	1550/2410	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ PLNÁ VÝPLŇ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, hl.78mm MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH Ud ≤ 1,2 W/m ² K	78	
					1.PP
					1
DF04	1450/2310	1550/2410	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ PLNÁ VÝPLŇ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, hl.78mm MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH Ud ≤ 1,2 W/m ² K	78	
					1.PP
					1
DF05	1450/2310	1550/2410	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ PLNÁ VÝPLŇ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - DŘEVĚNÝ LEPENÝ PROFIL TYPU EURO, hl.78mm MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH Ud ≤ 1,2 W/m ² K	78	
					1.PP
					1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

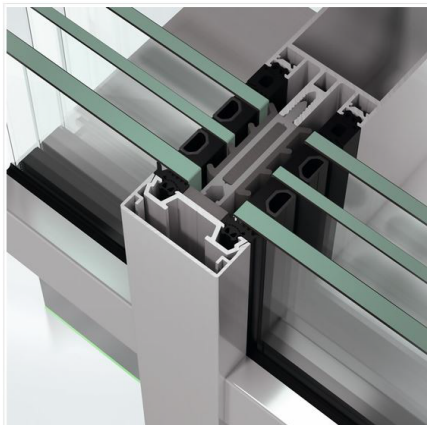
SPECIFIKACE OBVODOVÝCH VÝPLNÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

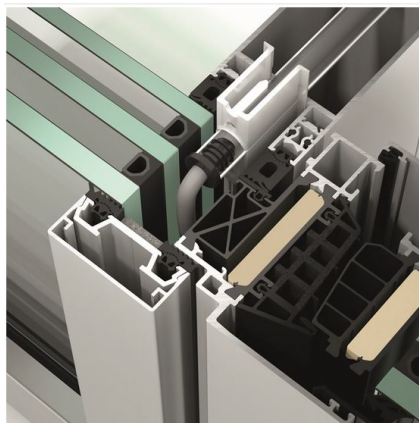
VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ - STRUKTURÁLNÍ MODULOVÁ FASÁDA - SLOUPKOPŘÍČKOVÁ

MATERIÁL :	HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POHLEDOVÁ ŠÍŘKA 60mm
BARVA :	EXTERIÉR I INTERIÉR - BARVA RÁMU RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ
ZASKLENÍ :	BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ TROJSKLO, BT 2, ČIRÉ PROTISLUNEČNÍ TYP PRO CELOU FASÁDU, VČETNĚ PROSKLENÉ ČÁSTI STŘECHY VÝSLEDNÁ SKLADBA DLE DODAVATELE A POUŽITÝCH HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZII MEZI SKLEM
OKNA :	OKENNÍ VÝPLNĚ VYKLÁPĚCÍ, OTEVÍRAVÉ ČÁSTI S MOTORICKÝM OVLÁDÁNÍM TLAČÍTKEM, SKRYTÉ RÁMY OKEN
DVEŘĚ :	VÍCEKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, ROZŠÍŘENÁ IZOLAČNÍ ZÓNA S PĚNOU PLNĚNÝMI IZOLÁTORY. OPTIMALIZOVANÉ KOEXTRUDOVANÉ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ. EXTERIÉR I INTERIÉR BARVA RÁMU RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ. VÍCEBODOVÁ DVEŘNÍ ROZVORA S BEZPEČNOSTNÍMI ČEPY, VLOŽKA CYLINDRICKÁ, BEZPEČNOSTNÍ PROTI ODVRTÁNÍ. VÝPLŇ - BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ TROJSKLO, S KONTRASTNÍMI POLEPY VE $v=800$ A 1400 mm. HLINÍKOVÝ PRÁH S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, VÝŠKA max. 20mm. SOUČÍTEL PROSTUPU TEPLA - $U_w=1,2w/m^2K$
STÍNĚNÍ :	MEZISKELNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE, RÁMEČEK 27mm, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ. FUKCE NAKLÁPĚNÍ A VYTAHOVÁNÍ. OVLÁDÁNÍ DVOJICÍ ROTAČNÍCH MAGNETŮ, JEDEN UVNITŘ SKLA, JEDEN VNĚ SKLA V EXTERNÍM OVLADAČI. EXTERNÍ OVLADAČ MOTOROVÝ.
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST :	VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST FASÁDY $R_w=38dB$
SOUČÍNITEL PROSTUPU TEPLA :	$U_w \leq 0,7 W/m^2K$

ŘEZ FASÁDOU



ŘEZ FASÁDOU A DVEŘNÍ VÝPLNÍ



ILUSTRÁČNÍ FOTO



POZN : PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

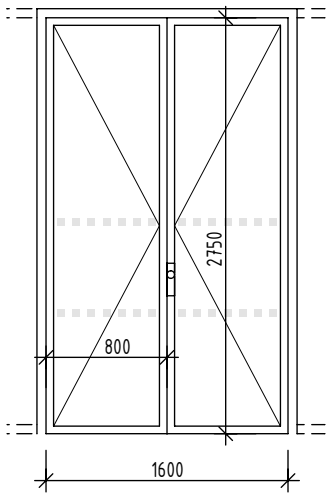
POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DFP01	2000/2150		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 1000mm</p> <p>PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400</p> <p>KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PANIKOVÁ KLIKA</p> <p>HLINÍKOVÝ PRÁH</p> <p>ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH, MEZISKELNÍ ŽALUZIE</p> <p>$U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	92	1.PP 1
DFP02	2000/2150		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 1000mm</p> <p>PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400</p> <p>KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>PANIKOVÁ KLIKA</p> <p>HLINÍKOVÝ PRÁH</p> <p>ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH, MEZISKELNÍ ŽALUZIE</p> <p>$U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	92	1.PP 1
DFP03	1600/2750		<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 800mm</p> <p>PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400</p> <p>KOVÁNÍ-KOULE/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK</p> <p>ODBLOKUJE EPS</p> <p>HLINÍKOVÝ PRÁH</p> <p>ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH, MEZISKELNÍ ŽALUZIE</p> <p>$U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>		1.PP 1

POZN : PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS FASÁDNÍCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

FASÁDNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
DFP04	1600/2750			92	
				<p>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ 800mm PROSKLENÍ ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ S KONTRASTNÍMI POLEPY SKEL v.800 A 1400 KOVÁNÍ-KOULE/KLIKA, ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, PLNÝ ŠTÍTEK ODBLOKUJE EPS HLINÍKOVÝ PRÁH ZÁRUBEŇ SYSTÉMOVÁ - HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM MAGNETICKÝ KONTAKT NA OBOU KŘÍDLECH, MEZISKELNÍ ŽALUZIE Ud ≤ 1,2 W/m²K</p>	
					1.PP
					1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.					