

1

2

3

4

A

B

C

D

 $\pm 0,000 = 295,84 \text{ m.n.m.}$

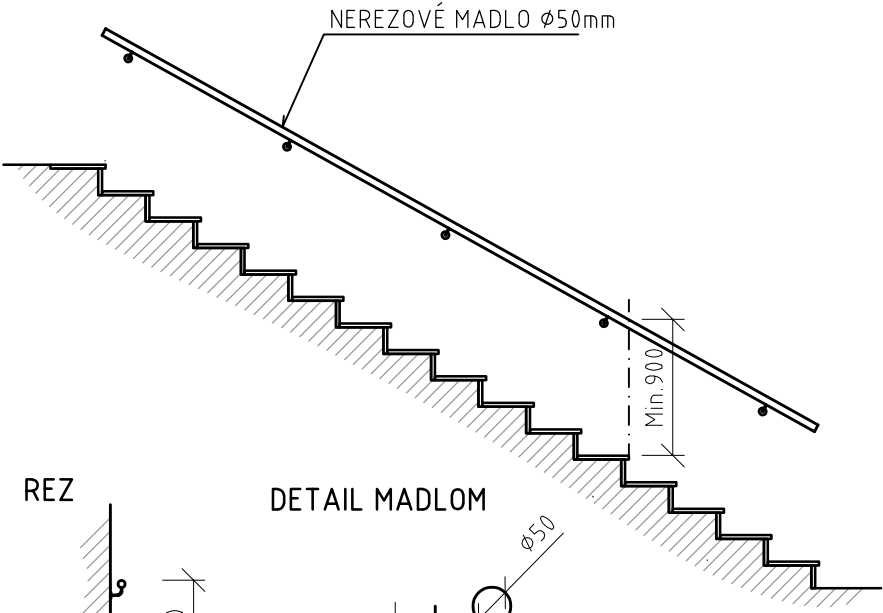
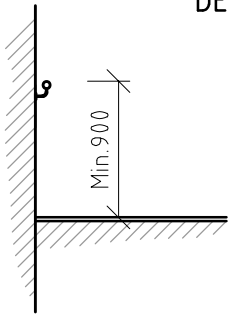
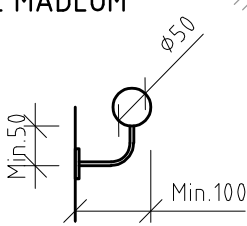
ZMENA	DÁTUM	POPIS ZMENY	PROJEKTANT PODPIS	ZODP.PROJ. PODPIS

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	ING. ARCH.PETER.C.ABONYI	<div>GasOil Technology a.s.</div> <div>Námestie svätého Egídia 40/93 058 01 Poprad, Slovakia www.gasoil-tech.com</div>	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. DANIELA BIZUBOVÁ		
VYPRACOVAL	ING. DANIELA BIZUBOVÁ		
INVESTOR ING. RASTISLAV ŇUKOVIČ - SHR, ORGOVÁNOVA 1075/3, SENICA, IČO: 50224166		MANAŽÉR PROJEKTU ING. MILAN VARHOL'	
STAVBA DEDINKA VINPERA RADOŠOVCE		STUPEŇ DOKUMENTÁCIA PRE VÝBER ZHOTOVITEĽA	
		DÁTUM 07/2021	ČÍSLO PARE
		FORMÁT A4	
		MIERKA ---	
STAVEBNÝ OBJEKT / PREV. SÚBOR SO 02 CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY		ČÍSLO ZÁKAZKY 934/18/52	
PROFESIA / PREV. JEDNOTKA Architektonicko - stavebné riešenie		ČÍSLO VÝKRESU LIST	
NÁZOV VÝKRESU ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY		5293400-E002A17-0 1 / 10	

