








ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE:

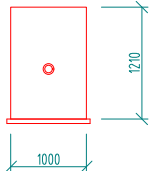
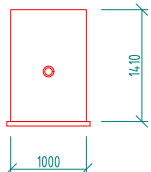
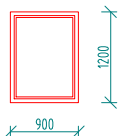
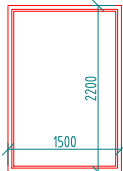
Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Kušnír		 REMIING CONSULT, a.s., Tomášikova 14366/64A, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			
Zákazkové číslo:	0608		

Zodpovedný projektant UČS:	Ing. Ján Kušnír		 REMIING CONSULT, a.s., Tomášikova 14366/64A, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Milan Medveď				
Vypracoval:	Ing. Milan Medveď				
Kontroloval:	Ing. Dávid Pál				
Kraj:	Žilinský	Okres:	Liptovský Mikuláš	Stupeň - účel:	DRS
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8, 813 61 Bratislava, Slovenská republika			Zákazkové číslo:	0608
Stavba:	Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa UČS 408 - ŽST Liptovský Hrádok			Archívne číslo:	
Názov SO:	Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy			Dátum:	09/2024
Názov podobjektu:	1. Stavebná časť			Počet A4:	-
Názov prílohy:	Výpis okien, dverí, zámočnických výrobkov a podrobností			Mierka:	-
Kódové označenie výkresu:	0608 - DRS - D - 408 - 34 - 01 00 - 122- 00			Časť:	D
				Číslo PS:	Súprava:
				408-34-01	
				Číslo prílohy:	22

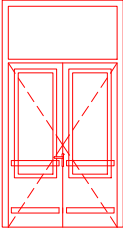

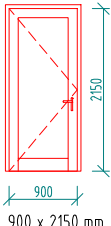
Stavba : Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek Liptovský Mikuláš – Poprad – Tatry (mimo) 5.etapa
 UČS 408 – Žst. Liptovský Hrádok
 SO 408-34-01 Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy

VÝPIS OKIEN

Pol.č.	Schéma	Rozmer - Popis	Počet kusov						Poznámka
			1PP	1NP	2NP	3NP	Strecha	Spolu	
01		1000 x 1210 mm Pokladničné okno - sklo z bezpečnostnou fóliou s kruhovým otvorom pre dorozumievanie (kruhový otvor sa prekryje kvôli prievanu) Pozri v.č. 120	—	1	—	—	—	1	Výška parapetu 1000 mm Pred výrobou zmerať okenné otvory
02		1000 x 1410 mm Pokladničné okno - sklo z bezpečnostnou fóliou s kruhovým otvorom pre dorozumievanie (kruhový otvor sa prekryje kvôli prievanu) Pozri v.č. 120	—	1	—	—	—	1	Výška parapetu 800 mm (pre telesne postihnutých) Pred výrobou zmerať okenné otvory
03		900 x 1200 mm okno - z PVC profilov, zasklené jednoduchým ľahkým sklom hr.4mm okno pevne zasklené Pozri v.č. 120							
OKN1									

Stavba : Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek Liptovský Mikuláš – Poprad – Tatry (mimo) 5.etapa
 UČS 408 – Žst. Liptovský Hrádok
 SO 408-34-01 Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy

VÝPIS VONKAJŠÍCH DVERÍ



Pol. č.	Schéma	Rozmer - Popis	Počet kusov				Poznámka
			1PP	1NP	2NP	Spolu	
1e D	 1500 x 2100 mm	1500 x 2200+800 mm Nové dvere vonkajšie drevené dvojkrídlové z europrofilu s izolačným trojsklom, s nadsvetlíkom, drevená zárubeň Dvere opatriť kovaním pre imobilných	—	1	—	1	Pred výrobou zmerať jestvujúce dvere
2e L	 800 x 2200+800 mm	1500 x 2200+800 mm Nové dvere vonkajšie drevené jednokrídlové z europrofilu s izolačným trojsklom, s nadsvetlíkom, drevená zárubeň Dvere urobiť v prevedení už existujúcich dverí	—	1	—	1	m.č.1.07 Pred výrobou zmerať jestvujúce dvere
3e L	 900 x 2150 mm	900x2150 mm Hliníkové dvere zateplené	—	5	—	5	m. č. 1.01, 1.22, 1.23, 1.24, 1.25 Odtieň: hnedý Pred výrobou zmerať dverný otvor

