
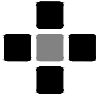





## POZNÁMKA

- VÝPISY VÝROBKOV NENAHRAĐZAJÚ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, SÚ ŠPECIFIKOVANÉ LEN VYBRANÉ PARAMETRE V SÚVISLOSTI S POŽADOVANÝM ÚČELOM POUŽITÍ
- PRI VÝROBE A MONTÁŽI JE NUTNÉ DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY, RESP. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- PRED VÝROBOU NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE!
- OCHRANNÉ PÁSY : NÁRAZUVZDORNÉ Z JEMNE ŠTRUKTÚROVANÉHO MATNÉHO CELOPROBARVENÉHO MATERIÁLU NA BÁZE AKRYLVINYLOVÉ ŽIVICE, STABILNÉ PROTI UV ŽIARENIE. URČENÝ PRE ZDRAVOTNÍCTVO, DEZINFIKOVATEĽNÝ. CELOPLOŠNE LEPENÝ, HR. MATERIÁLU 0,8 mm. NADVÄZUJE NA OCHRANNÉ PÁSY NA STENE - VÝŠKOVO, MATERIÁLOVO I FAREBNE
- PRED KOMPLETIZÁCIOU PREBRAŤ INŠTALÁCIU ZÁMKOV NA GENERÁLNY KĽÚČ ALEBO ZÁMKOV S ODSUPŇOVANOU MOŽNOSŤOU PRÍSTUPU S UŽÍVATEĽOM

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavný inžinier projektu: ING. PETR TOMICKÝ  Vedúci projektant zákazky: ING. PETR TOMICKÝ		 SVET ZDRAVIA	
Profesia: <b>ARCH-STAV</b>		Spracovateľ oddielu: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 732 264 881 E-mail: petr.tomicky@ltprojekt.cz		Autorizácia / revízia:	
Zodpovedný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:			
ING. PETR TOMICKÝ	ING. JAN ZAMRZLA	ING. PETR TOMICKÝ			
					
Akcia:		Zákazkové číslo:		Paré:	
<b>NsP Topolčany - 2.NP - Centrálna sterilizácia a operačné sály</b>		DRS 27 - 2018			
		Dátum:			
		08 - 2018			
Objekt:		Formát:			
CENTRÁLNA STERILIZÁCIA A OPERAČNÉ SÁLY SO 01		36 A4			
Obsah:		Stupeň:		Číslo výkresu:	
VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV		REALIZÁCIA STAVBY		E1.01-501	
		Mierka:			

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 1

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 1		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, automaticky posuvnými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode, možnosť nastavenia denného a nočného režimu. Možnosť ručného otvorenia pri výpadku el. prúdu. Mechanická bezpečnosť pohonu v súlade s normou EN 1260050-1 (obmedzenie dynamických síl).</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí jednostranne lakt'ovom spínačom (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou) a čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunku</li><li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1400 x 2100 mm Rozmer steny: 3000 x 2150 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
Z 2		<p>Stena vnútorná pevná, s dverami dvojkrídlovými, automaticky posuvnými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode, možnosť nastavenia denného a nočného režimu. Možnosť ručného otvorenia pri výpadku el. prúdu. Mechanická bezpečnosť pohonu v súlade s normou EN 1260050-1 (obmedzenie dynamických síl).</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí obojstranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunku</li><li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Rozmer dverí: 1400 x 2100 mm Rozmer steny: 3000 x 2150 mm</p>	KS	-	-	3	-	-	3

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

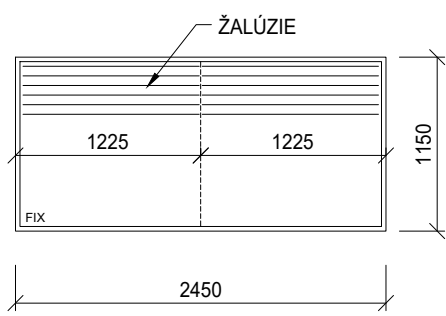
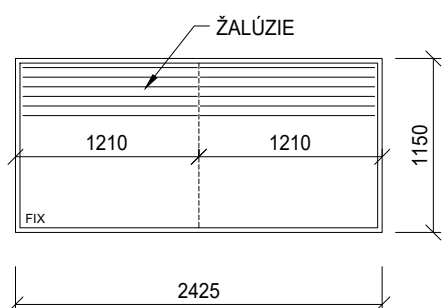
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 2

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 3		<p>Stena vnútorná pevná, s dverami dvojkrídlovými, automaticky posuvnými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode, možnosť nastavenia denného a nočného režimu. Možnosť ručného otvorenia pri výpadku el. prúdu. Mechanická bezpečnosť pohonu v súlade s normou EN 1260050-1 (obmedzenie dynamických síl).</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí obojstranne laktovým spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunkou</li><li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Rozmer dverí: 1400 x 2100 mm Rozmer steny: 2475 x 2150 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
Z 4		<p>Zostava posuvných dverí a pozorovacieho okna.</p> <p>Dvere vnútorná jednokrídlové presklené, manuálne posuvné na stenu, z ocelových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Dovretí s dorazovým profilom. Obojstranne osadené nerezové madlo. Vráťane rámovej zárubne na celú hrúbku priečky nadväzujúce na pozorovacie okno.</p> <p>Pozorovacie okno vnútorný do čistých priestorov, pevné z ocelových profilov tvorenej zasklievacím rámom na celú hrúbku priečky (cca 150 mm). Zasklenie bezpečnostným čírym sklom pri oboch dvoch povrchoch - okno bez parapetu - skla v líci so stenou. Okno s medzisklenou horizontálne žalúzií manuálne ovládanou - naklápanie.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Minimálny priechod: 1300 mm Rozmer dverí: 1400 x 2150 mm Rozmer steny: 2975 x 2150 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 3

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
<div>Z5</div>		<p>Pozorovacie okno vnútorný do čistých priestorov, pevné z oceľových profilov tvorenej zasklievacím rámom na celú hrúbku priečky (cca 150 mm). Zasklenie bezpečnostným čírym sklom pri oboch dvoch povrchoch - okno bez parapetu - skla v líci so stenou.</p> <p>Okno s medzisklennou horizontálne žalúzií manuálne ovládanou - naklápanie.</p> <p>Povrchová úprava: - vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</p>							
		Rozmer okna: 2450 x 1150 mm	KS	-	-	2	-	-	2
<div>Z6</div>		<p>Pozorovacie okno vnútorný do čistých priestorov, pevné z oceľových profilov tvorenej zasklievacím rámom na celú hrúbku priečky (cca 150 mm). Zasklenie bezpečnostným čírym sklom pri oboch dvoch povrchoch - okno bez parapetu - skla v líci so stenou.</p> <p>Okno s medzisklennou horizontálne žalúzií manuálne ovládanou - naklápanie.</p> <p>Povrchová úprava: - vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</p>							
		Rozmer okna: 2425 x 1150 mm	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 4

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 7		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, automaticky posuvnými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode, možnosť nastavenia denného a nočného režimu. Možnosť ručného otvorenia pri výpadku el. prúdu. Mechanická bezpečnosť pohonu v súlade s normou EN 1260050-1 (obmedzenie dynamických síl).</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí obojstranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s radiacou jednotkou), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunkou</li><li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Rozmer dverí: 1400 x 2050 mm</p> <p>Rozmer steny: 2400 x 2100 mm</p>	L	-	-	-	-	-	
			P	-	-	1	-	-	1
Z 8		<p>Stena vnútorná pevná, s dverami jednokrídlovými, automaticky posuvnými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode, možnosť nastavenia denného a nočného režimu. Možnosť ručného otvorenia pri výpadku el. prúdu. Mechanická bezpečnosť pohonu v súlade s normou EN 1260050-1 (obmedzenie dynamických síl).</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí obojstranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s radiacou jednotkou), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunkou</li><li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Rozmer dverí: 1400 x 2050 mm</p> <p>Rozmer steny: 2250 x 2100 mm</p>	L	-	-	1	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

