



LEGENDA SPECIFIKACÍ

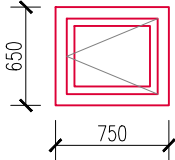
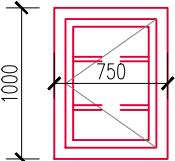
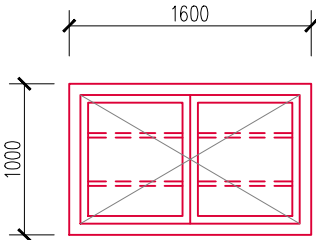
- W.xx ... OKENNÍ VÝPLNĚ
- K.xx ... KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- Z.xx ... ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- T.xx ... TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY
- A.xx ... OSTATNÍ VÝROBKY
- D.xx ... DVEŘNÍ VÝPLNĚ

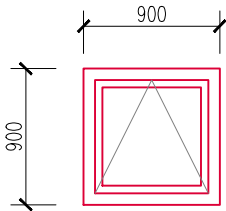
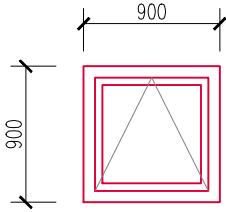
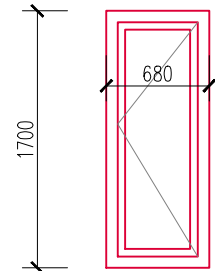
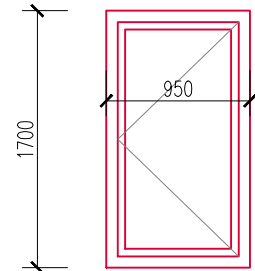
POZNÁMKA

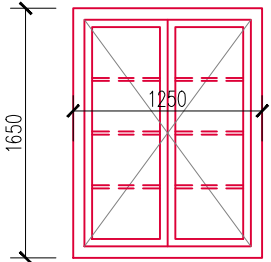
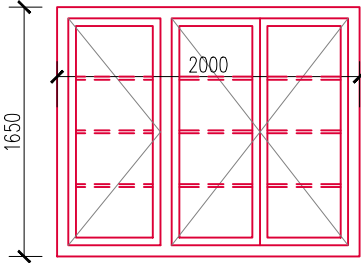
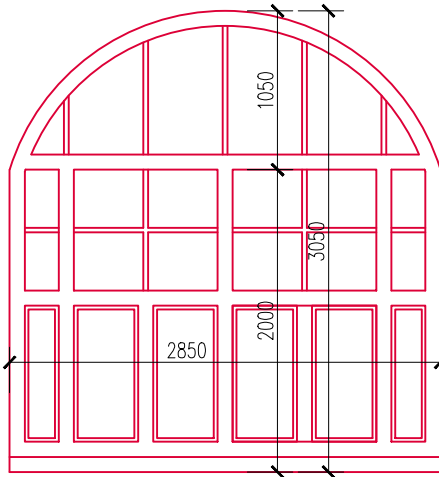
DALŠÍ INFORMACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA,
VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA MÍSTĚ STAVBY,
VÝKRES NENAHRADUJE DÍLENSKOU NEBO REALIZAČNÍ PD ZHOTOVITELE, KTERÁ BUDE VŽDY PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ,
UVEDENÉ OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ SLOUŽÍ POUZE JAKO DEFINICE STANDARDU A JE MOŽNÉ JE NAHRADIT ZA VÝROBEK JINÝ,
DEKORY A BARVY BUDOU V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU KONZULTOVÁNY S ORGÁNEM PAMÁTKOVÉ PÉČE A INVESTOREM STAVBY,
DEKORY A BARVY BUDOU VZORKOVÁNY, RESP. BUDOU PŘEDKLÁDÁNY KE SCHVÁLENÍ,
MATERIÁLY A VÝROBKY BUDOU POUŽITY V SOULADU SE SVÝMI TECHNICKÝMI A TECHNOLOGICKÝMI LISTY,
V PŘÍPADĚ NESOULADU PD SE SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ TOTO ŘEŠIT S PROJEKTANTEM.

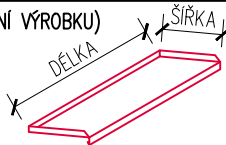
±0,000 = ČISTÁ PODLAHA VSTUPU 1NP
Tato dokumentace je určena pro provádění stavby a nenahrazuje dílenskou, výrobní nebo montážní dokumentaci.
Projektant nenese odpovědnost při použití na jiný, než uvedený účel. Při jakémkoliv nesouladu projektu se skutečností nutno konzultovat s projektantem.

INVESTOR/CLIENT: Město Krnov Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov IČ: 002 96 139			GENERÁLNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: STAV MORAVIA spol. s r.o Jirská 570/30 702 00 Ostrava – Přívoz IČ: 479 77 655		
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: STAV MORAVIA spol. s r.o Jirská 570/30 Ostrava 1, 702 00 IČ: 479 77 655					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. TOMÁŠ ŠAFRANEC TEL: (+420 775 024 774) ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1104564		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: ING. MAREK SZOTKOWSKI TEL: (+420 603 934 281)		KRESLIL/DESIGNER: ING. DAVID BABINEC TEL: (+420 737 361 808)	
MÍSTO AKCE/REGION: parcela č. 2754/1 a 6219/1 v k. ú. Krnov – Horní Předměstí [674737]					
AKCE/PROJECT: Opravy po povodni – Městské divadlo Krnov – PD				DATUM/DATE: 07/2025	
				FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: A4	
				MĚŘÍTKO/SCALE: –	
OBSAH/CONTENT : D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ PD/LEVEL: DPS	
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : –					
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: SPECIFIKACE VÝROBKŮ				ČÁST DOKUM./PART: D.1.1.2.1	Č. VÝKR./NUMBER: 07

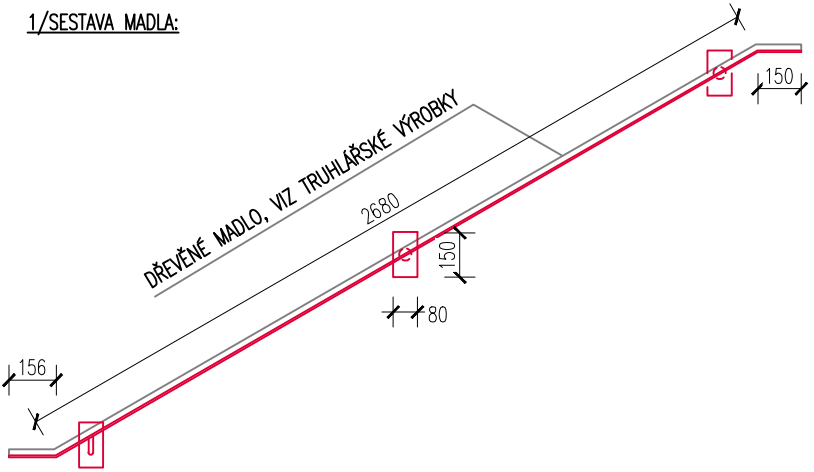
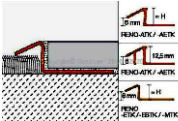
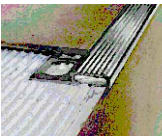
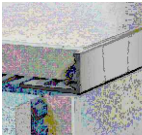
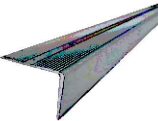
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
W 01	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVAČE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 750x600 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ, ŠPALETA; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMĚLENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077, (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMĚLEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	—	6	6	BÍLÁ RAL	–PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
W 02	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVAČE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 750x1000 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ, ŠPALETA; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMĚLENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077, (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMĚLEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	—	8	8	BÍLÁ RAL	
W 03	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVAČE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 1600x1000 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ, ŠPALETA; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMĚLENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077, (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMĚLEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	—	2	2	BÍLÁ RAL	

