

Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/01, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	

Zhotovitel části/objektu:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	

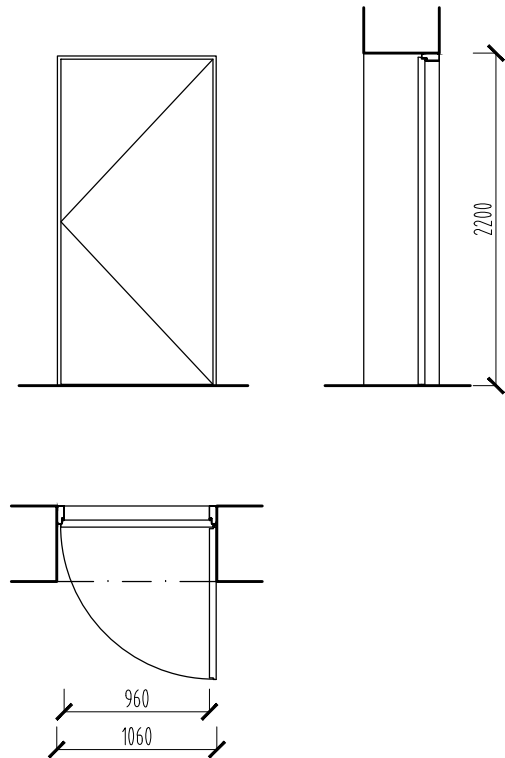
Hlavní projektant (HIP):	Bc. Jiří Plesník	Specialista: Ing. Miroslav Revaj
--------------------------	------------------	----------------------------------

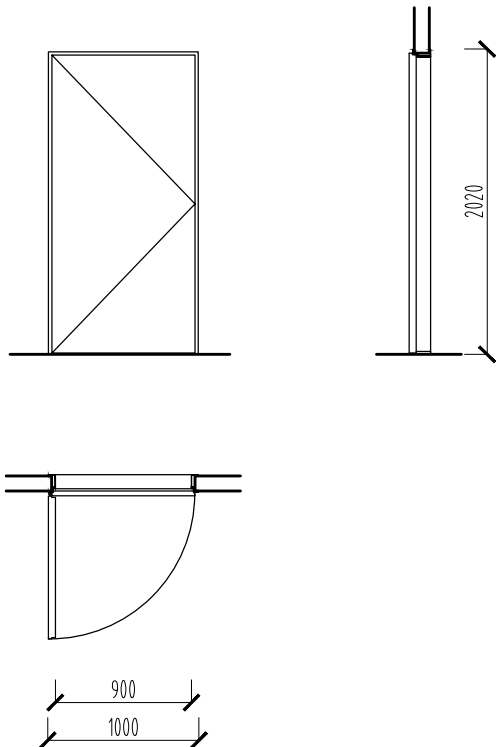
Název stavby/akce:	Rekonstrukce hygienického zázemí v žst Jilemnice, Dolní Lipka, Častolovice, Hronov, Malé Svatoňovice	Označení investora: S622200116
Název části:	Pozemní objekty budov	Zakázka: -
Název objektu/dílčí části:	ŽST Malé Svatoňovice, hygienické zázemí -Etapa 5	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení	Označení objektu/komplexu: SO 11-71-05.01
Název dílčí části přílohy:	Výpis výplní otvorů - nový stav	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 008
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Miroslav Revaj	Stupeň dokumentace: DUSP
Kraj:	Katastrální území: Malé Svatoňovice [690562]	Smluvní datum zpracování: 23.11.2023

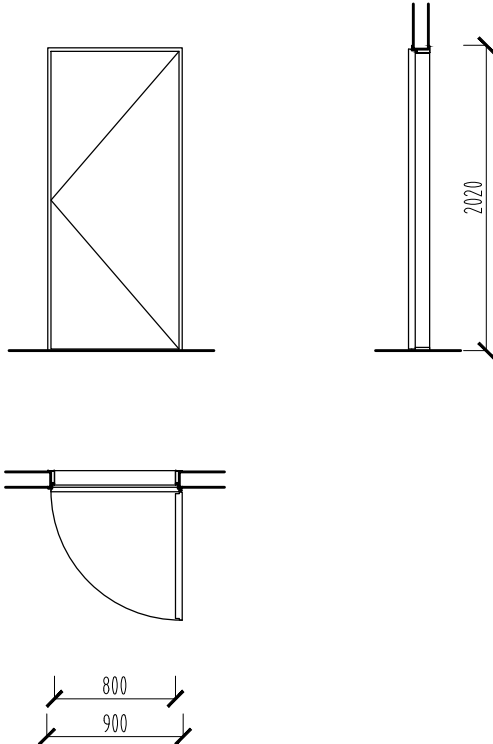
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 2 0 0 1 1 6	-	D U S P	-	D 2 2 1 X	-	S O 1 1 7 1 0 5 - 0 1 - 2 - 0 0 8 - 0 0 0