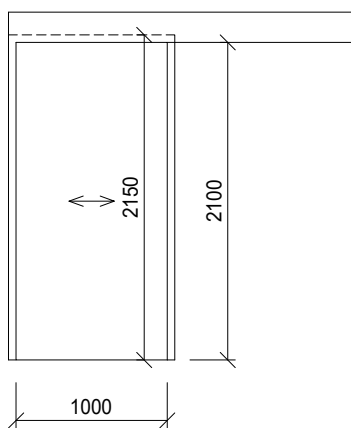
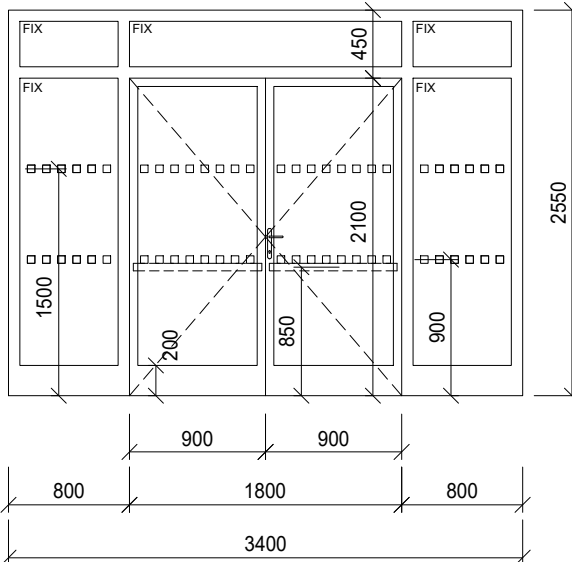
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 5

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 9		<p>Dvere jednokřídlové, automaticky posuvné, z hliníkových profilů. Zasklení sklem bezpečnostním tvrzeným hr. 8 mm. Tesnění po celém obvodu, možnost nastavení denního a nočního režimu. Možnost ručního otevření při výpadku el. proudu. Mechanická bezpečnost pohonu v souladu s normou EN 12600-1 (obmezení dynamických sil).</p> <p>Vo výšce 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li> <li>- ovládanie dverí obojstranne laktovým spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s radiacou jednotkou), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunkou</li> <li>- vrátane záložnej batérie pre núdzové otvorenie po dobu evakuácie</li> </ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li> </ul>						
			L	-	-	-	-	-
		Minimálny priechod: 1300 mm	P	-	-	1	-	1
		Rozmer dverí: 1400 x 2050 mm						
Z 10		<p>Stena vnútorná pevná, presklená, s dverami jednokřídlovými, manuálne posuvnými, z hliníkových profilů. Zasklení sklem bezpečnostním tvrzeným hr. 8 mm.</p> <p>Vo výšce 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obojstranne osadené nerezové madlo</li> <li>- vrátane zámku, vložky a kľúčov</li> </ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li> </ul>						
			L	-	-	2	-	2
		Minimálny priechod: 900 mm	P	-	-	2	-	2
		Rozmer dverí: 1000 x 2100 mm						
		Rozmer steny: 2000 x 2150 mm						

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 6

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 11		<p>Dvere vnútorná jednokrídlové plné, hladké, automaticky posuvné na stenu, z oceľových profilov vrátane opláštenia pozinkovaným plechom. Dovretí s dorazovým profilom. Trieda posuvu 3. Obojstranne osadené nerezové madlo. Vrátna obkladu ostenia a nadpražia z brúseného nerezového plechu.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí obojstranne lakt'ovom spínačom</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Minimálny priechod: 900 mm Rozmer dverí: 1000 x 2100 mm</p>	L	-	-	2	-	-	2
			P	-	-	2	-	-	2
Z 12		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdým hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- obojstranne paniková kľučka so štípmi dvernými z brúsenej nerez ocele, zámok panikový</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- požiarne konzola pre dvojkrídlové dvere, zatváranie s oneskorením, klzné ramienka, koordinátor zatváranie</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1800 x 2100 mm Rozmer steny: 3400 x 2550 mm</p>	L	-	-	1	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 7

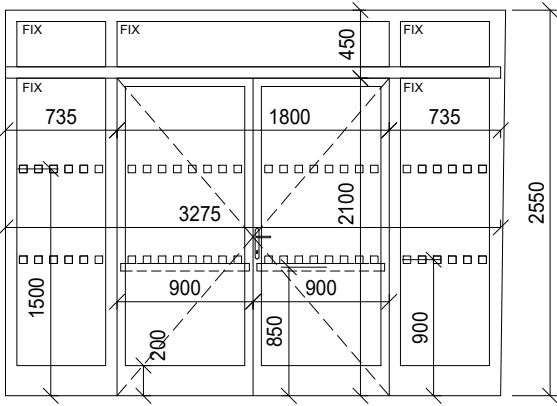
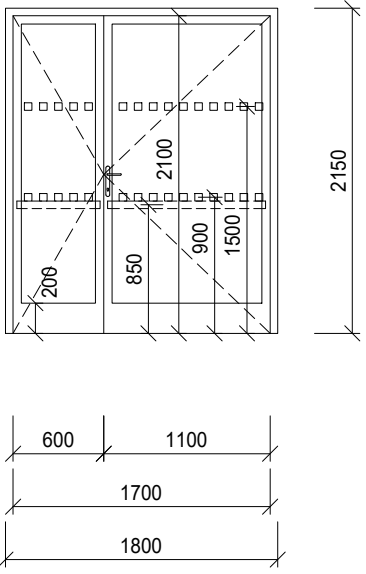
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 13		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi automatickými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí jednostranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou) a čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunku</li><li>- obojstranne madlo z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 2400 x 2550 mm</p>	L	-	-	1	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-
Z 14		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi automatickými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li><li>- ovládanie dverí jednostranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou) a čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunku</li><li>- obojstranne madlo z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 2700 x 2550 mm</p>	L	-	-	1	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !



# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 8

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 15	 <p>Stena vnútorná pevná, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi automatickými, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kombinované smerové aktivačnej + prezenčnej čidlo, el. mech. zámok v pohone, programový prepínač (kľúčový) v kovovom puzdre</li> <li>- ovládanie dverí jednostranne lakt'ovom spínačom / fotobunkou (dodávka dverí vrátane prepojenia s riadiacou jednotkou) a čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slabopráúdových elektroinštalácií), signál EPS prepne dvere do režimu pre únik - otváranie na fotobunkou</li> <li>- obojstranne madlo z brúsenej nerez ocele</li> <li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li> </ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li> </ul> <p>Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 3275 x 2550 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -
Z 16	 <p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými o nerovnakom krídle, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jednostranne kľučka - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li> <li>- samozatvárač s oneskorením s vačkovou technológiou na požiarne dvere, s klzným ramienkom</li> <li>- zámok elektromechanický ovládaný čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slabopráúdových elektroinštalácií)</li> <li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li> <li>- v smere úniku trvalo priechodné</li> </ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li> </ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EI15/D3-C Hlavné krídlo: 1100 mm Rozmer dverí: 1700 x 2100 mm Rozmer steny: 1800 x 2150 mm</p>	L P	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 9

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 17		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- jednostranne kľučka - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li><li>- samozatvárač s oneskorením s vačkovou technológiou na požiarne dvere, s klzným ramienkom</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere úniku trvalo priechodné</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EI 30/D3-C Rozmer dverí: 1200 x 2050 mm Rozmer steny: 1300 x 2550 mm</p>	L P	- -	2 -	2 -	- -	- -	4 -
Z 18		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami jednokrídlovými, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- jednostranne kľučka - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li><li>- samozatvárač s oneskorením s vačkovou technológiou na požiarne dvere, s klzným ramienkom</li><li>- zámok elektromechanický ovládaný čítačkou kariet sa zvonkovým tablom (dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií)</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere úniku trvalo priechodné</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Hlavné krídlo: 1100 mm Požiarňa špecifikácia: EI15/D3-C Rozmer dverí: 1100 x 2050 mm Rozmer steny: 1800 x 2100 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -

**! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !**

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

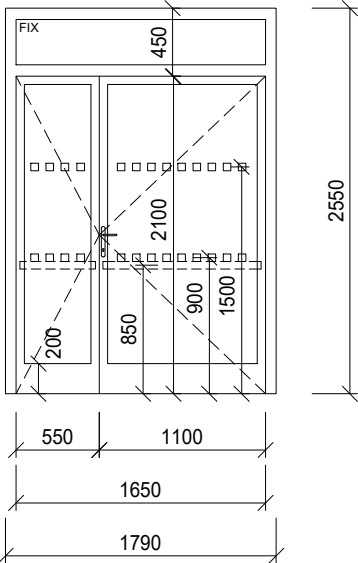
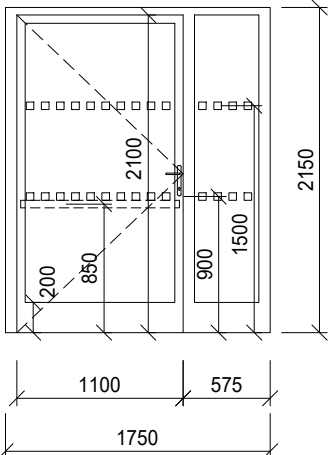
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 10