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
W 04	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVACE DŘEVĚNÉHO OKNA: JEDNODUCHÉ OKNO VE STAVEBNÍM OTVORU 900x900 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	4	—	4	BÍLÁ RAL	–PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
W 05	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVACE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 900x900 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	1	—	1	BÍLÁ RAL	
W 06	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVACE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 680x1700 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	2	—	2	BÍLÁ RAL	
W 07	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVACE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 950x1700 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3–VRSTVĚ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.</p>	1	—	1	BÍLÁ RAL	
VÝPISY PSV – OKENNÍ VÝPLNĚ							

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
W 08	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVAČE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 1250x1650 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVNÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3-VRSTVÉ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍČÍCH HMOT.</p>	1	—	1	BÍLÁ RAL	—PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
W 09	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<p>ODBORNÁ REPASE A RENOVAČE DŘEVĚNÉHO OKNA: DVOJITÉ OKNO SE ŠPALETOU VE STAVEBNÍM OTVORU 1250x1650 mm; ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ RÁMOVÉ KONSTRUKCE; ROZEBRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT: RÁM, KŘÍDLA, KOVÁNÍ, PANTY, ZASKLENÍ; JEMNÉ ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; TMELENÍ A PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OKNA; TRANSPARENTNÍ IMPREGNACE S NÁSLEDOVNÝM BAREVNÝM LAKEM; MONTÁŽ NOVÉHO KOVÁNÍ (DOBOVÁ REPLIKA), NOVÝCH PANTŮ, NOVÉ ZASKLENÍ; ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY NORMY ČSN 74 6077; (NAPŘ. POUŽITÍ MULTIFUNKČNÍ (3-VRSTVÉ) PŘEDSTLAČENÉ PÁSKY); ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ VENKOVNÍ ŠPALETY + DVOJITÁ VÝMALBA OBVODOVÉ ŠPALETY, STYK RÁMU A OMÍTKY BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍČÍCH HMOT.</p>	1	—	1	BÍLÁ RAL	
W 10	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)  REPASE / RENOVAČE	<p>REPASE DŘEVĚNÉ PROSKLENÉ STĚNY: DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE STĚNY: DEMONTÁŽ LIŠTOVÁNÍ, DEMONTÁŽ VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, BROUŠENÍ/TMELENÍ/PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉHO RÁMU, MONTÁŽ NOVÉHO VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, NOVÉ ZALÍŠTOVÁNÍ S TĚSNĚNÍM PROTI VIKLÁNÍ VÝPLNĚ, NOVÝ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO SCHÉMATU, NOVÉ ZASKLENÍ, VÝPLŇ SPÁRY MEZI OMÍTNUTÝM ZDÍVEM A DŘEVĚNOU KONSTRUKCÍ STĚNY BUDE ZATMELENA. DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍČÍCH HMOT.</p>	—	2	2	BARVA DLE STÁV. STAVU: EXTERIÉR: TMAVĚ HNĚDÁ/ČERNÁ INTERIÉR: TMAVĚ HNĚDÁ/ČERNÁ (NUTNO VYVZORKOVAT)	



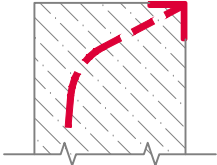
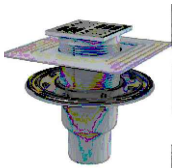
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
<div>K01</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	VENKOVNÍ ATYPICKÝ PARAPET PRO OKAPNÍ ŘÍMSU: OCELOVÝ FeZn LAKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm; ROZMĚR: RŠ 360mm, DL. 1700mm; UKONČENÍ KLEMPÍŘSKÝM OHYBEM V OMITCE; SPÁDOVANÝ PODMAZ Z LEHČENÉ CEMENTOVÉ MALTY. DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ.	—	6	1	ČERVENÁ RAL (DOPASOVAT KE STÁV. PAR.)	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNĚ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU.
<div>K02</div>	LEMOVÁNÍ ZDI: OCELOVÝ FeZn LAKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm; ROZMĚR: RŠ 160mm; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ.		63,0 m (BEZ PROŘEZU)			BÍLÁ RAL	
<div>K03</div>	NEPŘÍŘÁZENO						
<div>K04</div>	LEMOVÁNÍ ZDI KOLEM JÍMKY PLOŠINY: OCELOVÝ FeZn LAKOVANÝ PLECH TL. 0,6mm; ROZMĚR: RŠ 120mm; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ.		6,5 m (BEZ PROŘEZU)			RAL DLE BARVY FASÁDY	

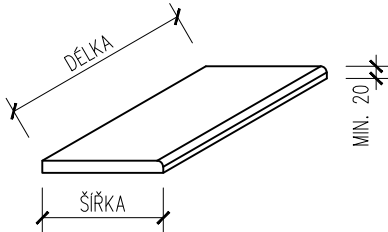
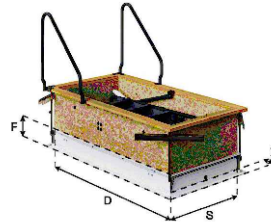
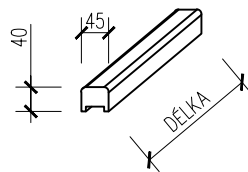
<

