

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	
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	

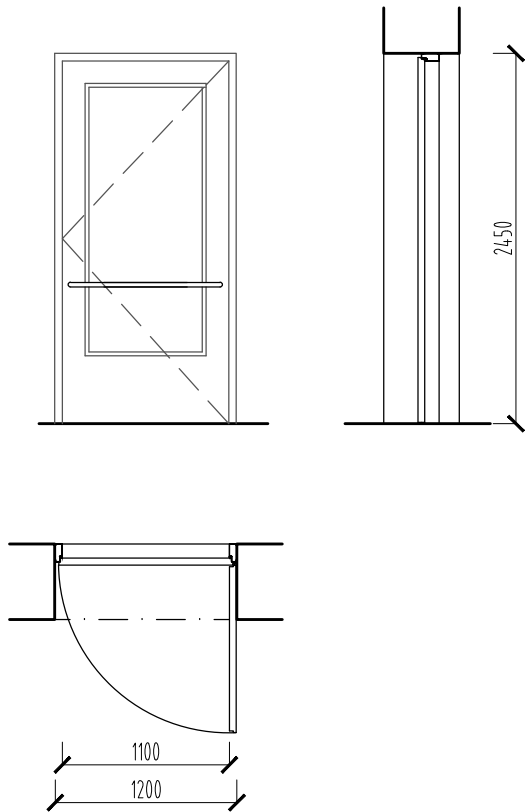
Hlavní projektant (HIP):	Bc. Jiří Plesník	Specialista:	Bc. Jiří Plesník
--------------------------	------------------	--------------	------------------

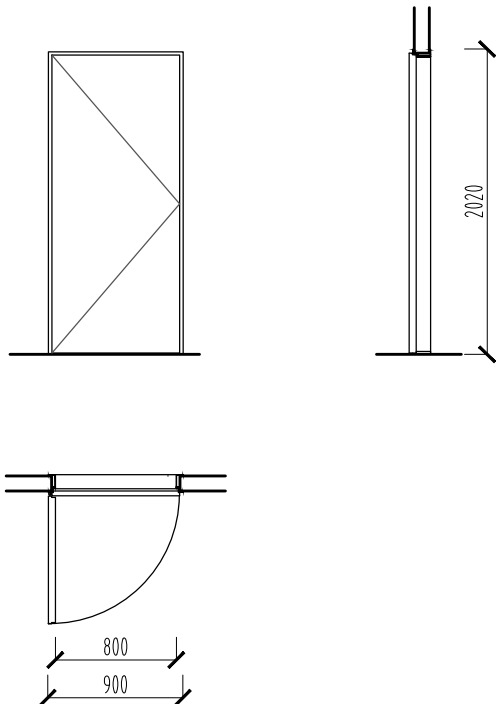
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce hygienického zázemí v žst Jilemnice, Dolní Lipka, Častolovice, Hronov, Malé Svatoňovice</b>	Označení investora:	S622200116
Název části:	Pozemní objekty budov	Zakázka:	-
Název objektu/dílčí části:	<b>ŽST Dolní Lipka, hygienické zázemí - Etapa 2</b>	Označení části:	<b>D.2.2.1</b>
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení	Označení objektu/komplexu:	<b>SO 11-71-02.01</b>
Název dílčí části přílohy:	Výpis výplní otvorů - nový stav	Číslo přílohy (typ/pořadí):	<b>2. 007</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Miroslav Revaj	Bc. Jiří Plesník	Formáty:	A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	1331E1
Pardubický	Dolní Lipka [629588]	Smluvní datum zpracování:	<b>23.11.2023</b>

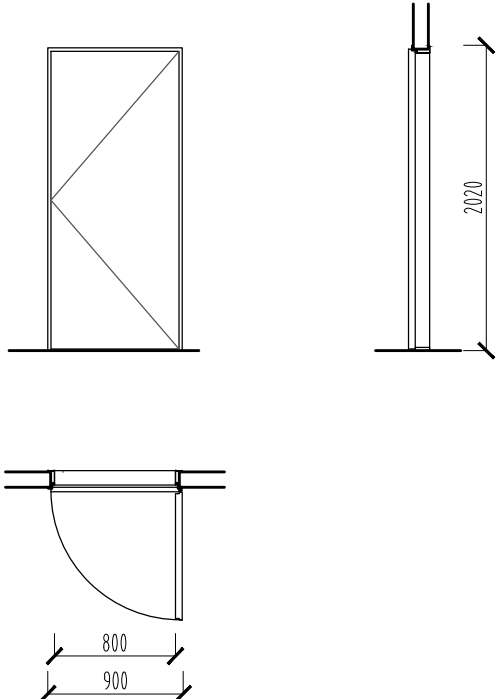
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podoblast:			Příloha:				Revize:			
S	6	2	2	2	0	0	1	1	6	D	U	S	P	D	2	2	1	X	S	0	1	1	7	1	0	2	0	1	2	0	0	7	0	0	0

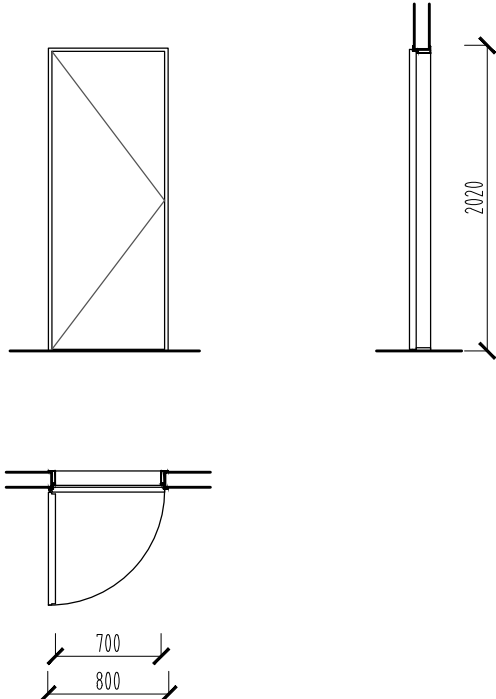
[Prostor pro další informace]