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 19		<p>Stena vnútorná pevná, s dverami dvojkrídlovými, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- jednostranne kľučka - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere úniku trvalo priechodné</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Hlavné krídlo: 1100 mm Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 1750 x 2150 mm</p>	L	-	-	-	-	-	-
			P	-	1	-	-	-	1
Z 20		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami jednokrídlovými, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- jednostranne kľučka - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li><li>- samozatvárač s oneskorením s vačkovou technológiou na požiarne dvere, s klzným ramienkom</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere úniku trvalo priechodné</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Hlavné krídlo: 1100 mm Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 2400 x 2550 mm</p>	L	-	1	-	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 11

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 21		<p>Stena vonkajšej pevná z hliníkových profilov s prerušeným tepelným mostom, s dverami dvojkrídlovými otváraťmi o nerovnakom krídle, dvere s nízkym hliníkovým prahom. Pri otvorení väčšieho dverného krídla musí byť priechod min. 1100 mm.</p> <p>Zasklenie izolačným vícesklem bezpečnostným proti úrazom a násilnému vniknutiu. Súčiniteľ prestupu tepla UD = 1,5 W / m²K. Vážená vzduchová nepriezvučnosť 32 dB, odolnosť proti zaťaženiu vetrom 2 kN / m².</p> <p>Vo výške 900 a 1500 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Kovanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- bezpečnostné, jednostranne kľučka - paniková kľučka so štítkami dvernými z matnej nerez ocele</li><li>- vo smeru otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- konzola pre dvojkrídlové dvere, dverné vačkové zatvárače s oneskorením, klzné ramienka, koordinátor zatváranie</li></ul> <p>Farebné prevedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- farba profilov z exteriéru šedá RAL 9006</li><li>- farba profilov z interiéru biela</li></ul> <p>Hlavné krídlo: 1100 mm Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer steny: 1790 x 2550 mm</p>	L	-	1	-	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-
Z 22		<p>Stena vnútorná pevná s požiarou odolnosťou, s dverami jednodielovými, kývnymi manuálnymi, z hliníkových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným hr. 8 mm. Tesnenie po celom obvode.</p> <p>Vo výške 1500 a 900 mm vykonať pruh terčíkov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Ovládanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- jednostranne guľa - paniková kľučka so dvernými štítkami z brúsenej nerez ocele, vložkový zámok vrátane vložky a kľúčov</li><li>- samozatvárač s oneskorením s vačkovou technológiou na požiarne dvere, s klzným ramienkom</li><li>- v smere otvárania (proti závesom) na dverných krídlach vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- v smere úniku trvalo priechodné</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak vo farbe podľa farebného riešenia</li></ul> <p>Hlavné krídlo: 1100 mm Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1100 x 2100 mm Rozmer steny: 1750 x 2150 mm</p>	L	-	-	-	-	-	-
			P	-	-	1	-	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

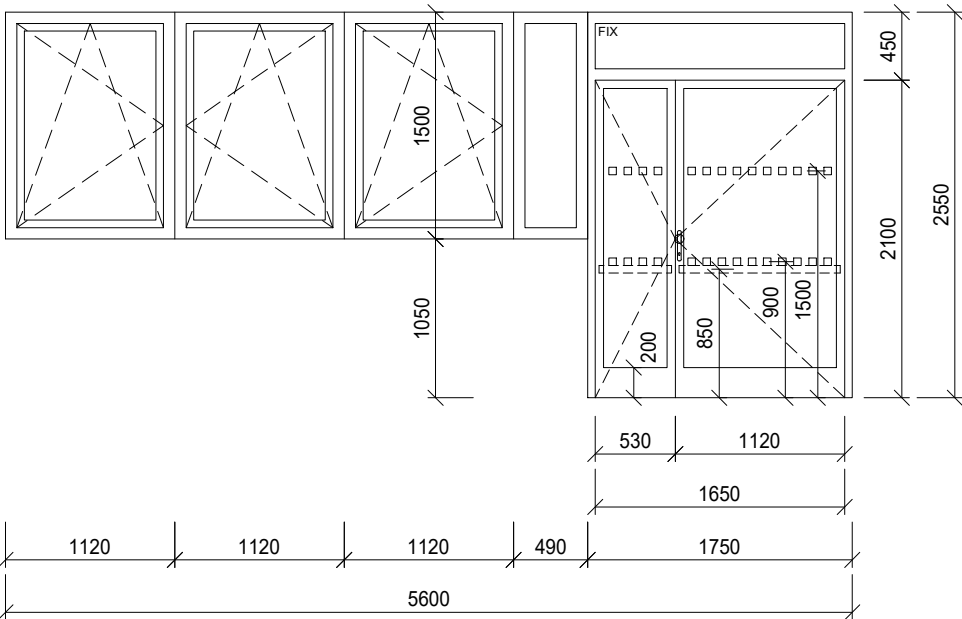
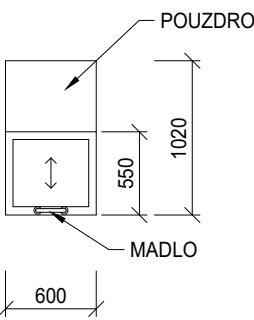
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 12

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 23		<p>Okno vonkajšie z hliníkových profilov s prerušeným tepelným mostom. Krídlo otvárať a sklopné pomocou okennej kľučky z možnosťou uzamknutia. Konštrukcia rámov viackomorová s výztuhou, podkladovým profilom, celoobvodovým kovaním s mikroventiláciou a dvojitém tesnením v šedej farbe. Vážená nepriezvučnosť 32 dB.</p> <p>Zasklenie izolačným trojsklom čírym s tepelným rámčekom. Hodnota súčiniteľa prestupu tepla celého okna <math>U_w</math> maximálne 1,2 W/m²K.</p> <p>Styk rámu okna s murivom opatriť z vnútornej strany parotesnou a z vonkajšej strany paropropustnou vodeodolnou páskou.</p> <p>Farebné prevedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- farba profilov z exteriéru šedá RAL 9006</li><li>- farba profilov z interiéru biela</li></ul> <p>Rozmer okna: 1500 x 1000 mm</p>	KS	-	2	-	-	-	2
Z 24		<p>Zostava okien z hliníkových profilov s prerušeným tepelným mostom. Krídlo otvárať a sklopné pomocou okennej kľučky z možnosťou uzamknutia. Konštrukcia rámov viackomorová s výztuhou, podkladovým profilom, celoobvodovým kovaním s mikroventiláciou a dvojitém tesnením v šedej farbe. Vážená nepriezvučnosť 32 dB.</p> <p>Zasklenie izolačným trojsklom čírym s tepelným rámčekom. Hodnota súčiniteľa prestupu tepla celého okna <math>U_w</math> maximálne 1,2 W/m²K.</p> <p>Styk rámu zostavy s murivom opatriť z vnútornej strany parotesnou a z vonkajšej strany paropropustnou vodeodolnou páskou.</p> <p>Farebné prevedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- farba profilov z exteriéru šedá RAL 9006</li><li>- farba profilov z interiéru biela</li></ul> <p>Rozmer okna: 3200 x 2550 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 13

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 25		<p>Stena vonkajšej pevná z hliníkových profilov s prerušeným tepelným mostom, s dverami dvojkřídlovými otváraním a zostavou okien. Dvere o nerovnakom křídle, dvere s nízkym hliníkovým prahom. Pri otvorení väčšieho dverného křídla musí byť priechod min. 1100 mm.</p> <p>Zasklenie izolačným vícesklem bezpečnostným proti úrazom a násilnému vniknutiu. Súčiniteľ prestupu tepla UD = 1,5 W / m²K. Vážená vzduchová nepriezvučnosť 32 dB, odolnosť proti zaťaženiu vetrom 2 kN / m².</p> <p>Vo výške 900 a 1500 mm vykonať pruh terčikov 50x50 mm (o vzájomnej rozstupe max.150 mm) dobre viditeľných proti pozadia.</p> <p>Styk rámu zostavy s murivom opatriť z vnútornej strany parotesnou a z vonkajšej strany paropropustnou vodeodolnou páskou.</p> <p>Kovanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- bezpečnostné, jednostranne kľučka - paniková kľučka so štítkami dvernými z matnej nerez ocele</li><li>- vo smeru otvárania (proti závesom) na dverných křídloch vo výške 850 mm horizontálne madlo kruhového prierezu z brúsenej nerez ocele</li><li>- konzola pre dvojkřídlové dvere, dverné vačkové zatvárače s oneskorením, klzné ramienka, koordinátor zatváranie</li></ul> <p>Farebné prevedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- farba profilov z exteriéru šedá RAL 9006</li><li>- farba profilov z interiéru biela</li></ul> <p>Hlavné křídlo dverí: 1100 mm Rozmer dverí: 1650 x 2100 mm Rozmer zostavy: 5600 x 2550 mm</p>	KS	-	1	-	-	-	1
Z 26		<p>Okno vnútorné podávacie, vertikálne výsuvné do puzdra, z nerezových profilov. Zasklenie sklom bezpečnostným tvrdeným čírym, hr. min. 8 mm. Manuálne výsuvné s možnosťou zaistenia vo vysunutej polohe. Obojstranne madla z nerez ocele, zámok. Súčasťou okna lemovania otvoru z nerezového plechu. Puzdro opláštené plechom v líci priečky.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- prírodné kartáčovaný nerez</li></ul> <p>Rozmer okna: 600 x 1020 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