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA											
			1.PP	1.NP	CELK.													
<div>Z05</div>	<div>1/SESTAVA MADLA:</div> 	<div>SESTAVA ZÁBRADLÍ: 1ks</div> <div>SVAŘOVANÁ ZÁMEČNICKÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH PROFILŮ; POZINKOVÁNÍ + PRAŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA; KOTEVNÍ ŠROUBY S HMOŽDINKAMI M10-2ks PLOTNA (2ks-PLOTNA); NA OCELOVOU K-CI NAVAZUJE DŘEVĚNÉ MADLO V ČÁSTI TRUHL. VÝROBKŮ. VÝKAZ MATERIÁLU:</div> <table><tr><td>1. TYČ 15m (1,43 kg/m),</td><td>CELKOVÁ DL.:0,60 m;</td><td>... 0,86 kg</td></tr><tr><td>2. PL 30x8mm (1,88 kg/m),</td><td>CELKOVÁ DL.:3,00 m;</td><td>... 5,64 kg</td></tr><tr><td>3. PL 150x80x8mm (9,42 kg/m),</td><td>CELKOVÁ DL.:0,24 m;</td><td>... 2,27 kg</td></tr><tr><td colspan="2">CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ</td><td>... 10,00 kg</td></tr></table>	1. TYČ 15m (1,43 kg/m),	CELKOVÁ DL.:0,60 m;	... 0,86 kg	2. PL 30x8mm (1,88 kg/m),	CELKOVÁ DL.:3,00 m;	... 5,64 kg	3. PL 150x80x8mm (9,42 kg/m),	CELKOVÁ DL.:0,24 m;	... 2,27 kg	CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ		... 10,00 kg				-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
1. TYČ 15m (1,43 kg/m),	CELKOVÁ DL.:0,60 m;	... 0,86 kg																
2. PL 30x8mm (1,88 kg/m),	CELKOVÁ DL.:3,00 m;	... 5,64 kg																
3. PL 150x80x8mm (9,42 kg/m),	CELKOVÁ DL.:0,24 m;	... 2,27 kg																
CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ		... 10,00 kg																
<div>Z06</div>		<div>KRYT PODLAHOVÉHO KANÁLU: 1ks</div> <div>OCELOVÝ SLZIČKOVANÝ PLECH TL. 5mm, ŠÍŘKY MAX. 300mm; POZINKOVÁNÍ; SPODNÍ RUB BUDE V MÍSTĚ ULOŽENÍ OPATŘEN EPDM TĚDNICÍM PÁSKEM; VÝKAZ MATERIÁLU:</div> <table><tr><td>1. PL 5x300 (14,17 kg/m),</td><td>CELKOVÁ DL.:10,5 m;</td><td>... 148,75 kg</td></tr><tr><td colspan="2">CELKOVÁ HMOTNOST + 5% PRŮŘEZ</td><td>... 157,00 kg</td></tr></table>	1. PL 5x300 (14,17 kg/m),	CELKOVÁ DL.:10,5 m;	... 148,75 kg	CELKOVÁ HMOTNOST + 5% PRŮŘEZ		... 157,00 kg	1	—	1	POZINKOVÁNÍ						
1. PL 5x300 (14,17 kg/m),	CELKOVÁ DL.:10,5 m;	... 148,75 kg																
CELKOVÁ HMOTNOST + 5% PRŮŘEZ		... 157,00 kg																
<div>Z07</div>	<div>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</div> 	<div>PŘECHODOVÁ LIŠTA MEZI DLAŽBOU A POVLAKOVOU KRYTINOU</div> <div>PŘECHODOVÝ MOSAZNÝ PROFIL MEZI DLAŽBOU A POVLAKOVOU KRYTINOU; VÝŠKA PROFILU CCA 8mm; CELKOVÁ DÉLKA (BEZ PRŮŘEZU): 8,5m</div>	1	—	1	MOSAZ												
<div>Z08</div>	<div>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</div> 	<div>PROTISKLUZNÝ SCHODOVÝ PROFIL PRO KERAMICKOU DLAŽBU</div> <div>SCHODOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL Š. 20mm; VÝŠKA PROFILU CCA 10mm; CELKOVÁ DÉLKA (BEZ PRŮŘEZU): 2,8m</div>	1	—	1	HLINÍK												
<div>Z09</div>	<div>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</div> 	<div>UKONČUJÍCÍ/PŘECHODOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL PRO KERAMICKÝ OBKLAD</div> <div>SCHODOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL Š. 20mm; VÝŠKA PROFILU CCA 10mm; CELKOVÁ DÉLKA (BEZ PRŮŘEZU): 44,0m</div>	1	—	1	HLINÍK												
<div>Z10</div>	<div>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</div> 	<div>SCHODOVÝ PROFIL PRO KOBERCOVOU KRYTINU</div> <div>ELOXOVANÝ HLINÍK S PROFILACÍ, ROZMĚR CCA 60x25; ZÁPUSTNÉ KOTVENÍ; CELKOVÁ DÉLKA (BEZ PRŮŘEZU): 20,0m</div>	1	—	1	HLINÍK												

VÝPISY PSV – ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

LIST 3/4

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
Z 11	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	DĚLÍČÍ STĚNA MEZI PISOÁRY ROZMĚR: 400x1000 (ŠxV) mm; NEREZOVÝ KOTVÍCÍ PROFIL; MLÉČNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH RPKVŮ.	—	5	5	NEREZOVÁ OCEĽ MLÉČNÉ SKLO	—PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZĚ STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
Z 12	RENOVACE STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH MŘÍŽÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH MŘÍŽÍ KOTVENÝCH DO OKENNÍCH RÁMŮ; ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU AŽ NA KOVOVOU KONSTRUKCI; DVOJITÝ ZÁKLADNÍ BARVENÝ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM OBOU VRSTEV; FINÁLNÍ KRYCÍ EXTERIÉROVÝ NÁTĚR; ZPĚTNÁ MONTÁŽ S KOTVENÍM; PRO OKENNÍ OTVORY: -650x900 (ŠxV)mm – 6ks -1500x900 (ŠxV)mm – 1ks -1900x1550 (ŠxV)mm – 1ks -1150x1550 (ŠxV)mm – 1ks	-850x1600 (ŠxV)mm – 1ks -580x1600 (ŠxV)mm – 2ks -800x800 (ŠxV)mm – 5ks	—	1	1	RAL DLE BARVY FASÁDY	
Z 13	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	EXTERIÉROVÁ VPUSŤ MATERIÁL PP A PS; VENKOVNÍ VPUSŤ S LITINOVOU MŘÍŽKOU 150x150mm; SPODNÍ ODTOK DN 110; ZPĚTNÁ Klapka/ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA; MINIMÁLNÍ TŘÍDA ZATÍŽITELNOSTI L15–1500kg; DODÁVKA VČETNĚ DALŠÍHO PRÍDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ;	1	—	1	NEREZOVÁ OCEĽ	
Z 14	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	LEMUJÍCÍ OCHRANNÝ L PROFIL OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE; DVOJITÝ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR; MATERIÁL: 01 – PROFIL 60x60x5mm (4,57kg/m); 7,2m ...32,91 kg 02 – PRACNÝ ØR12–300mm á 300mm (0,888 kg/m); 7,2m ...6,40 kg CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ ...40,0 kg	—	—	1	ŠEDÝ NÁTĚR RAL	
Z 15	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÁ VPUSŤ MATERIÁL PP A PS, NEREZOVÁ OCEĽ; NÁSTAVEC VPUSŤI SE SVĚRNOU MANŽETOU + VPUSŤ; MANŽETA V DRUHÉ ÚROVNI PRO NÁPOJENÍ NA HI VRSTVU POD DLAŽBOU; NEREZOVÁ MŘÍŽKA 150x150mm; SPODNÍ ODTOK DN 110; ZPĚTNÁ Klapka/ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA; DODÁVKA VČETNĚ DALŠÍHO PRÍDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ;	1	—	1	PLAST, NEREZOVÁ OCEĽ	