F

ZÁMOČNÍCKÉ VÝROBKY

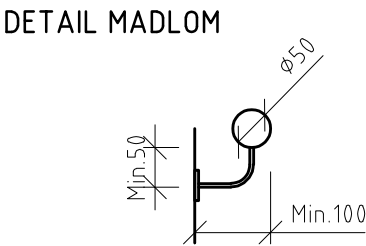
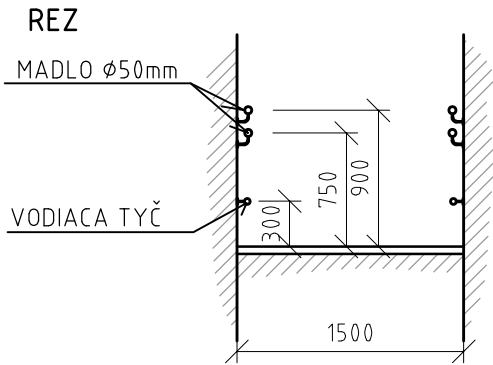
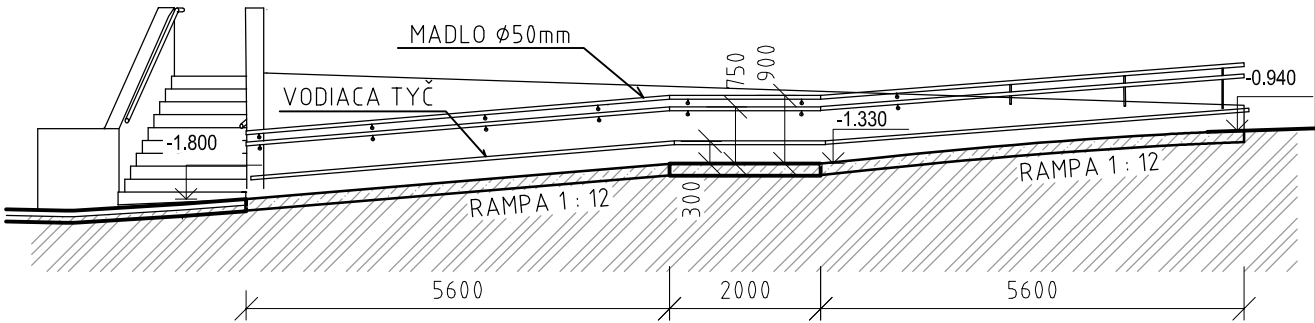
SO 02 - CENTRÁLNÝ OBJEKT DEDINKY

STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ. ks	DĚLKA m PLOCHA m2		VÁHA kg	
				1 ks	ks	jedn.	kg
Z1	A03, A04, A05, A08, A12	NEREZOVÉ MADLO OKOLO SCHODISK					
		POHĚAD NA MADLO					
							
		REZ					
							
		DETAIL MADLOM					
							
		(Z11) NEREZOVÉ MADLO Ø50mm OKOLO SCHODISKA, DLŽKA 5,6m, 2 ks					
		(Z12) NEREZOVÉ MADLO Ø50mm OKOLO SCHODISKA, DLŽKA 3,3m, 1ks					
		(Z13) NEREZOVÉ MADLO OKOLO ZAKRIVENÉHO RAMENA, DLŽKA 3,6m.1ks					
		(Z14) NEREZOVÉ MADLO OKOLO ZAKRIVENÉHO RAMENA, DLŽKA 3,8m.1ks					
		(Z15) NEREZOVÉ MADLO OKOLO SCHODISKA A PODESTY, DLŽKA 8,0m.1ks					
		(Z16) NEREZOVÉ MADLO OKOLO VONKAŠEJ RAMPY, DLŽKA 7,8m.1ks					
		(Z17) NEREZOVÉ MADLO OKOLO VONKAJŠIEHO SCHODISKA DLŽKA 4,4m.1ks					
		VÁHA SPOLU					
		REZERVA 5%					
		VÁHA CELKOM					

ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY

SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY

STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ. ks	DĚLKA m PLOCHA m2		VÁHA kg	
				1 ks	ks	jedn.	kg
		NEREZOVÉ MADLO OKOLO RAMPY PRE IMOBILNÝCH					
		POHĽAD NA MADLO					