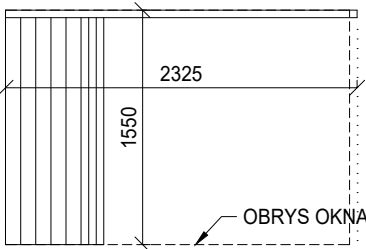
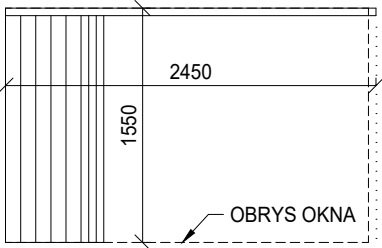
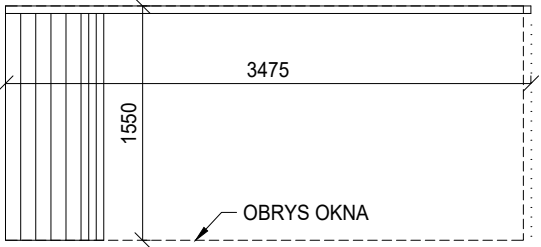
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 14

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 27		<p>Dvere vonkajšie jednokrídlové s požiarou odolnosťou, otváracé, z hliníkových profilov s prerušeným tepelným mostom, dvere s nízkym hliníkovým prahom. Vráťane zárubne. Vnúťorná výplň tepelne izolačné. Dvere Vráťane rámovej zárubne pre fasádne panely.</p> <p>Zasklenie izolačným plnú doskou. Súčiniteľ prestupu tepla UD = 1,5 W / m²K. Vážená vzduchová nepriezvučnosť 32 dB, odolnosť proti zaťaženiu vetrom 2 kN / m².</p> <p>Kovanie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- obojstranne kľučka so štítkami dvernými z matnej nerez ocele, zámok cylindrický</li></ul> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak v odtieni panelov strojovne</li></ul> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C Rozmer dverí: 1100 x 1970 mm</p>	L P	- -	- -	- -	2 3	- -	2 3
Z 28		<p>Inštaláčnė dvierka z oceľového plechu vrátane osadzovacieho rámu a uzáveru, s požiarou odolnosťou.</p> <p>Požiarňa špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vypaľovaný lak v odtieni steny, kde sú osadené</li></ul> <p>Rozmer: 700 x 900 mm</p>	KS	-	-	1	5	-	6
Z 29		<p>Vnúťorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lamely podľa farebného riešenia</li><li>- doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</li></ul> <p>Rozmer žalúzie: 2200 x 1550 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 15

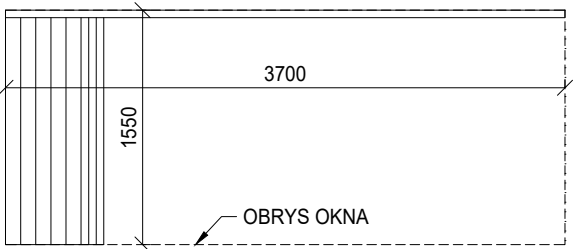
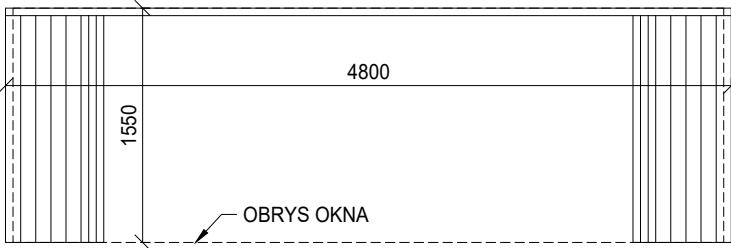
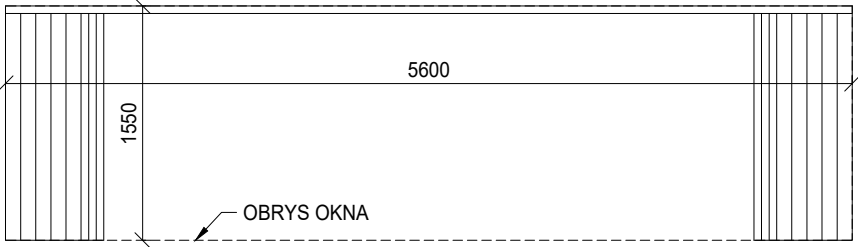
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
$\frac{Z}{30}$	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 2325 x 1550 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2
$\frac{Z}{31}$	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 2450 x 1550 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
$\frac{Z}{32}$	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 3475 x 1550 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !



# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

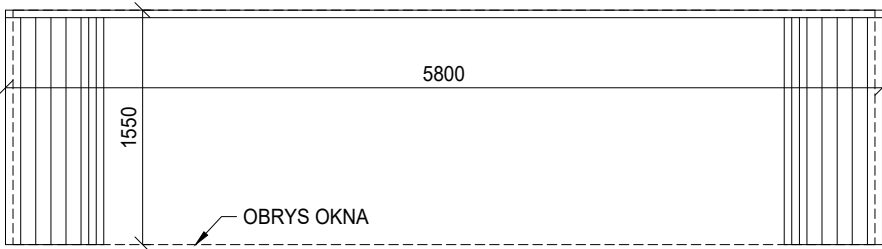
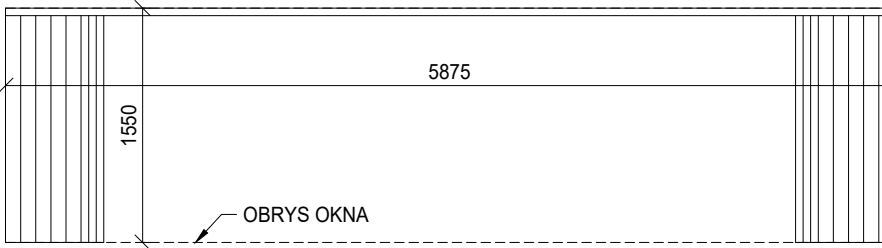
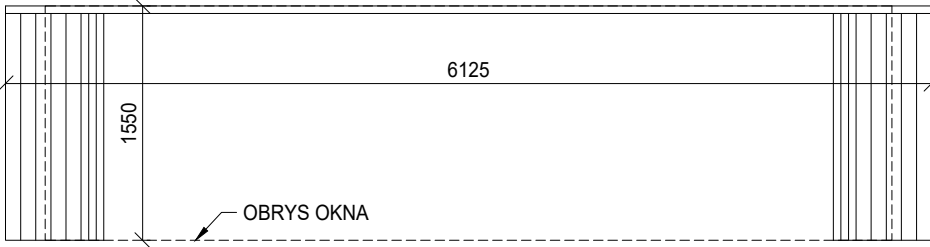
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 16

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 33	 <p>Vnúťorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 3700 x 1550 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
Z 34	 <p>Vnúťorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 4800 x 1550 mm</p>	KS	-	-	4	-	-	4
Z 35	 <p>Vnúťorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava: - lamely podľa farebného riešenia - doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</p> <p>Rozmer žalúzie: 5600 x 1550 mm</p>	KS	-	-	3	-	-	3

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 17

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 36	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lamely podľa farebného riešenia</li> <li>- doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</li> </ul> <p>Rozmer žalúzie: 5800 x 1550 mm</p>	KS	-	-	3	-	-	3
Z 37	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lamely podľa farebného riešenia</li> <li>- doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</li> </ul> <p>Rozmer žalúzie: 5875 x 1550 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
Z 38	 <p>Vnútorné vertikálne žalúzie plastové (PVC lamely). Ovládanie retiazkou. Šírka lamely 89 mm, pri spodnom okraji spojené lamely retiazkou. Lamely vedené v hliníkovej koľajnici kotvené do nadpražia nad okno.</p> <p>Umiestnenie ovládania konzultovať s užívateľom!</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lamely podľa farebného riešenia</li> <li>- doplnky (jazdec, retiazka, závažia ...) vo farbe bielej</li> </ul> <p>Rozmer žalúzie: 6125 x 1550 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