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
<div>T 01</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<u>DŘEVĚNÝ INTERIÉROVÝ PARAPET:</u> DŘEVĚNÝ DUBOVÝ PARAPET BEZ NOSU TL. MIN. 20mm; PŘESAŘ PARAPETU MINIMÁLNĚ 30mm; SPÁD PARAPETU MINIMÁLNĚ 0,5% SMĚREM OD OKNA; LAKOVANÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA NAVAZUJÍCÍ NA DŘEVĚNÉ OKNO; ZAPUŠTĚNÍ DO OMÍTKY OSTĚNÍ CCA 15mm; VYROVNÁNÍ PODKLADU LEHČENÝM JEMNOZRNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM; DODÁVKA VČETNĚ LEPÍČÍCH PROSTŘEDKŮ; <u>ROZMĚRY A POČET PARAPETŮ:</u> -930x200 (DL.xŠ.)mm, ... 4ks -1930x150 (DL.xŠ.)mm, ... 1ks	—	—	—	BÍLÝ POLO-MATNÝ NÁTĚR	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU.
<div>T 02</div>		<u>REPASE/RESTAURACE PŮVODNÍHO PARAPETU:</u> OPATRNÁ DEMONTÁŽ PARAPETU, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU; JEMNÉ PŘEBROUŠENÍ, TMELENÍ/PROTĚZOVÁNÍ NEROVNOSTÍ, VÝTLUKŮ A ZDEGRAD. ČÁSTÍ; JEMNÉ PŘEBROUŠENÍ FINÁLNÍ POVRCHU, IMPREGNACE + BAREVNÝ NÁTĚR; LAKOVANÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA NAVAZUJÍCÍ NA DŘEVĚNÉ OKNO; VYROVNÁNÍ PODKLADU LEHČENÝM JEMNOZRNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM; ZPĚTNÁ MONTÁŽ, DODÁVKA VČETNĚ LEPÍČÍCH PROSTŘEDKŮ; <u>ORIENTAČNÍ ROZMĚRY A POČET PARAPETŮ:</u> -780x150 (DL.xŠ.)mm, ... 3ks	—	—	—	BÍLÝ POLO-MATNÝ NÁTĚR	
<div>T 03</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	<u>STŘEŠNÍ PŮDNÍ VÝLEZ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ (NAPŘ. JAP):</u> MINIMÁLNÍ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 700x1200 (ŠxV) mm; RÁM: SVÁRENEC Z VÁLCOVANÉHO PROFILU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KOMAXITEM; RÁM BUDE VČETNĚ DŘEVOTŘÍSKOVÉHO HORNÍHO NÁSTAVCE; DOLNÍ VÍKO: FUNGICIDNĚ OŠTŘENÝ DŘEV. RÁM S MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ A OPLASTĚNÍM Z LAKOVANÉHO ZINKOVANÉHO PLECHU S FÓLIÍ; HORNÍ VÍKO: ZATEPLENÉ VÍKO Z VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY; SKLÁDACÍ SCHODY: JEKLOVÝ RÁM S PLECHOVÝMI VÝLISKY, U=MAX.0,66W/m²K; POŽÁRNÍ ODOLNOST 45min; PÁKOVÝ MECHANISMUS PRO SYNCHRONNÍ OTEVÍRÁNÍ, NEREZOVÉ/ZINKOVANÉ PANTY U VÍKA, SPOJOVACÍ PRVKY UPRAVENÉ ZINKOVÁNÍM; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ A POMOCNÉHO ŘEZIVA.	—	1	1	RÁM: BÍLÁ RAL + OCH. FÓLIE BARVA SCHODNIC: ŠEDÁ RAL	
<div>T 04</div>		<u>DŘEVĚNÉ SCHODIŠKOVÉ MADLO:</u> BUKOVÉ MADLO S DŘÁŽKOU O PROFILOVANÉM ROZMĚRU 45x40mm, (PROFIL MADLA POKUD MOŽNO MOŽNO PŘÍZPUSOBIT STÁVAJÍCÍMU STAVU); MONTÁŽ VE FORMĚ VLEPENÍ NA OCELOVOU PÁSNICI; POVRCHOVÁ ÚPRAVA TRANSPARENTNÍM LAKEM; DODÁVKA VČETNĚ LEPIDLA A NÁTĚROVÝCH HMOT.	10,50 m (BEZ PROŘEZU)			TRANSPARENTNÍ LAK	

VÝPISY PSV – TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY


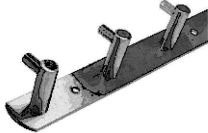


LIST 1/2

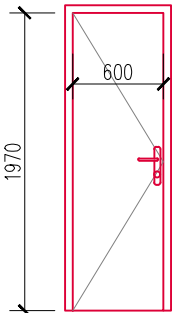
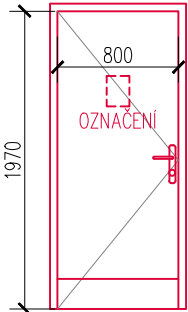
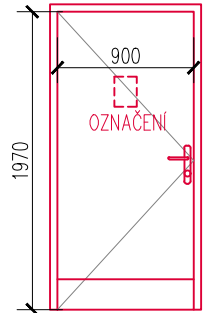
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
05	<p>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</p> <p>PŮDORYS:</p> <p>ŘEZ:</p>	<p>ATYPICKÁ DESKA UMYVADLA: 1ks</p> <p>ATYPICKÝ ROZMĚR DLE OBRÁZKOVÉHO SCHÉMA; NOSNÁ KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI, PROFIL 40x20x3mm (2,64 kg/m); CELKOVÁ DÉLKA: 5,30m; HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ: 16,00 kg DODÁVKA OCELOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ; BEDNĚNÍ KONSTRUKCE Z DVOJICE VODĚODOLNÝCH PŘEKLIŽEK 2x18mm ; POVRCHOVÁ KONSTRUKCE Z DESEK Z UMĚLÉHO KAMENE TL. MIN. 13mm (NAPŘ. AVONITE); VZOR NORDIC (AVONITE) OTVOR PRO ZAPUŠTĚNÉ UMYVADLO; DODÁVKA VČETNĚ LEPIČÍCH PROSTŘEDKŮ A KOTEVNÍCH PRVKŮ.</p>	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU, -ZHOTOVITEL DODÁ DÍLENSKOU PD, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ.				
06	<p>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</p> <p>PŮDORYS:</p> <p>ŘEZ:</p>	<p>ATYPICKÁ DESKA UMYVADLA: 1ks</p> <p>ATYPICKÝ ROZMĚR DLE OBRÁZKOVÉHO SCHÉMA; NOSNÁ KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI, PROFIL 40x20x3mm (2,64 kg/m); CELKOVÁ DÉLKA: 17,50m; HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ: 50,00 kg DODÁVKA OCELOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ; BEDNĚNÍ KONSTRUKCE Z DVOJICE VODĚODOLNÝCH PŘEKLIŽEK 2x18mm ; POVRCHOVÁ KONSTRUKCE Z DESEK Z UMĚLÉHO KAMENE TL. MIN. 13mm (NAPŘ. AVONITE); VZOR NORDIC (AVONITE) OTVOR PRO ZAPUŠTĚNÉ UMYVADLO; DODÁVKA VČETNĚ LEPIČÍCH PROSTŘEDKŮ A KOTEVNÍCH PRVKŮ.</p>					
07	<p>(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)</p> <p>PŮDORYS:</p> <p>ŘEZ:</p>	<p>ATYPICKÁ DESKA UMYVADLA: 1ks</p> <p>ATYPICKÝ ROZMĚR DLE OBRÁZKOVÉHO SCHÉMA; NOSNÁ KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI, PROFIL 40x20x3mm (2,64 kg/m); CELKOVÁ DÉLKA: 13,8m; HMOTNOST + 10% PRŮŘEZ: 40,00 kg DODÁVKA OCELOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ KOTVÍČÍCH PROSTŘEDKŮ; BEDNĚNÍ KONSTRUKCE Z DVOJICE VODĚODOLNÝCH PŘEKLIŽEK 2x18mm ; POVRCHOVÁ KONSTRUKCE Z DESEK Z UMĚLÉHO KAMENE TL. MIN. 13mm (NAPŘ. AVONITE); VZOR NORDIC (AVONITE) OTVOR PRO ZAPUŠTĚNÉ UMYVADLO; DODÁVKA VČETNĚ LEPIČÍCH PROSTŘEDKŮ A KOTEVNÍCH PRVKŮ.</p>					