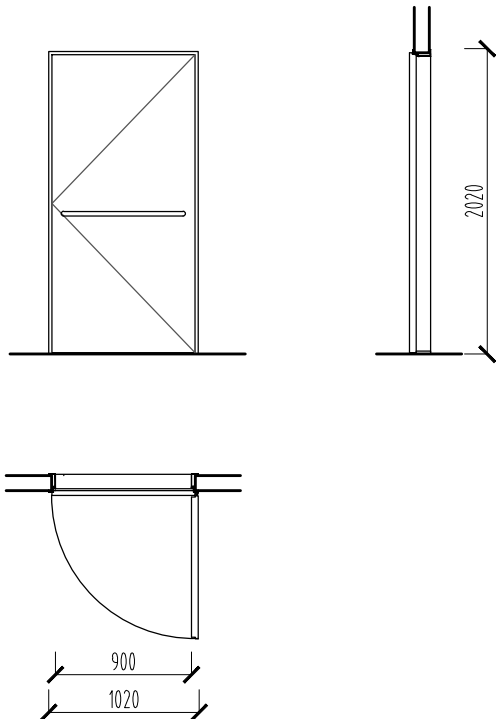
STAVBA	REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V ŽST JILEMNICE, DOLNÍ LIPKA, ČASTOLOVICE, HRONOV, MALÉ SVATOŇOVICE	01
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - NOVÝ STAV	
OZNAČENÍ VÝROBKŮ		
<p>VÝPLNĚ EXTERIÉROVÝCH DVEŘNÍCH OTVORŮ JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH PÍSMENEM "DE" A ČÍSLEM POLOŽKY V KROUŽKU (NAPŘ. DE/01), V 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>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>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, MRÍŽE A OKENICE - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ - POŽADAVKY A KLASIFIKACE</p> <p>VSTUPNÍ DVEŘE BUDOU OSAZENY NEREZ. MADLEM VE VÝŠI 800mm AŽ 900mm NA CELOU JEJICH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA OPAČNÉ STRANĚ NEŽ JSOU ZÁVĚSY.</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					
DE/01							OBCENÉ	DVEŘE VNĚJŠÍ OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ PLASTOVÉ S PROSKLENÍ MIN ZE 2/3 PLOCHY - EXTERIER DEKOR ZLATÝ DUB				
							ZÁRUBEŇ	TYPOVÁ PLATOVÁ S BEZPEČNOSTNÍMI ZÁVĚSY A PŘÍPRAVOU NA ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK - EXTERIER DEKOR ZLATÝ DUB				
							KŘÍDLO	TYPOVÉ, S ČÁSTEČNÝM ZASKLENÍM, HLADKÉ, PLASTOVÝ RÁM S TYPOVOU VÝPLNÍ - EXTERIER DEKOR ZLATÝ DUB				
							NADSVĚTLÍK	-				
							POŽÁRNÍ ODOLNOST	-				
							ZASKLENÍ	ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍ P2A Z MIN 2/3 PLOCHY DVEŘÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, ČIRÉ, Z EXTERIÉRU ZRCADLOVÁ ÚPRAVA BEZ ZABARVENÍ				
							KOVÁNÍ	ŠTÍTKOVÉ KOVÁNÍ, KOULE-KLIKA, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ A MONTÁŽE, HLINÍKOVÉ PRAHY, BARVA TEŠNĚNÍ DVEŘÍ ČERNÁ				
							OSTATNÍ POŽ.	TEPELNĚ IZOLAČNÍ POŽADAVEK Uw = 1,2 W/m2K, AKUSTICKÝ POŽADAVEK MIN. Rw = 33 dB ČISTÝ PRŮCHOD 1100MM				
							OSTĚNÍ	STÁVAJÍCÍ ZDIVO, ŠÍŘE 500MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	DVEŘE JSOU OSAZENÝ NEREZOVÝM MADLEM VE VÝŠI 800 AŽ 900 MM NA CELOU JEJÍCH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA STRANĚ OPACNĚ 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				
1200 / 2450	1100 / 2350	-	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/01							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	-				
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	-	-	-	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/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, ZADLABACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, BARVA NEREZ MATNÁ					
							PRÁH / LIŠTA	-					
							AKUSTICKÉ POŽ.	-					
							OSTĚNÍ	SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM					
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	-					
							POZNÁMKA	-					
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			
900 / 2020		800 / 1970		1.PP	1.NP	-	-	-	L			P	
				-	1	-	-	-	-	1			

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/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, WC ZÁMEK, BARVA NEREZ MATNÁ				
							PRÁH / LIŠTA	-				
							AKUSTICKÉ POŽ.	-				
							OSTĚNÍ	SDK STĚNA, ŠÍŘE 100 MM				
							PŘÍSLUŠENSTVÍ	-				
							POZNÁMKA	-				
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			
800 / 2020		700 / 1970		1.PP	1.NP	-	-	-				L
				-	1	-	-	-	1	-		

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/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	DVEŘE JSOU OSAZENÝ NEREZOVÝM MADLEM VE VÝŠI 800 AŽ 900 MM NA CELOU JEJÍCH ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝMI NA STRANĚ OPAČNĚ JAK JSOU ZÁVĚSY														
					POZNÁMKA	-														
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	-	-	-	-	1										