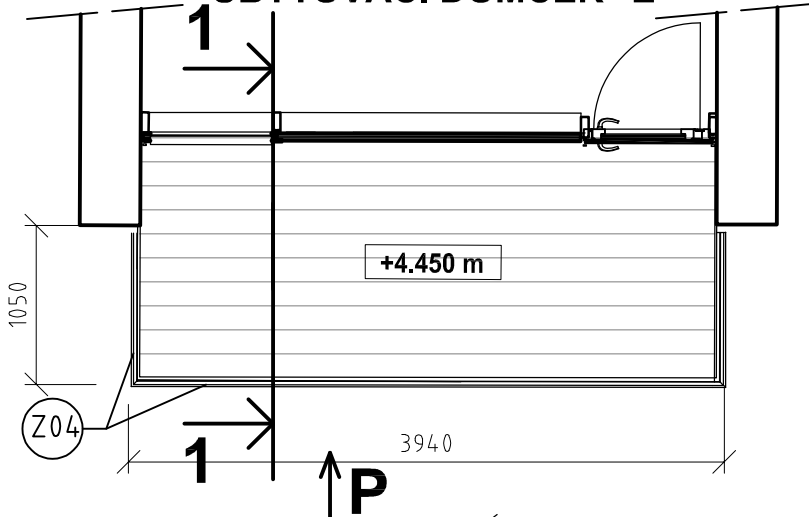
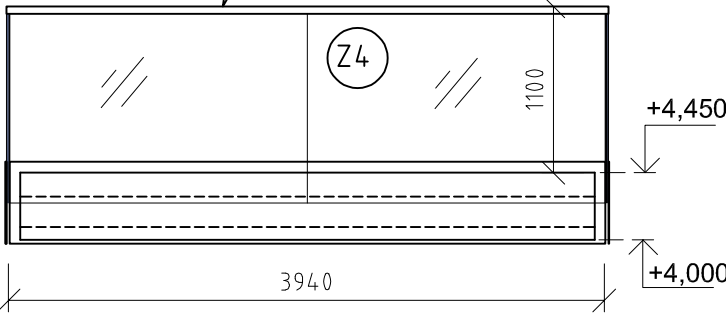
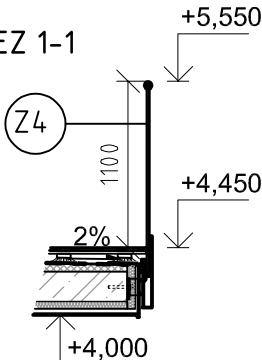
- Z2 NEREZOVÉ ZABRADLIE OKOLO RAMPY: - MADLO + 0,90m
- MADLO + 0,75m
- VODIACA TYČ +0,3 m

NEREZOVÉ ZABRADLIE UMIETNENÉ PO OBOCH STRANACH RAMPY,
CELKOVÁ DLZKA JEDNEHO ZÁBRADLIA - 13,20m,
CELKOVÁ DLZKA DVOCH ZABRADLÍ - 26,40 m