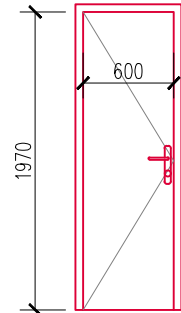
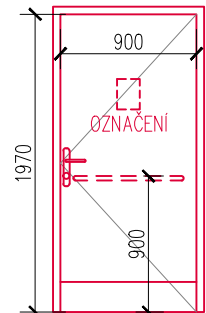
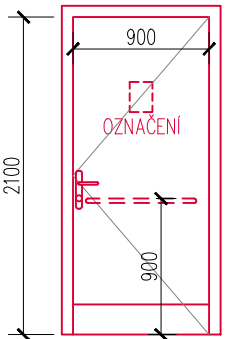
VÝPISY PSV – TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

LIST 2/2

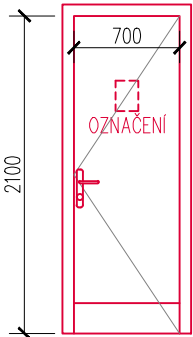
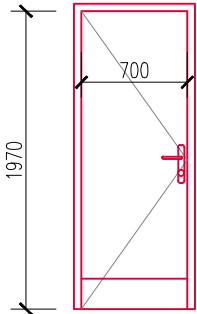
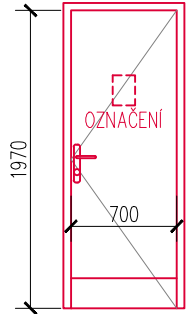
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
A 01	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	HYGIENICKÝ DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 310x125mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; PRŮZOR PRO KONTROLU MNOŽSTVÍ PAPIRU; UZAMYKATELNÝ NA KLÍČEK; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	3	7	10	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	–PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE PROVEDEN VÝBĚR PRVKU Z 3 PŘEDLOŽENÝCH VARIANT (MINIMÁLNĚ 2 VARIANTY).
A 02	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	HYGIENICKÝ NÁSTĚNNÝ TOALETNÍ KARTÁČ; NÁSTĚNNÁ KONSTRUKCE; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	3	7	10	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 03	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 275x365x105 (ŠxVxH) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; PRŮZOR PRO KONTROLU MNOŽSTVÍ RUČNÍKŮ; UZAMYKATELNÁ KONSTRUKCE NA KLÍČEK; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	8	8	16	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 04	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 106x260x102 (ŠxVxH) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; OBJEM: MIN. 800 ml; PRŮZOR PRO KONTROLU MNOŽSTVÍ MÝDLA; UZAMYKATELNÁ KONSTRUKCE NA KLÍČEK; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	8	8	16	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 05	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	NÁŠLAPNÝ ODPADKOVÝ KOŠ; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: Ø250x400 (PRŮMĚR x V) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; OBJEM: MIN. 12 l; HYGIENICKÉ OTEVÍRÁNÍ NOŽNÍM PEDÁLEM; DVOJITÁ SKLÁDACÍ RUKOJET VNITŘNÍ NÁDOBY PRO UCHYCENÍ PLASTOVÝCH SÁČKŮ; VYBAVENÝ VNITŘNÍ VYJÍMATELNOU PLASTOVOU NÁDOBOU KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; TICHÉ A POMALÉ ZAVÍRÁNÍ.	3	8	11	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 06		NÁŠLAPNÝ ODPADKOVÝ KOŠ; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: Ø300x650 (PRŮMĚR x V) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; OBJEM: MIN. 30 l; HYGIENICKÉ OTEVÍRÁNÍ NOŽNÍM PEDÁLEM; DVOJITÁ SKLÁDACÍ RUKOJET VNITŘNÍ NÁDOBY PRO UCHYCENÍ PLASTOVÝCH SÁČKŮ; VYBAVENÝ VNITŘNÍ VYJÍMATELNOU PLASTOVOU NÁDOBOU KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; TICHÉ A POMALÉ ZAVÍRÁNÍ.	6	5	11	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	

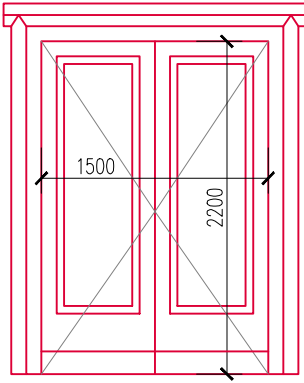
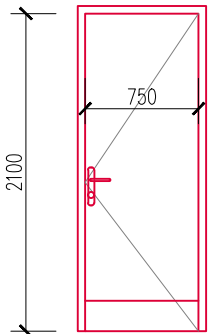
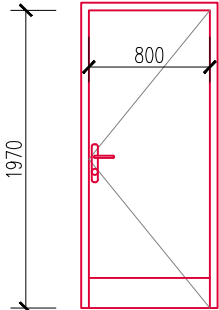
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
A 07		NÁSTĚNNÉ ZRCADLO DO OBKLADU (ZÁKLADNÍ FORMÁT 100x100); ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 600x800x5 (ŠxVxHL) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; VÝROBEK NA MÍRU URČENÝ PRO ZAPUŠTĚNÝ DO OBKLADU; KOLEM ZRCADLA BUDE V OBKLADU PROVEDEN UKONČUJÍCÍ NEREZOVÝ RÁMEČEK; JEMNÁ ZABROUŠENÁ HRANA; BEZPEČNOSTNÍ TRANSPARENTNÍ FÓLIE PROTI ROZBITÍ; DODÁVKA VČETNĚ LEPÍCÍCH TMELŮ.	5	7	12		-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE PROVEDEN VÝBĚR PRVKU Z 3 PŘEDLOŽENÝCH VARIANT (MINIMÁLNĚ 2 VARIANTY).
A 08		NÁSTĚNNÉ ZRCADLO DO OBKLADU (ZÁKLADNÍ FORMÁT 100x100); ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 1600x800x5 (ŠxVxHL) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; VÝROBEK NA MÍRU URČENÝ PRO ZAPUŠTĚNÝ DO OBKLADU; KOLEM ZRCADLA BUDE V OBKLADU PROVEDEN UKONČUJÍCÍ NEREZOVÝ RÁMEČEK; JEMNÁ ZABROUŠENÁ HRANA; BEZPEČNOSTNÍ TRANSPARENTNÍ FÓLIE PROTI ROZBITÍ; DODÁVKA VČETNĚ LEPÍCÍCH TMELŮ.	1	1	2		
A 09	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	SPRCHOVÁ POLICE; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 230x130x30mm (ŠxHLxV), ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; NEREZOVÁ DRÁTĚNÁ KONSTRUKCE; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	1		1	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 10	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	NÁSTĚNNÝ DRŽÁK RUČNÍKŮ; ZÁKLADNÍ ROZMĚR 4-HÁČEK: 250x30 (ŠxV) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	8	2	10	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	
A 11	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	ELEKTRICKÝ VYSOUŠEČ RUKOU; BEZDOTYKOVÝ ELEKTRONICKÝ TEPLOVZDUŠNÝ VYSOUŠEČ RUKOU NA STĚNU; ZÁKLADNÍ ROZMĚR: 314x215x163 (ŠxVxHL) mm, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±20%; BEZDOTYKOVÝ NASTAVITELNÝ INFRAČERVENÝ SENZOR; NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 230V, 50Hz; VÝKON MOTORU: 100W, ROZMĚROVÁ TOLERANCE ±10%; VÝKON: 274m ³ /hod, VÝHŘEVNOST 2100W, PŘÍKON MOTORU 2200W, ROZM. TOL. ±10%; KONSTRUKCE Z NEREZOVÉ OCELI; HLADINA ZVUKU MAX. 68dB, DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ NA STĚNU.	—	3	3	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	NUTNÁ ELEKTRO PŘÍPRAVA !!! (VIZ PROFESE ELEKTRO)
A 12	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	HASÍCÍ PŘÍSTROJE; PRAŠKOVÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ S 6kg HASIVA; HASÍCÍ SCHOPNOST 21A; KOVOVÁ NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ PRO HASÍCÍ PŘÍSTROJ; POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z PRAŠKOVÉ BARVY RAL-9010-BÍLÁ; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ NA STĚNU. ROZMÍSTĚNÍ VIZ ČÁST PBR.	3	2	5	MATNÁ NEREZOVÁ OCEL	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE PROVEDEN VÝBĚR PRVKU Z 3 PŘEDLOŽENÝCH VARIANT (MINIMÁLNĚ 2 VARIANTY).