ŠPECIFIKÁCIA STAVEBNÝCH STOLÁRSKYCH VÝROBKOV – DVERE VNÚTORNÉ

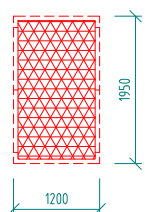
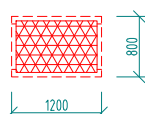
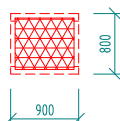
Označenie výkresu	Menovitý rozmer	Otváranie	Označenie podľa STN	Zárubeň								Označenie podľa STN	Dverné krídla																Poznámka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	Popis			Počet								Schematický náčrt	Počet kusov								Prevedenie				Kovanie					Zámok		Zaskl.		Náter																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				Hĺbka									1PP	1NP	2NP	3NP		Strecha	Spolu	Hladké	Rámové zasklenie z 1/3	Rámové zasklenie z 2/3	Hladké zasklenie z 1/3	Šířtok s číslom	Šířtok s označ. miestn.	Stavač krídla	Samozahvárač	Okap plech jednostranný		Okap plech obojstranný	Obýčajný	Dôzický	S vložkou	Západka na zaistenie	Sklom priehľadným	Sklom nepriehľadným	Číslo	Farba																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				110 mm		160 mm		Uholník		Rámová																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				P	Ľ	P	Ľ	P	Ľ	P	Ľ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<div><div>3i</div><div>P</div></div>	700 x 1970 mm	P	Zárubňa CgU STN 74 6501	3	-	-	-	-	-	-	-	STN 74 6416	-	3	-	-	-	-	-	3	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SO 408-34-01 Zst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy

VÝPIS SKLOBETÓNOVÝCH OKIEN A KERAMICKÝCH PREKLADOV

Označenie	Schematické zobrazenie	Popis - norma	Merná jedn.	Hmotnosť 1 ks v kg	Množstvo					Spolu	Povrchová úprava(farba)	Poznámka
					Umiestnenie							
					ZÁKLADY	1NP	2NP					
S1	 900x700 mm	Sklobetónové okno zo sklených tvárnic dutých zvarovaných rozmerov 190x190x60 mm, v jednom okne 12 tvárnic typ 1908	ks	—	—	2	—	—	2		m. č.1.10, 1.13 (nad dvermi) okna osadiť pod pohľadom	
S2	 1700x700 mm	Sklobetónové okno zo sklených tvárnic dutých zvarovaných rozmerov 190x190x60 mm, v jednom okne 24 tvárnic typ 1908	ks	—	—	2	—	—	1		m. č. 1.08	

VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

Označenie	Schematické zobrazenie	Popis - norma	Merná jedn.	Hmotnosť 1 ks v kg	Množstvo				Povrchová úprava(farba)	Poznámka	
					Umiestnenie						
					1PP	1NP	2NP	Spolu			
<div>ZP1</div> <div>ZP2</div>		Ocelové kryty - vstup do šachiet pre rozvod káblov Pozri v.č. 1.19	ks	—	—	2	—	2		Kryty kanálu v m.č. 1.18, 1.22 Pred výrobou zamerať skutočné prevedenie kanalu	
<div>M1</div>		1200 x 1950 mm Ocelová mreža kotvená do muriva typu TETRA od firmy ALSTAKO-VZOR S 1005	ks	—	—	13	—	—	13		Mreža na oknách 1NP. Pred výrobou zamerať
<div>M2</div>		1500 x 800 mm Ocelová mreža kotvená do muriva typu TETRA od firmy ALSTAKO-VZOR S 1005	ks	—	—	5	—	—	5		Mreža na oknách 1NP. na oknách WC pre cestujúcich Pred výrobou zamerať
<div>M3</div>		1500 x 800 mm Ocelová mreža kotvená do muriva typu TETRA od firmy ALSTAKO-VZOR S 1005	ks	—	—	2	—	—	2		Mreža na oknách 1NP. na oknách WC pre cestujúcich Pred výrobou zamerať
<div>ZB</div>		Ocelové zábradlie na predstaničnej rampe a schodoch Pozri v.č. 1.21	ks	—	—	1	—	—	1		Pred výrobou zamerať skutočné prevedenie rampy a schodov
<div>Š1</div>		Škrabák na obuv ŠO 1 Hmotnosť 1,8 kg		1,80		3			3		Pred vstupom do miestnosti č. 1.09, 1.21, 1.32 Pozri v.č. 1.17