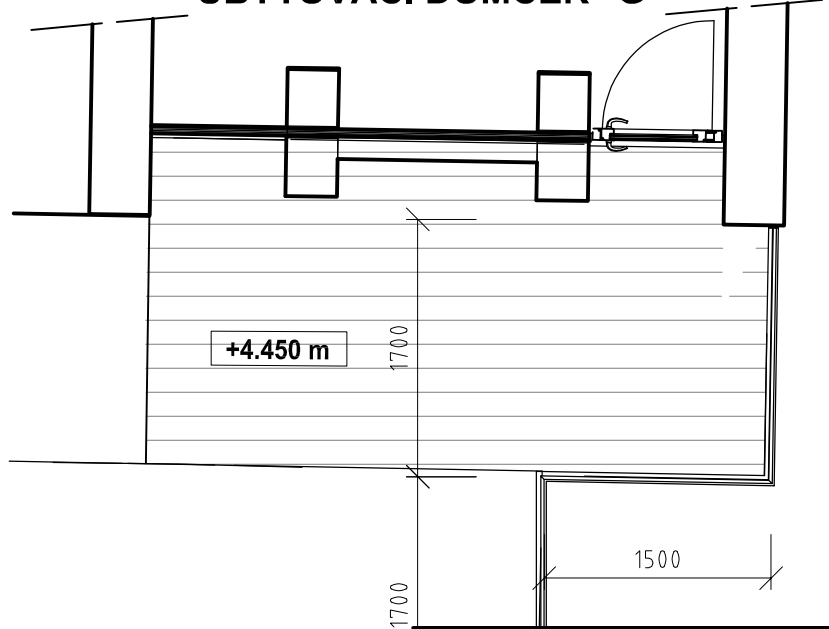
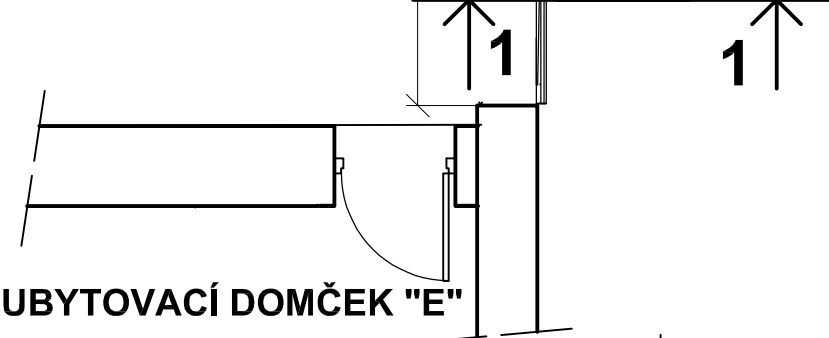
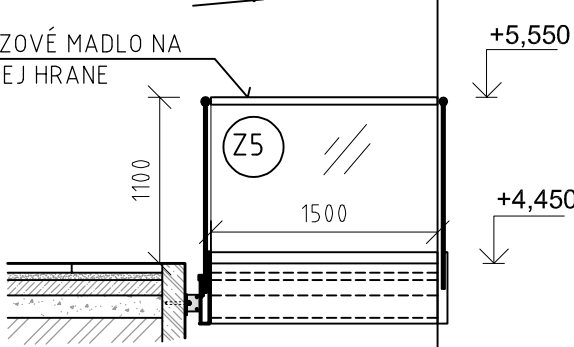
SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY

[illegible]

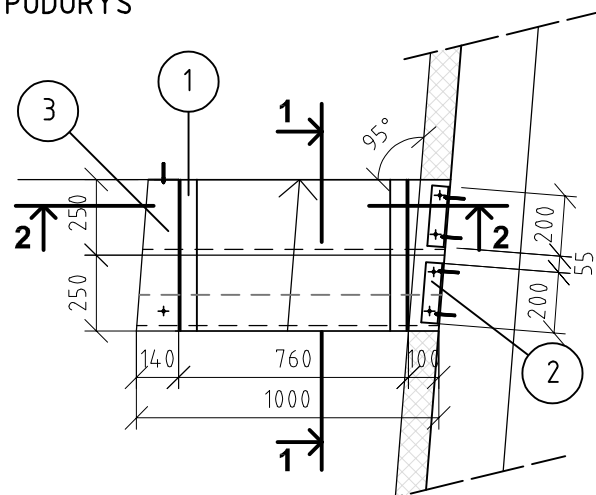
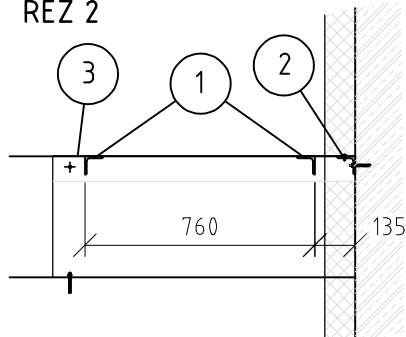
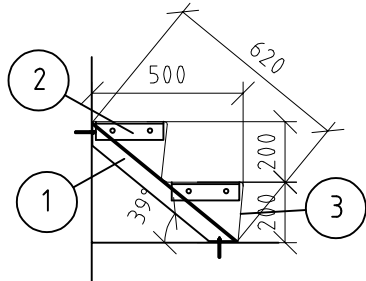
ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY
SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY