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA	
			1.PP	1.NP	CELK.			
<div>D 01</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 600x1970mm; OCELOVÁ ZÁRUBĚN PRO ZAZDĚNÍ Š. MIN. 100mm; DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR ZÁRUBNĚ; RÁM KŘIDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, WC ZÁMEK; OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ	1	2	3	BÍLÁ RAL	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DILSKÉ PD
			LEVĚ	1	4	5		
<div>D 02</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm; REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ: -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU; RÁM KŘIDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ	1	—	1	BÍLÁ RAL	
			LEVĚ	—	1	1		
<div>D 03</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm; REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ: -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU; RÁM KŘIDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ				BÍLÁ RAL	
			LEVĚ	—	1	1		

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA	
			1.PP	1.NP	CELK.			
D 04	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 600x1970mm; REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ: -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTERU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTERU; RÁM KŘIDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, WC ZÁMEK; OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRAVÉ				BÍLÁ RAL	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
			LEVÉ	—	2	2		
D 05	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm; REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ: -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTERU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTERU; RÁM KŘIDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, WC ZÁMEK; VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 900mm NA OPAČNÉ STRANĚ K ZÁVĚSŮM; OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRAVÉ				BÍLÁ RAL	
			LEVÉ	—	1	1		
D 06	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE DÝHOVANÝCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x2100mm; REPASE DVEŘNÍHO KŘIDLA A ZÁRUBNĚ: -DEMONTÁŽ DÝHOVANÉHO DŘEVĚNÉHO KŘIDLA, -JEMNÉ PŘEBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO POVRCHU DŘEVA ZÁRUBNĚ A KŘIDLA, -LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ DÝHY DOLEPENÍM NOVÉ ČÁSTI, ZBRŮŠENÍM ATD., -NOVÝ DVOJITÝ TRANSPARENTNÍ LAK DVEŘÍ, MONTÁŽ NOVÝCH DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ; MONTÁŽ NOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; MONTÁŽ NOVÉHO ZLATÉHO HYDRAULICKÉHO ZAVÍRAČE DVEŘÍ; NOVÉ PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); VODOROVNÉ MOSAZNÉ MADLO VE VÝŠCE 900mm NA OPAČNÉ STRANĚ K ZÁVĚSŮM; MOSAZNÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRAVÉ	—	1	1	PŮVODNÍ BARVA DŘEVA	
			LEVÉ					
VÝPISY PSV – DVEŘNÍ VÝPLNĚ		REPASE / RENOVAČE						

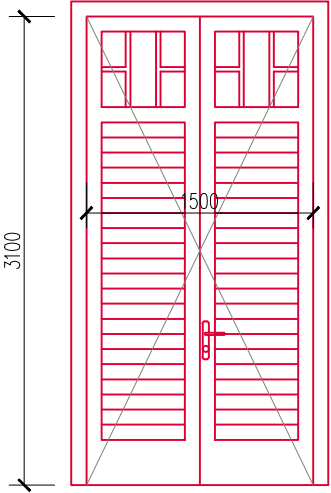
LIST 2/9

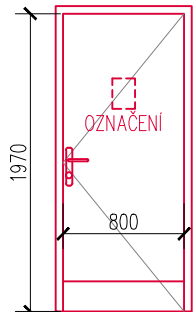
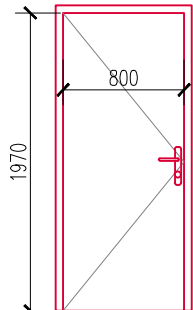
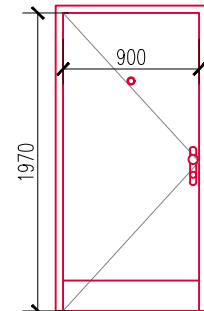
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA	
			1.PP	1.NP	CELK.			
D 07	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE DÝHOVANÝCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 700x2100mm; REPASE DVEŘNÍHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ: –DEMONTÁŽ DÝHOVANÉHO DŘEVĚNÉHO KŘÍDLA, –JEMNÉ PŘEBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO POVRCHU DŘEVA ZÁRUBNĚ A KŘÍDLA, –LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ DÝHY DOLEPENÍM NOVÉ ČÁSTI, ZBROUŠENÍM ATD., –NOVÝ DVOJITÝ TRANSPARENTNÍ LAK DVEŘÍ, MONTÁŽ NOVÝCH DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ; MONTÁŽ NOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; MONTÁŽ NOVÉHO ZLATÉHO HYDRAULICKÉHO ZAVÍRAČE DVEŘÍ; NOVÉ PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); MOSAZNÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVICÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNICÍCH HMOT.	PRÁVĚ			PŮVODNÍ BARVA DŘEVA	–PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD	
			LEVĚ	—	1			1
D 08	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 700x1970mm; OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZAZDĚNÍ Š. MIN. 100mm; DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR ZÁRUBNĚ; RÁM KŘÍDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; NOVÉ PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVICÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNICÍCH HMOT.	PRÁVĚ			BÍLÁ RAL		
			LEVĚ	—	1			1
D 09	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm; REPASE STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ: –ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, –TMELĚNÍ A PROTĚŽOVÁNÍ DŘEVĚNÉHO ZÁKLADU, PŘEBROUŠENÍ, –DVOJITÝ BAREVNÝ LAK, –MONTÁŽ NOVÝCH DVEŘNÍCH PANTŮ; RÁM KŘÍDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVICÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNICÍCH HMOT.	PRÁVĚ	—	1	1	BÍLÁ RAL	
			LEVĚ					