Stavba : Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek Liptovský Mikuláš - Poprad - Tatry (mimo) 5.etapa
 UČS 408 - Žst. Liptovský Hrádok
 SO 408-34-01 Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy

ZOZNAM PODROBNOSTÍ				
Označenie	Názov	Počet kusov dĺžka [m] hmotnosť [kg]	Odkaz na normu a katalóg	Poznámka
Kl ₁	Kuchynská zostava rozmer 2100x600x1960 mm (V x Š x H)	1		m.č. 1.08 s chladničkou
Kl ₂	Kuchynská zostava rozmer 2400x600x1960 mm (V x Š x H)	1		m.č. 1.04
R ₁	Rohožka čistiaca exterierová typu EMCO rozmer 1000x600 mm	2		m.č. 1.27 - vstupná hala, zádverie Výrobca TOMMAR
R ₂	Rohožka čistiace interierová typu EMCO rozmer 1000x600 mm	2		m.č. 1.16, 1.17 - vstupná hala, zádverie Výrobca TOMMAR
O _d	Líniový odvodnovač dl. 2x7,650 m + 2,000 m ACO DRAIN N 100 K krycí rošt prispôsobíť jestvujúcej konštrukcii	1		Líniový odvodnovač napojiť kolmo na jestvujúci líniový odvodnovač
l ₁	Madlo k umývadlu-pre imobilných 104 012 kombinovaný úchyt lavý nerez 153x20x305x500	1		m.č. 1.12 kabínka WC pre imobilných kotvíť chemickými kotvami
l ₂	Madlo k WC-pre imobilných 105 460 podporné madlo tvaru U nerez krátke, 600x153	1		m.č. 1.12 kabínka WC pre imobilných kotvíť chemickými kotvami
l ₃	Madlo k WC-pre imobilných 106 120 sklopný úchyt tvaru U nerez krátky, 600x153	1		m.č. 1.12 kabínka WC pre imobilných kotvíť chemickými kotvami

VÝPIS KLAMPIARSKYCH PRÁC STAVEBNÝCH							
STN 73 3610							
Označenie	Popis klampiarskych výrobkov	Rozmer v rozvinutej šírke [mm]	Náčrt	Merná jednotka	Množstvo ks	Dĺžka 1 ks v m	Poznámka
		KLAMPIARSKÉ PRVKY NAPOJIŤ NA JESTVUJÚCE KLAMPIARSKÉ PRVKY !					
$\frac{1}{K}$	Žlabové háky pre pododkvapové žlaby polkruhového tvaru d = 110 mm	240		ks	6		Žlabové háky a=1,0 m Žlab napojiť na jestvujúci žlab a rozmerovo zjednotiť z jestvujúcim žlabom
$\frac{2}{K}$	Pododkvapové žlaby polkruhového tvaru d = cca 110 mm	330		ks	2	1,80	Žlab napojiť na jestvujúci žlab a rozmerovo zjednotiť z jestvujúcim žlabom
$\frac{3}{K}$	Žlabové čelo polkruhového tvaru d = cca 110 mm	-		ks	2	-	
$\frac{4}{K}$	Okapový plech	250		ks	2	1,80	
$\frac{5}{K}$	Dilatačná lišta	150		ks	2	1,80	

Stavba : Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek Liptovský Mikuláš – Poprad – Tatry (mimo) 5.etapa
 UČS 408 – Žst. Liptovský Hrádok
 SO 408-34-01 Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy

VÝPIS PLASTOVÝCH MULTIKANÁLOV

Pol.č.	Schéma	Rozmer – Popis	Ks	Poznámka
K 1		Plastový multikanál 385x385x1118 mm 9W-42 – Základný 9-otvorový diel reálna dĺžka dielu 1067 mm hmotnosť 19,7 kg	23	
K 2		Neoprénová tesniaca vložka G-9W – pre 9-otvorové diely	25	
K 3		Pružné ocelové sponky S-0100 sponky z pružnej temperovanej oceli	28	