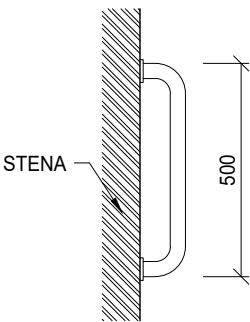
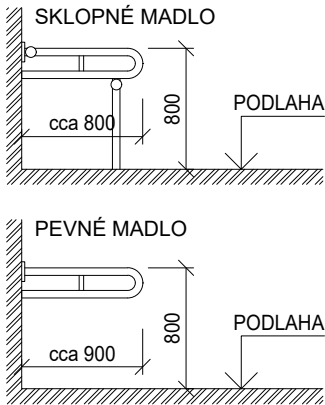
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 18

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 39		<p>Látková celotieniace roleta vnútorná vrátane krytu rolety, bočných vodiacich líšt a spodného ukončovacieho profilu. Vráťane brzdy pre zastavenie rolety v ľubovoľnej pozícii. Osadenie pred ostenia okenného otvoru. Ovládanie manuálne, vyťahovanie retiazkou.</p> <p>!! Stranu ovládanie a umiestnenie konzultovať s užívateľom !!</p> <p>Farebné prevedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- látka rolety tmavo šedá</li><li>- ovládací mechanizmus a spodný ukončovací profil vo farbe bielej</li></ul> <p>Rozmer žalúzie: 700 x 1000 mm</p>	KS	-	-	2	-	-	2
Z 40		<p>Držadlo oporné rúrkové z nerez ocele, pevné, horizontálne. Kotvené pomocou roziet. Priemer trubky 28 mm. Vráťane kotviaceho materiálu a roziet.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- matný nerez</li></ul> <p>Dĺžka madla: 500 mm</p>	KS	-	-	6	-	-	6
Z 41		<p>Dvere do sprchových kabín trojkridlové, jedno kridlo pevné, dve kridla posuvné, z hliníkových zliatin vo farbe bielej. Zasklenie sklom bezpečnostným hr. 6 mm, s povrchovou úpravou grape - matný jemne štruktúrálny povrch. Priechod minimálne 550 mm.</p> <p>Rozmer steny: 1000 x 1900 mm</p>	KS	-	-	6	-	-	6

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

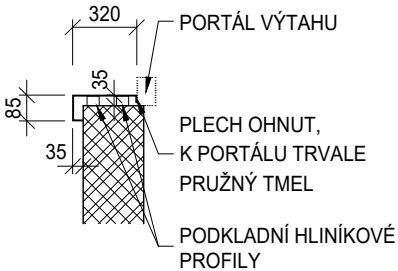
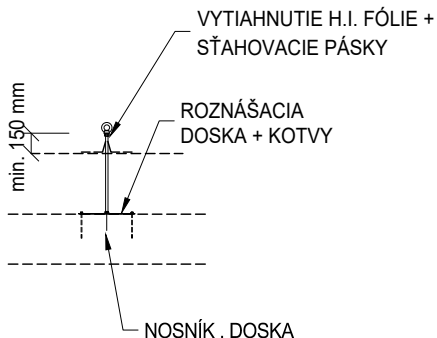
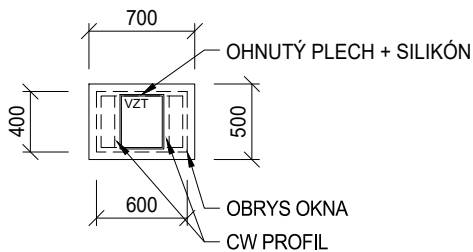
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 19

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 42		<p>Držadlo oporné rúrkové z nerez ocele, pevné, zvislé, pri umývadle. Kotvené pomocou roziet. Priemer trubky 28 mm. Vráťane kotviaceho materiálu a roziet.</p> <p>Povrchová úprava: - matný nerez</p>							
		Dĺžka madla: 500 mm	KS	-	-	2	-	-	2
Z 43		<p>Sada madiel pre WC imobilných pacientov, nástenné, oporné rúrkové z nerez ocele, pevné a sklopné so sklopnou podporou. Priemer trubky 28 mm. Pevné madlo musí presahovať záchodovú miestu o 200 mm a je umiestnené smerom k stene, sklopné musí presahovať záchodovú misu o 100 mm. Madla od seba sú vzdialené 600 mm. Vráťane kotviaceho materiálu.</p> <p>Povrchová úprava: - matný nerez</p>							
		Sklopné madlo dĺžky: 800 mm	KS	-	-	2	-	-	2
		Pevné madlo dĺžky: 900 mm	KS	-	-	2	-	-	2
Z 44		<p>Dodávka kotviaceho materiálu (chemické kotvy a skrutky) a montáž pre zdrojový most a svetla. Kotvené do železobetónového stropu. 6 x chemická kotva do betónu a skrutka M16x170 - presné dimenzie a rozmiestnenie upraviť podľa dodávaného zariadenia.</p>							
			KS	-	-	8	-	-	8

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 20

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 45		<p>Obloženie vstupu do výťahu - steny i nadpražia. Obklad tvorený nerezovým plechom hr. 2 mm. Na stenách mechanicky kotvené hliníkové profily, ktoré budú tvoriť nosnú konštrukciu pre plech. Plech k nim otáčan skrutky s guľovou hlavou typu imbus po 500 mm. Dobeť k portálu výťahu utesnený silikónom (pružný tmel).</p> <p>Povrchová úprava: - nerez v úprave portáli výťahu - matný, kartáčovaný</p>							
		Pro rozměr otvoru: 1400 x 2150 mm	KS	-	1	1	-	-	2
Z 46		<p>Systémové riešenie pre zabezpečenie pracovníkov na streche pred nebezpečenstvom pádu tvorené kotviacimi bodmi a lanom s karabínami. Kotviace bod na kotvenie do betónu / oceli pred vykonávaním izolácie. Priemer stĺpika 16 mm. Systém tvorený 60 x kotviaci bod a lano 250 bm spájajúcej všetky body.</p> <p>Vrátane kotviaceho materiálu.</p> <p>Povrchová úprava: - nerezová oceľ</p>							
			KS	-	-	-	-	1	1
Z 47		<p>Nahradenie okenného krídla plnou výplňou tvorenou pozinkovaným plechom tl. 0,7 mm. Plech umiestnený obojstranne na rám okna, priestor medzi plechmi vyplnený minerálnymi izoláciou. Plech s presahom 50 mm cez hranu okna. Plechom vytvorený priestup pre VZT potrubie, k VZT potrubie plech ohnutý a utesnený silikónom. Otvor medzi plechmi lemovaný CW profily. Rozmery prispôbiť potrubia.</p> <p>Vrátane kotviaceho materiálu.</p>							
			KS	-	-	-	5	-	5

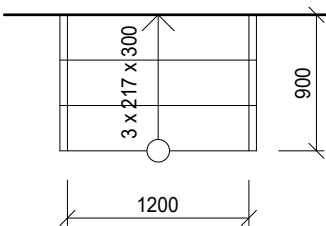
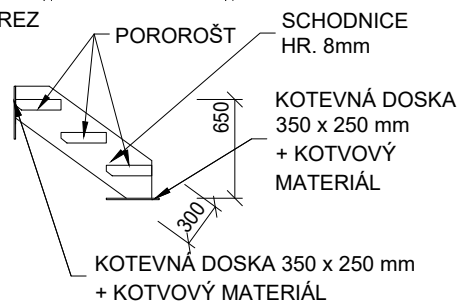
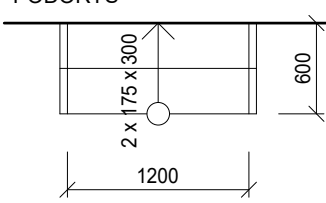
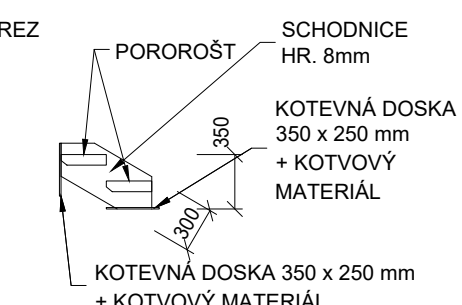
! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 21

**! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !**

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 22

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 49	<p><b>PÔDORYS</b></p>  <p><b>REZ</b></p> 	<p>Oceľové vyrovnávacé schodisko z pororoštov tvorené schodnicou vrátane kotevných dosiek a stupňami z pororoštov. Schodiskové stupne budú použité typové. Konštrukcia schodiska kotvená cez kotviacu dosku skrutky M10 + chemickú kotvou.</p> <p>Povrchová úprava oceľových prvkov: - žiarovo pozinkované</p> <p>Výpis materiálu: schodnice - 2 x 1,2 x 0,3 x 0,008 x 7850 = 45,2 kg kotevná doska - 4 x 0,35 x 0,2 x 0,008 x 7850 = 17,6 kg Hmotnosť: 62,8 kg + kotevný a spojovací materiál + 3 x pororoštový stupeň 300/1200 mm KS - - - 4 - 4</p>						
Z 50	<p><b>PÔDORYS</b></p>  <p><b>REZ</b></p> 	<p>Oceľové vyrovnávacé schodisko z pororoštov tvorené schodnicou vrátane kotevných dosiek a stupňami z pororoštov. Schodiskové stupne budú použité typové. Konštrukcia schodiska kotvená cez kotviacu dosku skrutky M10 + chemickú kotvou.</p> <p>Povrchová úprava oceľových prvkov: - žiarovo pozinkované</p> <p>Výpis materiálu: schodnice - 2 x 0,8 x 0,3 x 0,008 x 7850 = 30,2 kg kotevná doska - 4 x 0,35 x 0,2 x 0,008 x 7850 = 17,6 kg Hmotnosť: 47,8 kg + kotevný a spojovací materiál + 2 x pororoštový stupeň 300/1200 mm KS - - - 1 - 1</p>						

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 23

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
<div><div>Z</div><div>51</div></div>	<p>PÔDORYS</p>	<p>Oceľová konštrukcia pre kotvenie technológie v operačných sálach. Tvorená hlavnými nosníkmi UPE 240 a priečnymi UPE 160. Hlavné nosníky kotvené do stien prievlakov chemickými kotvami M16 cez roznášacie plech, každý kotvený 4x. Na roznášacích nosníkoch plechy hrúbky 10 mm pre kotvenie technológie. Presné rozmery prispôbiť dodávanej technológii.</p> <p>Povrchová úprava oceľových prvkov: - žiarovo pozinkované</p> <p>Výpis materiálu: UPE 240: 11,2 x 30,2 = 338,3 kg UPE 160: 7,0 x 17,0 = 119,0 kg plech tech.: 3 x 0,6 x 0,6 x 0,01 x 7850 = 84,8 kg kotviace plech: 4 x 0,3 x 0,3 x 0,01 x 7850 = 28,3 kg Hmotnosť: 570,4 kg + kotevný a spojovací materiál</p>	KS	-	-	4	-	-	4

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !



# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 24

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
<div><div><div>Z</div><div>52</div></div></div>	<div><div>PÔDORYS</div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div>&lt;</div></div></div></div></div>							

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

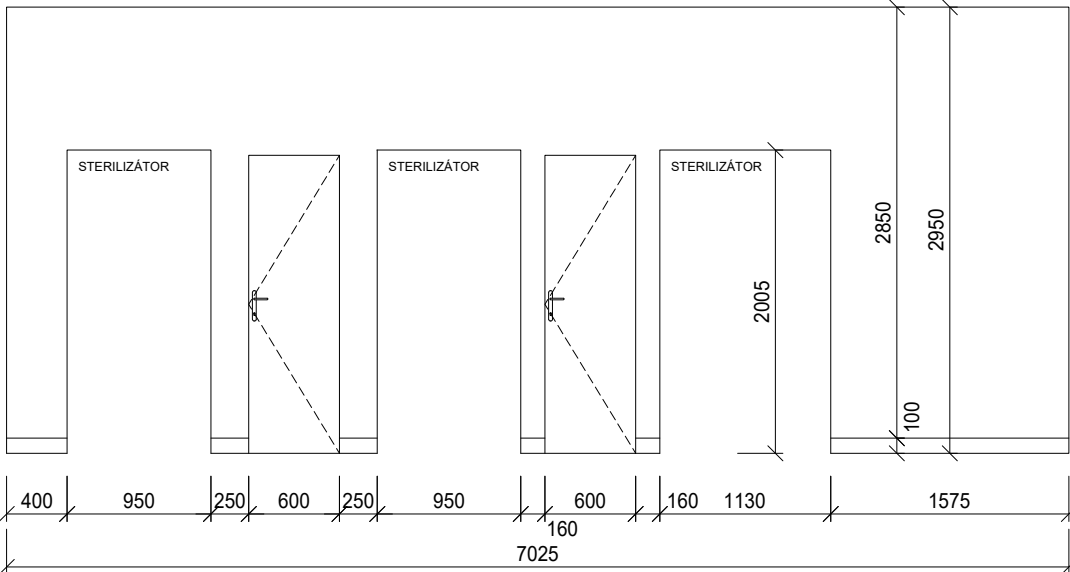
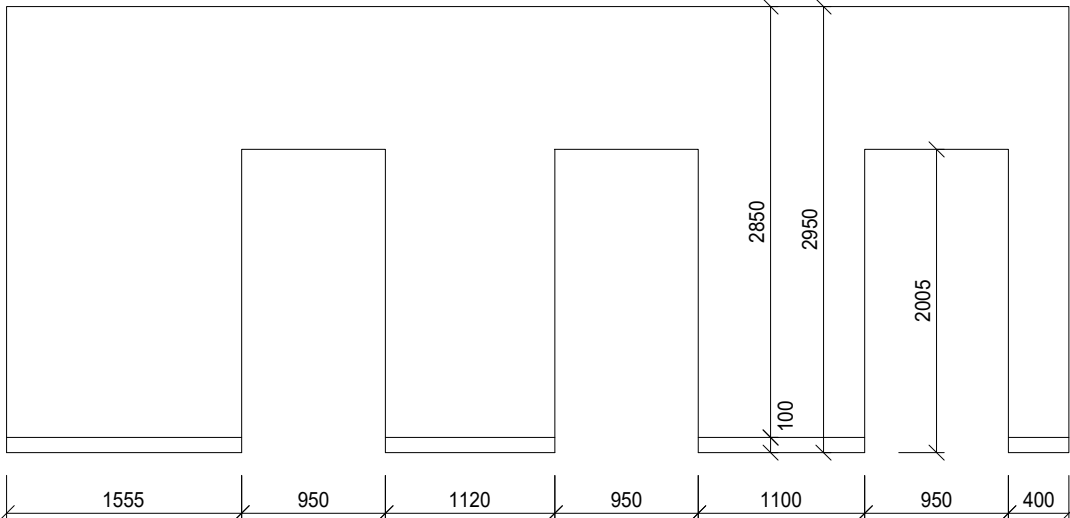
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 25

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 53	<p>PÔDORYS</p> <p>HLAVNÝ NOSNÍK UPE240</p> <p>HRANA PRIEVLAKOV</p> <p>5600</p> <p>1200</p> <p>KOTVIACE PLECH HR. 10 mm, ROZM 300 X 300 mm</p> <p>KOTVIACE PLECH TL. 10 mm, ROZM 300 X 300 mm</p> <p>POROROŠTY</p> <p>Oceľová konštrukcia pre prístup do medziposchodia. Tvorená hlavnými nosníkmi UPE 240. Hlavné nosníky kotvené do stien prievlakov chemickými kotvami M16 cez roznášacie plech, každý kotvený 4x. NA hlavných nosníkoch pororošty výšky 40 mm s okom 30/30. Umiestnenie vo vyvýšenej časti podlažia podľa požiadaviek investora.</p> <p>Povrchová úprava oceľových prvkov: - žiarovo pozinkované</p> <p>Výpis materiálu: UPE 240: 11,2 x 30,2 = 338,3 kg kotviace plech: 4 x 0,3 x 0,3 x 0,01 x 7850 = 28,3 kg Hmotnosť: 366,6 kg + kotevný a spojovací materiál + pororošty 6,8 m<sup>2</sup></p>	KS	-	-	-	3	-	3
Z 54	<p>REZ</p> <p>STENA</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>UMÝVAČKA</p> <p>LEMOVANIE</p> <p>Lemovanie umývačiek vo sterilizácii z nerezového matného plechu hr. 1 mm. Plech umiestnený obojstranne, rozvinutá šírka 200 mm, ohnutá do L. Jedna strana kotvená do steny, druhá prisadená k umývačkám. K umývačkám a stene profil tmelenej. Celková plocha plechu cca 2,4 m<sup>2</sup>. Presné rozmery prispôbiť dodávanej technológii.</p> <p>Vrátane kotviaceho materiálu.</p> <p>Povrchová úprava: - nerez matný, kartáčovaný</p>	KS	-	-	1	-	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

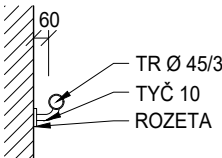
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 26