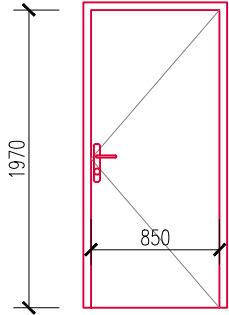
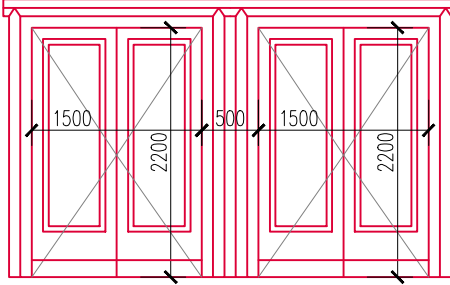
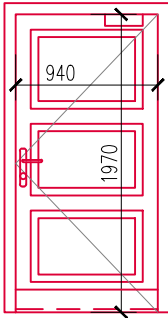
OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
D 10	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ: 1500x2200mm; PROVEDENÍ SEŘÍZENÍ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZÁMKU A PANTŮ; DEMONTÁŽ/ROZEBRÁNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, ZPĚTNÁ MONTÁŽ/SLOŽENÍ, APLIKACE MAZACÍCH HMOT, APLIKACE NOVÉHO VRSTVENÉHO NÁTĚRU, DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KŘÍDLA: DEMONTÁŽ LISTOVÁNÍ, DEMONTÁŽ VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, BROUŠENÍ A TMELENÍ DŘEVĚNÉHO RÁMU, MONTÁŽ NOVÉHO VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, NOVÉ ZALISTOVÁNÍ S TĚSNĚNÍM PROTI VIKLÁNÍ VÝPLNĚ, NOVÝ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO SCHÉMATU, OSAZENÍ OKOPOVÉHO PLECHU Š. 150mm Z OBOU STRAN DVEŘ + LAK, NOVÝ LAKOVANÝ PRAH Z TVRDÉHO DŘEVA SE SRAŽENÝMI HRANAMI A KOVOVÝM VLEPOVANÝM L PROFILEM, DŘEVĚNÁ ZÁRUBEŇ A ZDOBNÉ LEMOVÁNÍ: ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, TMELENÍ/PROTĚZOVÁNÍ POVRCHU, NOVÝ KRYCÍ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, TMELENÍ SPÁRY MEZI DVEŘMI A NAVAZUJÍCÍM ZDÍVEM S OMÍTKOU, MONTÁŽ NOVÉHO OBVODOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	—	4	4	BARVA DLE STÁV. STAVU: EXTERIÉR: ČERNÁ (TMAVĚ HNĚDÁ), INTERIÉR: ZLATÁ, (NUTNO VYZORKOVAT)	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
D 11	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE DVEŘÍ A ZMĚNA SMĚRU ORIENTACE DVEŘÍ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 750x2100mm; REPASE DVEŘNÍHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ: -DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO KŘÍDLA, -OPATRNÁ DEMONTÁŽ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, -LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ DŘEVĚNÉHO ZÁKLADU TMELENÍMI, PROTĚZOVÁNÍM ATD., -ZPĚTNÁ MONTÁŽ DVEŘÍ DO OTVORU V POŽADOVANÉM SMĚRU, -JEMNÉ PŘEBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO POVRCHU DŘEVA ZÁRUBNĚ A KŘÍDLA, -NOVÝ DVOJITÝ BAREVNÝ KRYCÍ LAK, MONTÁŽ NOVÝCH DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ; MONTÁŽ NOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; MONTÁŽ NOVÉHO ZLATÉHO HYDRAULICKÉHO ZAVÍRAČE DVEŘÍ; NOVÉ PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); MOSAZNÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; OZNAČENÍ DVEŘÍ- TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DŘEVĚNÝ PRAH Z TVRDÉHO LAKOVANÉHO DŘEVA; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ			BÍLÁ RAL	
			LEVĚ	—	1	1	
D 12	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)  EW45 DP1-C	INTERIÉROVÉ DVEŘE DO TECHNICKÉ MÍSTNOSTI: POŽÁRNÍ ODOLNOST EW45 DP1-C; SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm; KOVOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBEŇ, VČETNĚ BAREVNĚ LAKOVANÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY; DVEŘNÍ KŘÍDLO KRABICOVÉ K-CE (VYZTUŽENÝ OCELOVÝ PLÁŠT S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ); OPLÁŠTĚNÍ Z OCELOVÉHO LAKOVANÉ PLECHU, CERTIFIKOVANÝ RAMENOVÝ SAMOZAVÍRAČ DVEŘÍ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE; PROTIPOŽÁRNÍ KOVÁNÍ DVEŘÍ KLIKA/KLIKA, BEZP. CYLINDRICKÁ VLOŽKA (5ks KLÍČŮ); NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; DŘEVĚNÝ PRAH Z TVRDÉHO LAKOVANÉHO DŘEVA; OSTATNÍ PROTIPOŽÁRNÍ PRVKY, ZNAČÍCÍ ŠTÍTEK, ZPĚŇUJÍCÍ PÁSKA ATD., DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ	—	1	1	BÍLÁ RAL
			LEVĚ				

VÝPISY PSV – DVEŘNÍ VÝPLNĚ

LIST 4/9

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
D 13	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)  REPASE / RENOVAČE	REPASE VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVOUKŘÍDLÝCH VRAT VČETNĚ ZÁRUBNĚ; SVĚTLÝ ROZMĚR DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ: 1500x3100mm; REPASE DVEŘNÍHO KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ: -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, -LOKÁLNÍ TMELENÍ, PROTĚZOVÁNÍ DŘEVĚNÉHO PODKLADU, -JEMNÉ PŘEBORUŠENÍ, -NOVÝ DVOJITÝ KRYCÍ NÁTĚR, MONTÁŽ NOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; MONTÁŽ LAKOVANÉHO PRAHU Z TVRDÉHO DŘEVA; ZASKLENÍ HORNÍCH SVĚTLÍKŮ DRÁTO-SKLEM; PATINOVANÉ DVEŘNÍ KOVÁNÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); PATNÍ STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL; DODATEČNÝ HORNÍ ZÁMEK; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNICÍCH HMOT.	—	2	1	BARVA DLE STÁV. STAVU,	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
<div>VÝPISY PSV – DVEŘNÍ VÝPLNĚ</div> <div>LIST 5/9</div>							

