



POPIS:

- JEDNÁ SA MADLÁ NAD TECHNICKÝM PRIESTOROM NA 2.NP
- DVE MADLÁ NA RAMPÁCH SÚ TVORENÉ Z RÚRY Ø 40 hr. 6mm UCHYTENE DO ŽB DOSKY NA ÚROVNI +3,130 CEZ PLATŇU 100x100mm. PRI PRECHODE CEZ BETÓN JE POTREBNÉ KONŠTRUKCIU ZAIZOLOVAŤ.
- KONŠTRUKCIU MADLA JE MOŽNÉ ROZDELIŤ NA VIACEJ ČASTÍ. ZÁKLADOVÚ ČASŤ POD BETÓNOVOU DOSKOU RAMPY A ČASŤ NAD KONŠTRUKCIOU. SPÔSOB NADPOJENIA NIE JE PREDMETOM TEJTO DOKUMENTÁCIE.
- TAKTIEŽ JE POTREBNÉ MADLO DELIŤ V HORIZONTÁLNOH SMERE, DETAIL NADPOJENIA BUDE PREDMETOM DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE.

- DETAILY NADPOJENIA MUSÍ BYŤ SCHVÁLENÝ AUTOROM PROJEKTU
- MADLO PRI ZÁBRADLI JE TVORENÉ Z RÚRY Ø 40 hr. 6mm UCHYTENE DO NOSNEJ KONŠTRUKCIE ZÁBRADLIA CEZ ÚCHYT MADLA
- SPOJOVACIE PRVKY BUDÚ ŠPECIFIKOVANÉ V DIELENSKEJ DOKUMENTÁCII.
- FAREBNOSŤ A POUŽITIE ÚPRAVY VŠETKÝCH KONŠTRUKCIÍ VIÐ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.2 KONCEPCIA FAREBNOSTI
- PROTIKORÓZNA A PROTIPOŽIARNA OCHRANA OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ VIÐ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.1 KNIHA SKLADIEB A POZNÁMOK

POL.	NÁZOV PRVKU	MNOŽSTVO			
		(ks)	(m.b)	(m³)	(m²)
1	RÚRA Ø 40x6,0	-	240	-	1035.840
2	PLATNIČKA 100x100x10	36	0.1	-	28.260
3	ÚCHYT MADLA	167	0.422	-	70.474
4	OKOPOVÝ PLECH 9,4x0,1x3mm	6	-	-	132.822
Suma (kg)					1267.396
Rezerva 1.1 x celková hmotnosť					1394.136

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

VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV	OBSAH: Z10 Madlo, technické zázemie	MIERKA: M 1:50,	STR: 01	POLOŽKA: Z10
			DÁT.: 04/2024	