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
Z 55	 <p>Krycia stena sterilizátorov z nerezového brúseného plechu hrúbky 2 mm, so servisnými dverami. Dvere vrátane kľučky a zámku. Stena kotvené do nosnej konštrukcie z pozinkovaných profil UA (súčasť dodávky). Dobeň ku sterilizátorom riešený L profilom a zatmelením. Oplechovanie predsadené na nosníkoch o 5 mm, spodná časť 100 mm na nosníkoch pre vytiahnutie PVC. Prestupy VZT riešené podľa presných trás, k VZTstěna dotesnenie. Presné rozmery prispôbiť dodávanej technológii.</p> <p>Vrátane kotviaceho materiálu.</p> <p>Povrchová úprava: - nerez matný, kartáčovaný</p> <p>Rozmer steny: 7025 x 2950 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1
Z 56	 <p>Krycia stena sterilizátorov z nerezového brúseného plechu hrúbky 2 mm. Stena kotvené do nosnej konštrukcie z pozinkovaných profil UA (súčasť dodávky). Dobeň ku sterilizátorom riešený L profilom a zatmelením. Oplechovanie predsadené na nosníkoch o 5 mm, spodná časť 100 mm na nosníkoch pre vytiahnutie PVC. Prestupy VZT riešené podľa presných trás, k VZTstěna dotesnenie. Presné rozmery prispôbiť dodávanej technológii.</p> <p>Vrátane kotviaceho materiálu.</p> <p>Povrchová úprava: - nerez matný, kartáčovaný</p> <p>Rozmer steny: 7025 x 2950 mm</p>	KS	-	-	1	-	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 27

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
<div><div>Z</div><div>57</div></div>		<p>Protihlukové panely - sendvičová konštrukcia: aktívny strana z ľahokovu, uzatváracie fólie, zvukovo izolačný materiál, oceľový plech. Nosná kce viz. E1.02</p> <p>Rozmer steny: 18100 x 1800 mm</p>	KS	-	-	-	1	-	1
<div><div>Z</div><div>58</div></div>		<p>Protihlukové panely - sendvičová konštrukcia: aktívny strana z ľahokovu, uzatváracie fólie, zvukovo izolačný materiál, oceľový plech. Nosná kce viz. E1.02</p> <p>Rozmer steny: 18100 x 1000 mm</p>	KS	-	-	-	1	-	1
<div><div>Z</div><div>59</div></div>		<p>Držadlo na stene vnútorného schodiska z oceľovej brúsenej nerez trubky, kotvené do muriva kruhovou tyčou s rozetou. Vráťane kotviaceho materiálu a roziet, konce rúrky zavarené.</p>	bm	-	-	-	26	-	26

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

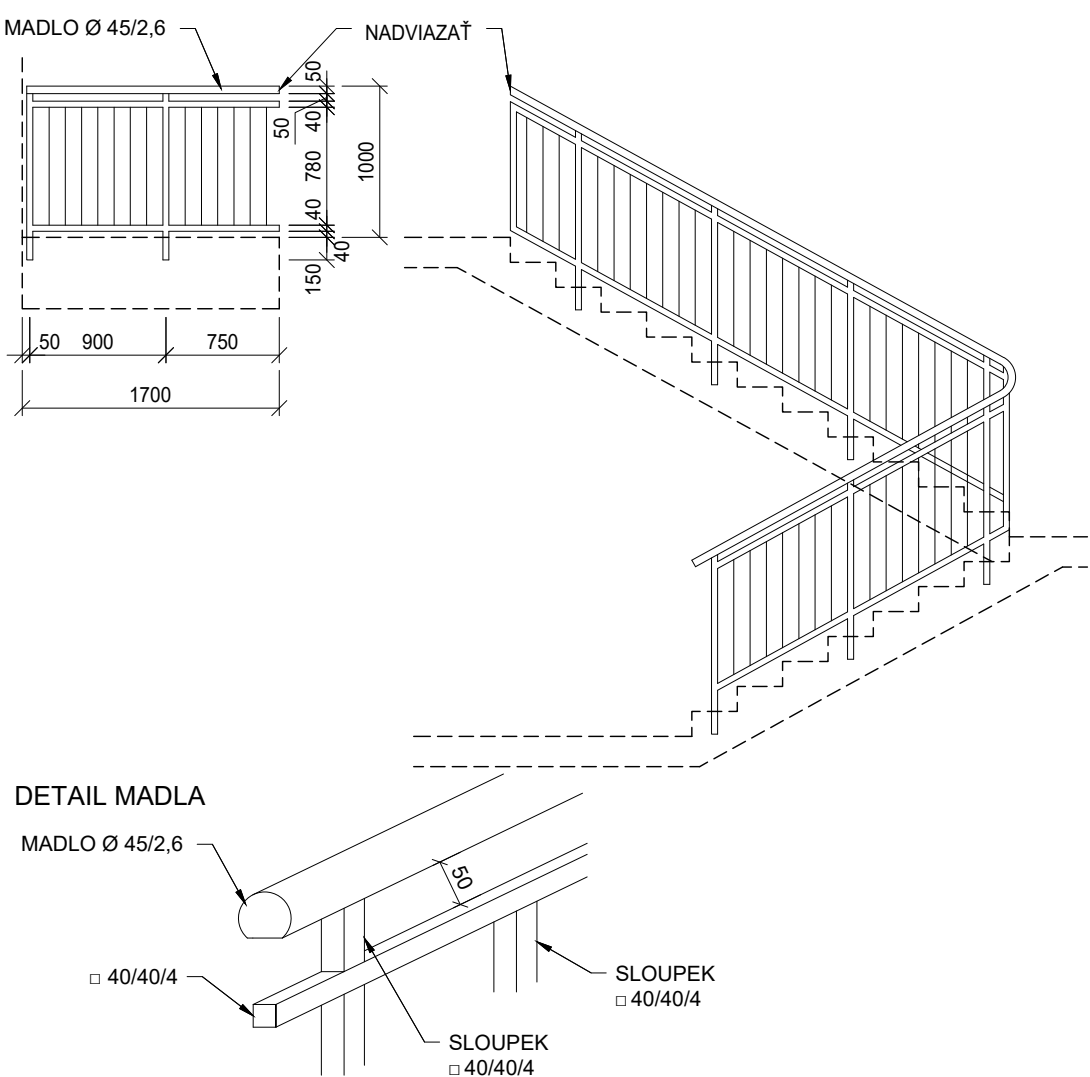
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 28

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
Z 60		<p>3000</p> <p>MADLO Ø 45/2,6</p> <p>40/4</p> <p>40/40/4</p> <p>MADLO Ø 45/2,6</p> <p>40/4</p> <p>40/40/4</p> <p>900 900 900</p>							
<p>DETAIL MADLA</p> <p>MADLO Ø 45/2,6</p> <p>40/40/4</p> <p>SLOUPEK 40/40/4</p> <p>SLOUPEK 40/40/4</p>									
<p>Zábradlie vnútorného schodiska vrátane držadla. Rám zo zváraných uzavretých profilov typu Jäckl 40/40/4, výplň z pásoviny 40/4. Držadlo z nerezovej rúrky Ø45. Do schodiska kotvené zo zrkadla pomocou kotviaceho plechu hrúbky 8 mm a chemických kotiev.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <p>- náter vo farbe podľa farebného riešenia</p> <p>Výpis materiálu:</p> <p>madlo Ø 45/2,6: 12 x 2,98 = 35,8 kg</p> <p>40/40/4: 44,0 x 4,323 = 190,2 kg</p> <p>40/4: 75 x 1,26 = 94,5 kg</p> <p>kotviace plech: 14 x 0,3 x 0,2 x 0,008x7850 = 52,8 kg</p> <p>Hmotnosť: 373,3 kg</p> <p>+ kotevný a spojovací materiál</p>			KS	-	-	-	1	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

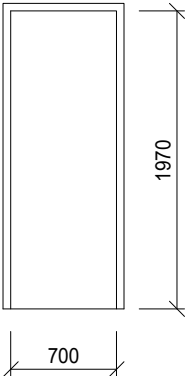
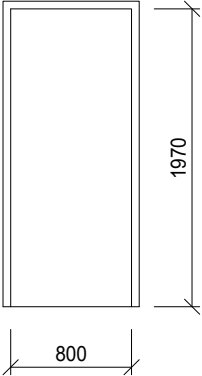
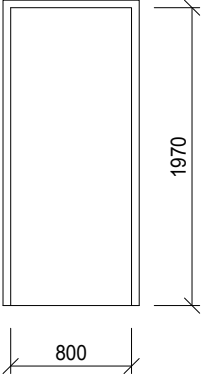
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 29