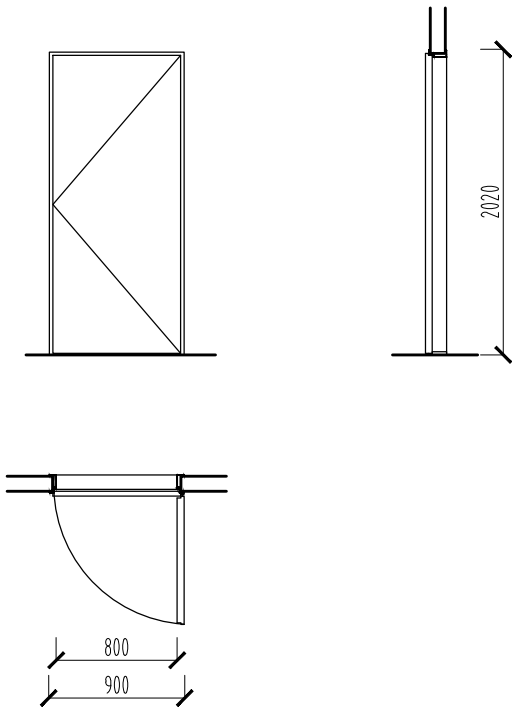
[Prostor pro další informace]

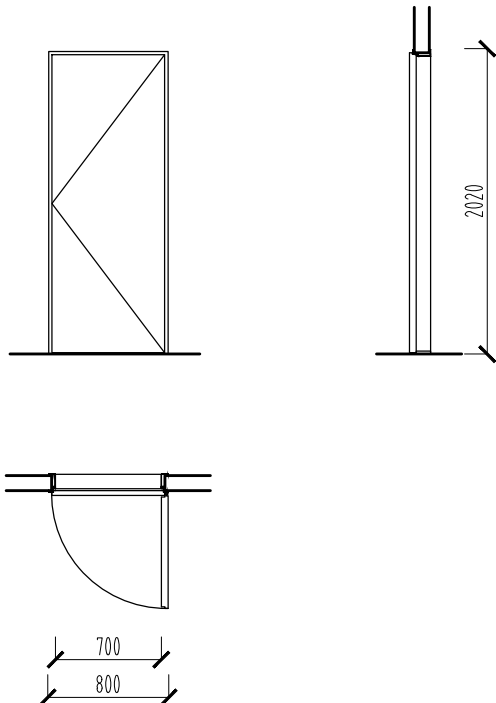
STAVBA	REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE	01
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV	
<p>OZNAČENÍ VÝROBKŮ</p> <p>VÝPLNĚ INTERIÉROVÝCH DVEŘNÍCH OTVORŮ JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH PÍSMENEM "DI" A ČÍSLEM POLOŽKY V KROUŽKU (NAPŘ. DI/01), V TABULCE JSOU UVEDENY VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA JEDNOTLIVÉ VÝROBKY, JEJICH ROZMĚRY, POČTY, SCHÉMATA . ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ. DODAVATELSKOU DOKUMENTACI JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT S GP.</p> <p>PRO VŠECHNY NESTANDARDNÍ VÝROBKY ZPRACUJE DODAVATEL VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROJEKTANTEM A INVESTOREM.</p> <p>BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A JEJICH VIDITELNÝCH ČÁSTÍ BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM A INVESTOREM!</p> <p>POHLEDY NA VÝROBKY JSOU KRESLENY ZE STRANY, NA KTEROU SE VÝROBKY OTVÍRAJÍ, NENÍ-LI STANOVENO POZNÁMKOU JINAK.</p> <p>POZNÁMKA: VSTUPNÍ DVEŘE DO ČEKÁRNY BUDOU OSAZENÝ NEREZOVÝM MADLEM VE VÝŠI 800 AŽ 900 MM NA CELOU JEJÍCH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA STRANĚ OPAČNÉ JAK JSOU ZÁVĚSY.</p> <p>PŘI ZPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY NOREM A PŘEDPISŮ:</p> <p>ČSN 74 6077 OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ</p> <p>ČSN 73 0202 PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ</p> <p>ČSN 73 3130 TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ, ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ</p> <p>ČSN 74 6401 DŘEVĚNÉ DVEŘE, ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ, VČETNĚ ZMĚN Z1, Z2</p> <p>ČSN EN 179 STAVEBNÍ KOVÁNÍ - NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDANÉ KLIKOU</p> <p>ČSN EN 1125 STAVEBNÍ KOVÁNÍ - PANIKOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDANÉ HORIZONTÁLNÍM MADLEM PRO UŽÍVÁNÍ NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH - POŽADAVKY A ZKUŠEBNÍ METODY</p> <p>ČSN 73 3440 SKLENÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ, ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ</p> <p>ČSN 73 0540-2 TEPELNÁ OCHRANA BUDOV. ČÁST 2 - POŽADAVKY</p> <p>ČSN 73 0532 AKUSTIKA - OCHRANA PROTI HLUKU V BUDOVÁCH A POSUZOVÁNÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ STAVEBNÍCH VÝROBKŮ-POŽADAVKY</p> <p>ČSN EN 1627 OKNA, DVEŘE, LEHKÉ OBVODOVÉ PLÁŠTĚ, MŘÍŽE A OKENICE - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ - POŽADAVKY A KLASIFIKACE</p>		