OZNAČ.	STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ.	DĚLKA m PLOCHA m2		VÁHA kg		
					ks	1 ks	ks	jedn.	kg
Z4	A05		BALKÓNOVÉ ZÁBRADLIE - 1 ks						
			PÔDORYS						
									
			POHĚAD P						
									
			REZ 1-1						
									
			<div><div>Z4</div><div>BEZRÁMOVÉ SKLENENÉ ZÁBRADLIE S NEREZOVÝM MADLOM NA HORNEJ HRANE, S BOČNÝM KOTVENÍM DO ŽB DOSKY. UCHYTENIE ZÁBRADLIA MUSÍ UMOŽNIŤ ODVODNENIE BALKÓNA. VÝPLŇ ZÁBRADLIA A ZÁBRADLIE AKO CELOK MUSÍ SPĚŇAŤ BEZPEČNOSTNÉ POŽIADAVKY, KTORÉ SA PREUKÁŽU RÁZOVOU SKÚŠKOU</div></div>						
			- CELKOVÁ DĚLKA ZÁBRADLIA JE 6,40 m.						
			VÁHA SPOLU						
REZERVA 5%									
VÁHA CELKOM									

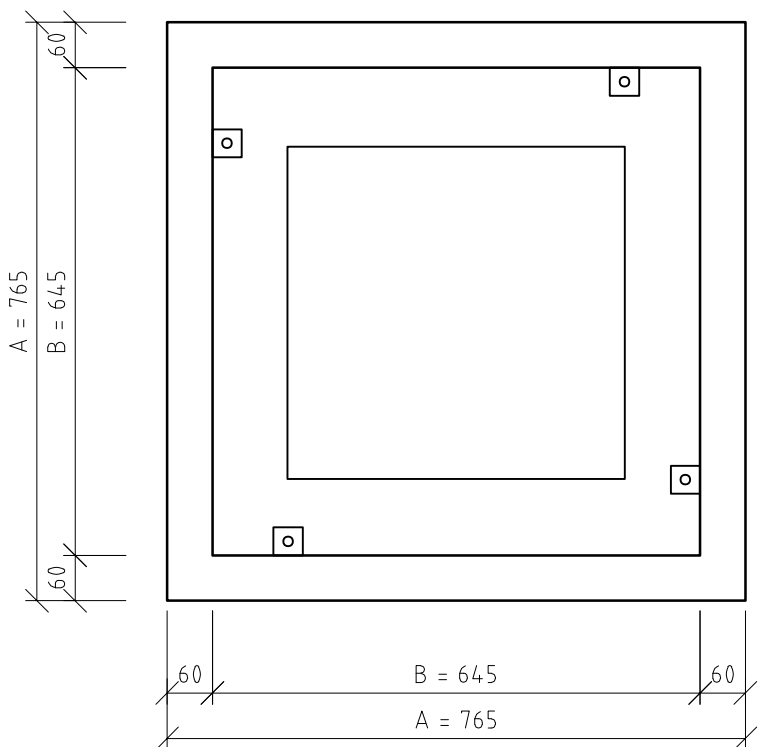
ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY
--

OZNAČ.	STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ.	DĚLKA m PLOCHA m2		VÁHA kg		
					ks	1 ks	ks	jedn.	kg
(Z5)		A05, A08	ZÁBRADLIE OKOLO TERASY - 1 ks						
			PŮDORYS						
			UBYTOVACÍ DOMČEK "G"						
									