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA	
			1.PP	1.NP	CELK.			
<div>D 14</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm; <u>REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ:</u> -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU; RÁM KŘÍDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, WC ZÁMEK; OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK O VÝŠCE MIN. 200mm; STŘÍBRNÝ HYDRAULICKÝ ZAVÍRAČ DVEŘÍ; OZNAČENÍ DVEŘÍ – TABULKA S NÁPISEM NEBO ZNAK; DVEŘE BEZ PRAHU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVICÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ	1	—	1	BÍLÁ RAL	-PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNĚ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
			LEVĚ					
<div>D 15</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	INTERIÉROVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm; <u>REPASE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ:</u> -ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, -ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), -DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU; RÁM KŘÍDLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU, DTD VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ Z DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY; POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ HPL; PATINOVANÉ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZADLABACÍ ZÁMEK PRO DOZICKÝ KLÍČ (5ks KLÍČŮ); OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ; DŘEVĚNÝ LAKOVANÝ PRÁH Z TVRDÉHO DŘEVA; DODÁVKA VČETNĚ KOTVICÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ				BÍLÁ RAL	
			LEVĚ	1	—	1		
<div>D 16</div>	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU)  EW30-DP3-C	VCHODOVÉ DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ: POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ: EW30-DP3-C; POŽADAVEK NA TŘÍDU BEZPEČNOSTI: RC 3 SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm; KOVOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBĚN PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ BAREVNÝM NÁTĚREM/LAKEM, DVEŘNÍ KŘÍDLŮ Z KOVOVÉHO/DŘEVĚNÉHO RAMU S POŽÁRNÍ VÝPLNÍ A HPL PLÁŠTĚM; SAMOZAVÍRAČ DVEŘÍ S KLUZNOU LIŠTOU; PANIKOVÁ KLIKA DLE ČSN EN 179; PROTIPOŽÁRNÍ KOVÁNÍ DVEŘÍ KOULE/KLIKA, BEZP. CYLINDRICKÁ VLOŽKA (5ks KLÍČŮ); VÍCEBODOVÝ ZÁMEK; NEREZOVÝ OKOPOVÝ OBOUSTRANNÝ PÁSEK VÝŠKY MIN. 200mm; FVEŘNÍ KUKÁTKO S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ; DŘEVĚNÝ PRÁH Z TVRDÉHO LAKOVANÉHO DŘEVA; OSTATNÍ PROTIPOŽÁRNÍ PRVKY, ZNAČKOVÉ ŠTÍTKY, ZPĚŇUJÍCÍ PÁSKA ATD., DODÁVKA VČETNĚ KOTV. PROSTŘEDKŮ, NÁTĚROVÝCH HMOT, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ				BÍLÁ RAL	
			LEVĚ	1	—	1		

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]			POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	CELK.		
D 20	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE / RENOVAČE INTERIÉROVÉ OCELOVÉ DVEŘE: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 850x1970mm; ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, LOKÁLNÍ PŘEBROUŠENÍ OCELOVÉHO POVRCHU, ZÁMEČ. ÚPRAVA A SROVNÁNÍ PANTŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY NAVAŘENÍ NOVÝCH), DVOJITÝ ZÁKLADNÍ A KRYCÍ NÁTĚR, PŘEBROUŠENÍ ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU; RENOVAČE SEŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍHO KOVÁNÍ A ZÁMKU; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	PRÁVĚ				DLE PŮVODNÍHO STAVU -PŘED DODÁNÍM VÝROBKU BUDE ZE STRANY DODAVATELE PROVEDENO DŮKLADNĚ ZAMĚŘENÍ DANÉHO PRVKU A VYHOTOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ DÍLENSKÉ PD
			LEVĚ	2	—	2	
D 21	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE / RENOVAČE REPASE SESTAVY DVOJICE DŘEVĚNÝCH DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ: 2x1500x2200mm; PROVEDENÍ SEŘÍZENÍ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZÁMKU A PANTŮ; DEMONTÁŽ/ROZEBRÁNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, ZPĚTNÁ MONTÁŽ/SLOŽENÍ, APLIKACE MAZACÍCH HMOT, APLIKACE NOVÉHO VRSTVENÉHO NÁTĚRU, DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KŘÍDLA: DEMONTÁŽ LIŠTOVÁNÍ, DEMONTÁŽ VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, BROUŠENÍ A TMELENÍ DŘEVĚNÉHO RÁMU, MONTÁŽ NOVÉHO VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, NOVÉ ZALÍŠTOVÁNÍ S TĚSNĚNÍM PROTI VIKLÁNÍ VÝPLNĚ, NOVÝ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO SCHÉMATU, OSAZENÍ OKOPOVÉHO PLECHU Š. 150mm Z OBOU STRAN DVEŘÍ + LAK, NOVÝ LAKOVANÝ PRÁH Z TVRDÉHO DŘEVA SE SRAŽENÝMI HRANAMI A KOVOVÝM VLEPOVANÝM L PROFILEM, DŘEVĚNÁ ZÁRUBEŇ A ZDOBNÉ LEMOVÁNÍ: ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, TMELENÍ/PROTĚZOVÁNÍ POVRCHU, NOVÝ KRYCÍ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, TMELENÍ SPÁRY MEZI DVEŘMI A NAVAZUJÍCÍM ZDÍVEM S OMÍTKOU, MONTÁŽ NOVÉHO OBVODOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	—	2	2	BARVA DLE STÁV. STAVU: EXTERIÉR: ŠEDÁ, INTERIÉR: ZLATÁ, (NUTNO VYZORKOVAT)	
D 22	(SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝROBKU) 	REPASE / RENOVAČE REPASE DŘEVĚNÝCH VSTUPNÍCH JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ: SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 940x1970mm; PROVEDENÍ SEŘÍZENÍ KOVÁNÍ DVEŘÍ, ZÁMKU A PANTŮ; DEMONTÁŽ, ZPĚTNÁ MONTÁŽ/SLOŽENÍ, APLIKACE MAZACÍCH HMOT, DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KŘÍDLA: DEMONTÁŽ LIŠTOVÁNÍ, DEMONTÁŽ VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, BROUŠENÍ A TMELENÍ DŘEVĚNÉHO RÁMU, MONTÁŽ NOVÉHO VÝPLŇOVÉHO DESKOVÉHO MATERIÁLU, NOVÉ ZALÍŠTOVÁNÍ S TĚSNĚNÍM PROTI VIKLÁNÍ VÝPLNĚ, NOVÝ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO SCHÉMATU, OSAZENÍ OKOPOVÉHO PLECHU Š. 150mm Z OBOU STRAN DVEŘÍ + LAK, NOVÝ LAKOVANÝ PRÁH Z TVRDÉHO DŘEVA SE SRAŽENÝMI HRANAMI A KOVOVÝM VLEPOVANÝM L PROFILEM, DŘEVĚNÁ ZÁRUBEŇ A ZDOBNÉ LEMOVÁNÍ: ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, TMELENÍ/PROTĚZOVÁNÍ POVRCHU, NOVÝ KRYCÍ NÁTĚR DLE PŮVODNÍHO BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, TMELENÍ SPÁRY MEZI DVEŘMI A NAVAZUJÍCÍM ZDÍVEM S OMÍTKOU, MONTÁŽ NOVÉHO OBVODOVÉHO TĚSNĚNÍ DVEŘÍ; DODÁVKA NOVÉHO EXTERIÉROVÉHO SAMOZAVÍRAČE DVEŘÍ (HNĚDÁ BARVA), ZEDNICKÁ ÚPRAVA OŠTĚNÍ KVŮLI ZAPUŠTĚNÍ SAMOZAVÍRAČE, DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PROSTŘEDKŮ, TMELŮ A TĚSNÍCÍCH HMOT.	—	1	1	BARVA DLE STÁV. STAVU: EXTERIÉR: TMAVĚ HNĚDÁ, INTERIÉR: TMAVĚ HNĚDÁ, (NUTNO VYZORKOVAT)	
VÝPISY PSV – DVEŘNÍ VÝPLNĚ							
LIST 8/9							