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET																		
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ													
Z 61	<div></div>	<p>Zábradlie vnútorného schodiska vrátane držadla. Rám zo zváraných uzavretých profilov typu Jäckl 40/40/4, výplň z pásoviny 40/4. Držadlo z nerezovej rúrky Ø45. Do schodiska kotvené zo zrkadla pomocou kotviaceho plechu hrúbky 8 mm a chemických kotiev.</p> <p>Povrchová úprava: - náter vo farbe podľa farebného riešenia</p> <div><p>Výpis materiálu:</p><table><tr><td>madlo Ø 45/2,6: 7 x 2,98 =</td><td>20,9 kg</td></tr><tr><td>□40/40/4: 26,0 x 4,323 =</td><td>112,4 kg</td></tr><tr><td>□40/4: 40 x 1,26 =</td><td>50,4 kg</td></tr><tr><td>kotviace plech: 9 x 0,3 x 0,2 x 0,008x7850 =</td><td>34,0 kg</td></tr><tr><td>Hmotnosť:</td><td>217,4 kg</td></tr><tr><td colspan="2">+ kotevný a spojovací materiál</td></tr></table></div>	madlo Ø 45/2,6: 7 x 2,98 =	20,9 kg	□40/40/4: 26,0 x 4,323 =	112,4 kg	□40/4: 40 x 1,26 =	50,4 kg	kotviace plech: 9 x 0,3 x 0,2 x 0,008x7850 =	34,0 kg	Hmotnosť:	217,4 kg	+ kotevný a spojovací materiál		KS	-	-	1	-	-	1
madlo Ø 45/2,6: 7 x 2,98 =	20,9 kg																				
□40/40/4: 26,0 x 4,323 =	112,4 kg																				
□40/4: 40 x 1,26 =	50,4 kg																				
kotviace plech: 9 x 0,3 x 0,2 x 0,008x7850 =	34,0 kg																				
Hmotnosť:	217,4 kg																				
+ kotevný a spojovací materiál																					
Z 62		<p>ZOSTAVA DVOCH POŽIARNÝCH STENOVÝCH UZÁVEROV UMIESTNENÝCH NAD A POD REVÍZNymi DVIERKAMI (SPODNÁ CCA 200 mm NAD PODLAHOU, HORNOU SPODNOU HRANOU 2100 mm). ROZMER 250 X 500 mm. TELESO UZÁVERU VYROBENÉ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LIST UZÁVERU VYROBENÝ Z VÁPENOKŘEMIČITÉ IZOLAČNEJ DOSKY. KRYCIA MRIEŽKA LAKOVANÁ ODTIEŇOM RAL 9010. POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30.</p>	KS	-	-	1	-	-	1												

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

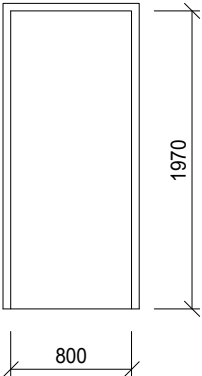
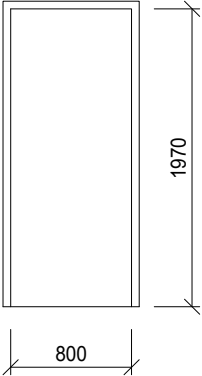
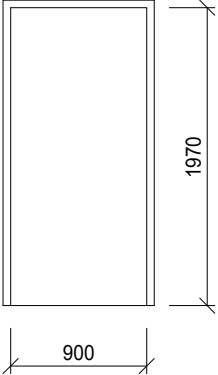
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 1

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 1		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 700 x 1970 mm</p>						
		Murovaná priečka hr. cca 100 mm	L	-	-	6	-	6
			P	-	-	2	-	2
		Murovaná priečka hr. cca 150 mm	L	-	-	2	-	2
			P	-	-	-	-	-
T 2		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 800 x 1970 mm</p>						
		Murovaná priečka hr. cca 150 mm	L	-	-	8	-	8
			P	-	-	6	-	6
T 3		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií).</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 800 x 1970 mm</p>						
		Murovaná priečka hr. cca 150 mm	L	-	-	-	-	-
			P	-	-	1	-	1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 2

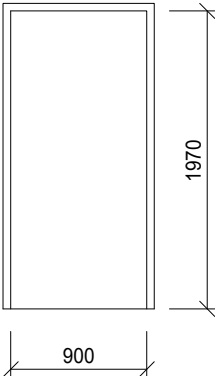
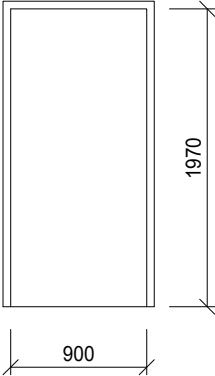
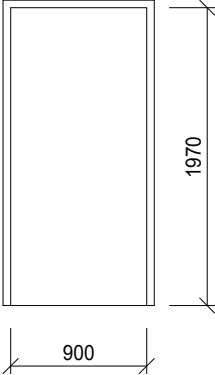
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 4		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 800 x 1970 mm</p>						
			L P	- -	- -	- 1	- -	- 1
T 5		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Požiarna špecifikácia: EI30/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 800 x 1970 mm</p>						
			L P	- -	- 1	- -	- -	- 1
T 6 T 7 T 8		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 700 x 1970 mm</p>						
			L P	- -	- -	14 17	- -	14 17

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !



# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 3

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 9		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slabopráúdových elektroinštalácií).</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 900 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	2 -	- -	2 -
T 10		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slabopráúdových elektroinštalácií).</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 900 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	1 3	- -	1 3
T 11		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 900 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	3 -	- -	3 -

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

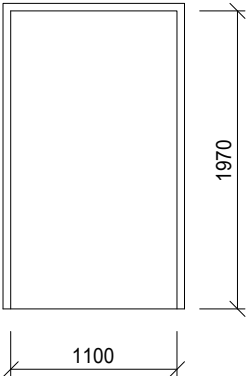
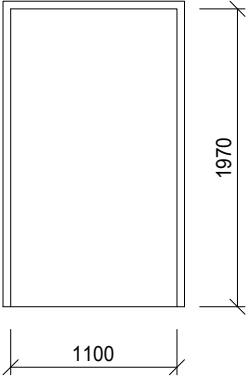
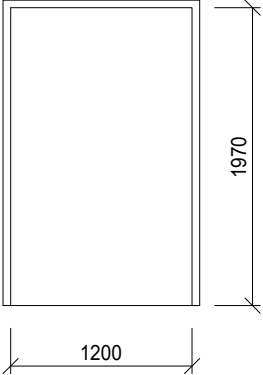
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 4

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 12		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre posuvné dvere pred múrom idúce, zárubňa s dorazovým profilom s vystrihnutým otvorom pre západku. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. V hornej časti zárubne je priskrutkovaný kastlík s krytom a koľajnicou. Základný náter reaktívne základovou farbou.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1000 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	- 1	- -	- 1
T 13		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1100 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 125 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P L P	- - - -	- 1 2 -	- - - -	- 1 2 -	
T 14		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií).</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1100 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- 1	- -	- -	- 1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 5

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 15		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií).</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-S,C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1100 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	- -	1 -
T 16		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden priechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií).</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1100 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	- -	1 -
T 17		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1200 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- 1	- -	- -	- 1

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

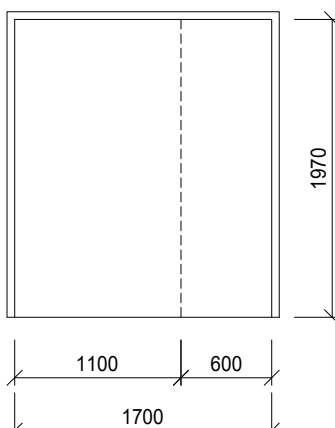
DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 6

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ
T 18		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere dvojkrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine.</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1450 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 125 mm</p>	L P	- -	- -	- 2	- -	- 2
T 19		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere dvojkrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Požiarna špecifikácia: EI30/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1450 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 125 mm</p>	L P	- -	1 -	- -	- -	1 -
T 20		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere jednokrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Zárubňa osadená elektrickým otváračom (odblokovanie impulzom pre jeden prechod čítačkou kariet - čítačka kariet dodávka v časti slaboprúdových elektroinštalácií).</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 800 x 1970 mm</p> <p>Murovaná priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	- -	1 -

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !

# VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV - ZÁRUBNE

DRS 27 - 2018  
STR. Č.: 7

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	S	Σ	
T 21		<p>Zárubňa z tepelne pozinkovaného plechu hr. min. 1,3 mm, pre dvere dvojkrídlové otváracé s polodrážkou, vrátane tesnenia do drážky a náteru reaktívne základovou farbou. Horná hrana prednej aj zadnej časti zárubne v jednej rovine. Zárubňa sa zosilnením pre osadenie samozatvárače.</p> <p>Požiarna špecifikácia: EW15/D3-C</p> <p>Povrchová úprava: - 2 x syntetický náter podľa farebného riešenia</p> <p>Rozmer: 1450 x 1970 mm</p> <p>SDK priečka hr. cca 150 mm</p>	L P	- -	- -	- -	3 2	- -	3 2

! PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV ZAMERAŤ NA STAVBE !