									
			UBYTOVACÍ DOMČEK "E"						
			REZ 1-1 NEREZOVÉ MADLO NA HORNEJ HRANE						
									
			BEZRÁMOVÉ SKLENENÉ ZÁBRADLIE S NEREZOVÝM MADLOM NA HORNEJ HRANE, S BOČNÝM KOTVENÍM DO OPORNEJ STENY. UCHYTENIE ZÁBRADLIA MUSÍ UMOŽNIŤ ODVODNENIE TERASY. VÝPLŇ ZÁBRADLIA A ZÁBRADLIE AKO CELOK MUSÍ SPĽŇAŤ BEZPEČNOSTNÉ POŽIADAVKY, KTORÉ SA PREUKÁŽU RÁZOVOU SKÚŠKOU - CELKOVÁ DĚLKA ZÁBRADLIA JE 5,00 m.						
				VÁHA SPOLU					
	REZERVA 5%								
	VÁHA CELKOM								

ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY
SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY

OZNAČ.	STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ.	DĽŽKA m PLOCHA m2		VÁHA kg		
					ks	1 ks	ks	jedn.	kg
Z6	A05		<p>SCHODÍKY AMFITEÁTRA</p> <p>TVORENÉ Z NEREZOVÉHO PLECHU</p> <p>A PODPORNEJ KONŠTRUKCIE Z L OCEĽOVÝCH PROFILOV</p> <p>PÔDORYS</p>  <p>REZ 2</p>  <p>REZ 1-1</p>  <p>PRED REALIZACIOU SCHODISK PREMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY A UHOL NAPOJENIA</p>	1	2	0,62	1,24	5,42	6,72
				2	2	0,20	0,40	5,42	2,17
				3	1	2,171	2,171	25,7	55,80
				VÁHA SPOLU		SPOLU	64,69		
				REZERVA 5%			3,21		
				VÁHA CELKOM 1 KS			67,9		
				VÁHA CELKOM 14 KS			950,6		

ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY
--

OZNAČ.	STN	VÝKRES	SCHÉMA A POPIS	POČ.	DĚLKA m PLOCHA m2		VÁHA kg	
					ks	1 ks	ks	jedn.
Z7		A04, A05, A11	<p>POKLAP NAD KONTROLNOU ŠACHTOU KOMÍNA - 1 KS</p> <p>POZINKOVANÝ POKLOP S RÁMOM ROZMEROV 600x600mm</p> <p>UZAVIERACÍ ŠACHTOVÝ POKLOP S PROTIŠMYKOVÝ POVRCHOM, ZÁTAŽENIE DO 0,6t (6 kN) POKLAP PRIPEVNENÝ K RÁMU ŠRUBAMI. RYHOVANÝ PLECH JE POCHÔDZI A TĚSNENIE V RAME POSKYTUJE VODOTESNOST. RÁM POKLOPU ZABETONOVAŤ DO ŽB STROPNEJ DOSKY ŠACHTY</p> <p>PŮDORYS</p> 					

ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY
--

[illegible]

ZÁMOČNÍCKE VÝROBKY
SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY

Z9

DVOJPLAŠŤOVÝ KOMINOVÝ SYSTÉM Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE KOTVENÝ PODLAHOVOU MONTÁŽOU NA ŽB DOSKU - VÝŠKA - 6,8m
 DYMOVOD S DVOMA ČISTIACIMI OTVORMI - CELKOVÁ DĹŽKA - 6,0m

PRESNÝ KLADAČSKÝ PLAN KOMINOVÉHO SYTÉMU A VNUTORNÝ PRIEMER
BUDE URČENÝ V REALIZ. PROJEKTE NA ZÁKLADE VYBRANÉHO TYPU KRBÚ

GasOil Technology a.s.

ČÍSLO VÝKRESU
5293400-E002A17-0

ČÍSLO LISTU
10 / 10

10 / 10