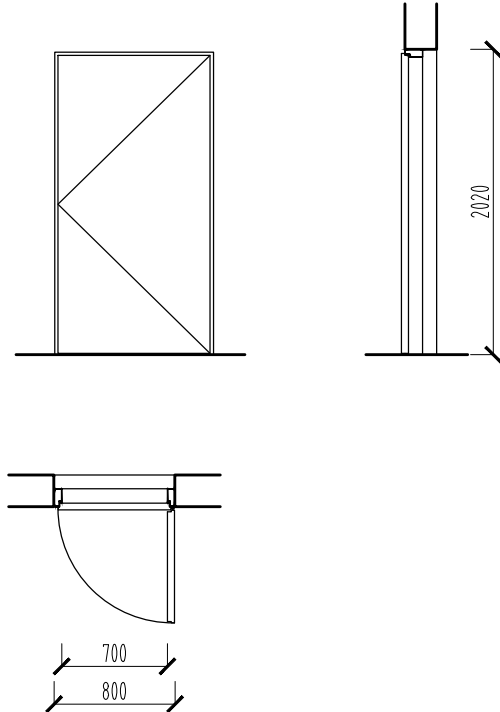
STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										02		
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV												
OZNAČENÍ		SCHÉMA						POPIS						
DI/01								OBECNÉ		DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ				
								ZÁRUBEŇ		OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ NA ZAZDĚNÍ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010				
								KŘÍDLO		TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA DTD, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ				
								NADSVĚTLÍK		-				
								POŽÁRNÍ ODOLNOST		-				
								ZASKLENÍ		-				
								KOVÁNÍ		ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ				
								PRÁH / LIŠTA		-				
								AKUSTICKÉ POŽ.		-				
								OSTĚNÍ		STÁVAJÍCÍ ZDIVO, ŠÍŘE 500MM				
								PŘÍSLUŠENSTVÍ		DVEŘE JSOU OSAZENÝ NEREZOVÝM MADLEM VE VÝŠI 800 AŽ 900 MM NA CELOU JEJÍCH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA STRANĚ OPÁČNĚ JAK JSOU ZÁVĚSY				
								POZNÁMKA		DVEŘE NAPOJENY NA ELEKTRONICKÝ SYSTÉM PRO MINCOVNÍK, MINCOVNÍK BUDE DODÁN SE SYTÉMEM NAPOJENÝM NA EUROKLÍČ. OSAZENÍ MINCOVNÍKU 80-110CM.				
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ				CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ				
				1.PP	1.NP	-	-	-	L					P
1060 / 2200		960 / 2050		-	1	-	-	-	-					1

STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										03
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV										
OZNAČENÍ	SCHÉMA						POPIS					
DI/02							OBECNÉ	DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ VOŠTINOVÉ				
							ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010				
							KŘÍDLO	TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA VOŠTINA, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ				
							NADSVĚTLÍK	-				
							POŽÁRNÍ ODOLNOST	-				
							ZASKLENÍ	-				
							KOVÁNÍ	ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, WC ZÁMEK, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	-				
							AKUSTICKÉ POŽ.	-				
							OSTĚNÍ	SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	DVEŘE JSOU OSAZENÝ NEREZOVÝM MADLEM VE VÝŠI 800 AŽ 900 MM NA CELOU JEJÍCH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA STRANĚ OPAČNĚ JAK JSOU ZÁVĚSY				
							POZNÁMKA	POŽADAVEK VZT: PODŘEZÁNÍ 10 MM				
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ			CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ			
				1.PP	1.NP	-	-	-			L	P
1000 / 2020		900 / 1970		-	1	-	-	-	1	-		

STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										04		
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV												
OZNAČENÍ	SCHÉMA						POPIS							
DI/03							OBECNÉ		DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ VOŠTINOVÉ					
							ZÁRUBEŇ		OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010					
							KŘÍDLO		TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA VOŠTINA, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ					
							NADSVĚTLÍK		-					
							POŽÁRNÍ ODOLNOST		-					
							ZASKLENÍ		-					
							KOVÁNÍ		ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ					
							PRÁH / LIŠTA		-					
							AKUSTICKÉ POŽ.		-					
							OSTĚNÍ		SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM					
							PŘÍSLUŠENSTVÍ		-					
							POZNÁMKA		POŽADAVEK VZT: PODŘEZÁNÍ 10 MM					
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ				CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ				
				1.PP	1.NP	-	-	-	L					P
900 / 2020		800 / 1970		-	1	-	-	-	-					2

STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										05
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV										
OZNAČENÍ	SCHÉMA						POPIS					
DI/04							OBECNÉ	DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ VOŠTINOVÉ				
							ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010				
							KŘÍDLO	TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA VOŠTINA, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ				
							NADSVĚTLÍK	-				
							POŽÁRNÍ ODOLNOST	-				
							ZASKLENÍ	-				
							KOVÁNÍ	ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, WC ZÁMEK, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	-				
							AKUSTICKÉ POŽ.	-				
							OSTĚNÍ	SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	-				
							POZNÁMKA	POŽADAVEK VZT: PODŘEZÁNÍ 10 MM, SOUČÁSTI DODÁVKY DVEŘÍ BUDE NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA				
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ				CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ		
				1.PP	1.NP	-	-	-	L			P
900 / 2020		800 / 1970		-	1	-	-	-	-			2

STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										06
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV										
OZNAČENÍ	SCHÉMA						POPIS					
DI/05							OBECNÉ	DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ VOŠTINOVÉ				
							ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010				
							KŘÍDLO	TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA VOŠTINA, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ				
							NADSVĚTLÍK	-				
							POŽÁRNÍ ODOLNOST	-				
							ZASKLENÍ	-				
							KOVÁNÍ	ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	-				
							AKUSTICKÉ POŽ.	-				
							OSTĚNÍ	SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	-				
							POZNÁMKA	POŽADAVEK VZT: PODŘEZÁNÍ 10 MM, SOUČÁSTI DODÁVKY DVEŘÍ BUDE NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA				
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ				CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ		
				1.PP	1.NP	-	-	-	L		P	
800 / 2020		700 / 1970		-	1	-	-	-	-		1	

STAVBA		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE										07
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV										
OZNAČENÍ	SCHÉMA						POPIS					
DI/06							OBECNÉ	DVEŘE VNITŘNÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ VOŠTINOVÉ				
							ZÁRUBEŇ	OCELOVÁ SYSTÉMOVÁ NA ZAZDĚNÍ , VNĚJŠÍ LEM 9MM, 3X ZÁVĚS, POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR BÍLÁ DLE RAL 9010				
							KŘÍDLO	TYPOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, MATERIÁL JÁDRA VOŠTINA, MATERIÁL POVRCHU CPL, BARVA BÍLÁ				
							NADSVĚTLÍK	-				
							POŽÁRNÍ ODOLNOST	-				
							ZASKLENÍ	-				
							KOVÁNÍ	ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	-				
							AKUSTICKÉ POŽ.	-				
							OSTĚNÍ	STÁVAJÍCÍ ZDIVO, ŠÍŘE CCA 210MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	-				
							POZNÁMKA	POŽADAVEK VZT: PODŘEZÁNÍ 10 MM				
ROZMĚR OTVORU [mm]		ROZMĚR KŘÍDLA [mm]		POČET KUSŮ PODLE PODLAŽÍ			CELKEM KS		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT VELIKOST OTVORU A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRVKU VČETNĚ KOVÁNÍ A VYVZOROVÁNÍ MATERIÁLŮ			
				1.PP	1.NP	-	-	-				L
800 / 1970		700 / 2020		-	1	-	-	-	-	1		