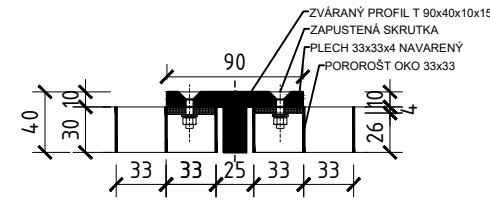


DETAIL 1- UKOTVENIA POROROŠTU DO ZVÁRANÉHO L-PROFILU



DETAIL 2- UKOTVENIA POROROŠTU DO ZVÁRANÉHO T-PROFILU

## POPIS:

ZÁBRADLIE Z POROROŠTU UCHYTENÉ NA NOSNEJ KONŠTRUKCII KTORÁ JE TVORENÁ Z ZVÁRANÝCH PROFILOCH T 90X40 hr.10 a15mm A ZVÁRANÝCH PROFILOCH L 50x40 hr.10mm . POROROŠT BUDE FIXOVANÝ K PODKONŠTRUKCII ZAPUSTENÝMI SKRUTKAMI. NOSNÉ PROFILY BUDÚ KOTVENÉ DO BETÓNOVEJ STENY RAMPY CHEMICKÝMI KOTVAMI, -VÝPLŇ Z POROROŠTU VEĽKOSŤ OKA 33x33, NOSNÁ PÁSKA 30x2,VÝPLŇOVÁ PROFIL 8x1,5, LEMOVANÝ PÁSKOU 30x2, NOSNÝ PÁSIK VO VERTIKÁLE -NA KAŽDÝ POROROŠT BUDÚ DO OKA POROROŠTU NAVARENÉ PLECHY O ROZMERE 33x33x4mm DO KTORÝCH BUDE NAŘTANÁ DIERA A CEZ ŇU BUDE POROROŠT UCHYTENÝ K PODKONŠTRUKCII. -POROROŠT BUDE Z VRCHNEJ STRANY O 30mm DLHŠÍ AKO PODKONŠTRUKCIA -POČET UCHYTÁVACÍCH BODOV ZÁLEŽÍ OD VEĽKOSTI POROROŠTU A BUDE PRESNE ŠPECIFIKOVANÝ V DIELENSKEJ DOKUMENTÁCII. -SPOJOVACIE PRVKY BUDÚ ŠPECIFIKOVANÉ V DIELENSKEJ DOKUMENTÁCII. -MADLO NA RAMPÉ JE TVORENÉ Z RÚRY Ø 40 hr. 5mm -SAMOTNÉ MADLO BUDE UCHYTENÉ DO ZÁKLADOVÉHO BETÓNU CEZ PLATŇU 100x100x10mm. -SPODNÉ MADLÁ BUDÚ UKOTVENÉ DO ZÁKLADOVÝCH PÄTIEK O ROZMERE 400x400x500mm. -ZÁKLADOVÉ PÄTKY SÚ SÚČASŤOU VÝROBKU Z20 -NOSNÚ KONŠTRUKCIU MADLA JE MOŽNÉ ROZDELIŤ NA VIACEJ ČASŤI , ZÁKLADOVÚ ČASŤ POD BETÓNOM A ČASŤ NAD KONŠTRUKCIOU. SPÔSOB NADPOJENIA NIE JE PREDMETOM TEJTO DOKUMENTÁCIE.PRI PRECHODE CEZ BETÓN JE POTREBNÉ KONŠTRUKCIU ZAIZOLOVAŤ. -FAREBNOSŤ A POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠETKÝCH KONŠTRUKCII VIĎ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.2 KONCEPCIA FAREBNOSTI -PROTIKORÓZNA A PROTIPOŽIARNA OCHRANA OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCII VIĎ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.1 KNIHA SKLADIEB A POZNÁMOK

POL.	NÁZOV PRVKU	MNOŽSTVO				
		(ks)	(m.b)	(m³)	(m²)	(kg)
1	ZVÁRANÝ PROFIL T 90	4	1,2	-	-	50.880
2	ZVÁRANÝ PROFIL L 50X40X10	2	1,2	-	-	15.096
3	POROROŠT 33x33	-	-	-	5.76	114.336
6	RÚRA Ø 40x5,0	-	50,16	-	-	216.491
7	PLATNIČKA 100x100x10mm	12	0.1	-	-	9.420
9	OKOPOVÝ PLECH HRÚBKY 3mm	-	-	-	1.2	28.260
Suma (kg)						434.483
Rezerva 1.1 x celková hmotnosť						477.931

UMIESTNENIE: Schodisko 1.NP -RAMPA

POČET :1ks

TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODAVATEĽA.  
PRED REALIZÁCIOU DODÁVATEĽ POSKYTNE GP NA ODSÚHLASENIE DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU.  
PRED ZHOTOVENÍM VÝROBKOV JE POTREBNÉ ROZMERY PREMERAŤ!!!  
SÚČASŤOU DODÁVKY SÚ AJ BETÓNOVÉ ZÁKLADY O ROZMERE 400X400X500 V POČTE 2KS

OBJEKT: REVITALIZÁCIA BUDOVY A AREÁLU BÝVALÉHO GYMÁZIA MATEJA BELA VO ZVOLENE

VÝPIS ZÁMOČNICKÝCH VÝROBKOV	OBSAH: Z20 Madlo + zábradlie, rampa	MIERKA: M 1:50	STR:	01	POLOŽKA: Z20
			DÁT.:		

04/2024