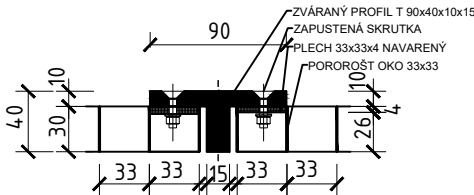


DETAIL 1- UKOTVENIA POROROŠTU DO ZVÁRANÉHO L-PROFILU

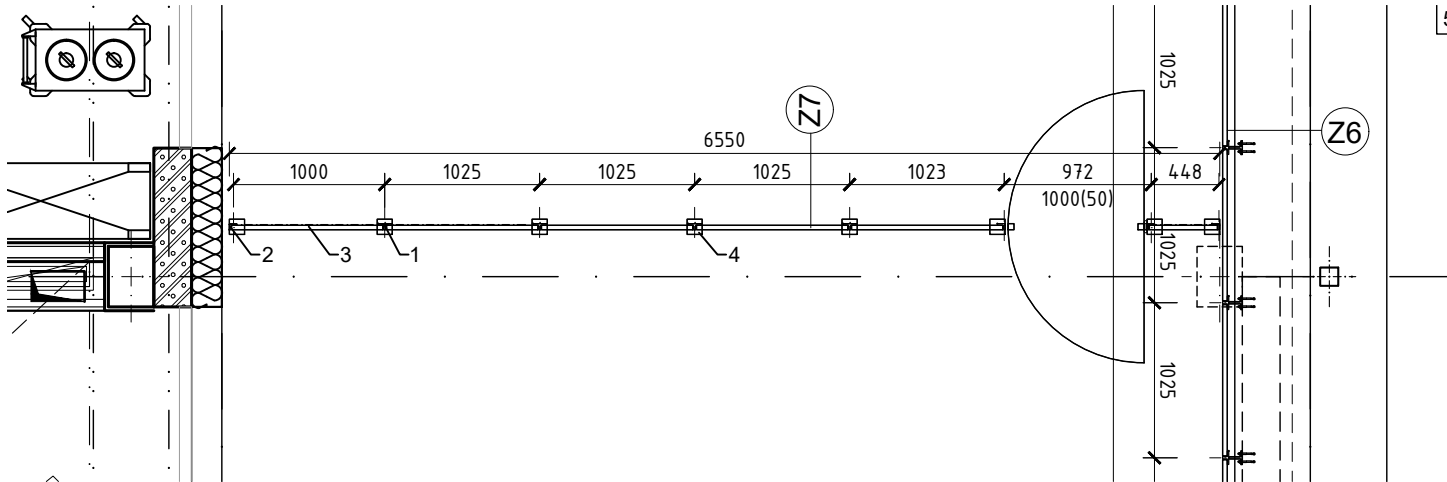


DETAIL 2- UKOTVENIA POROROŠTU DO ZVÁRANÉHO T-PROFILU

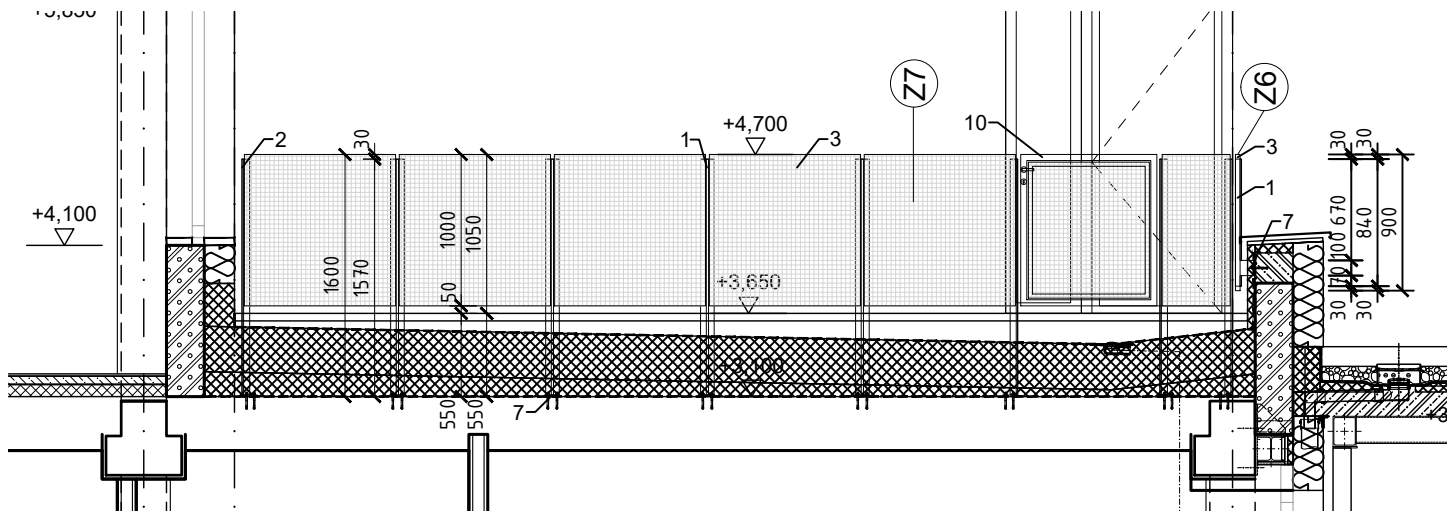
## POPIS:

DELIACA STENA Z POROROŠTU VÝŠKY 1050mmUCHYTENÉ 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 UCHYTENE DO ŽB DOSKY NA ÚROVNI +3,100 CEZ PLATŇU 100x100mm. PRI PRECHODE CEZ HYDROIZOLÁCIU JE POTREBNÉ KONŠTRUKCIU ZAIZOLOVAŤ.

- NOSNÉ PROFILY JE MOŽNÉ ROZDELIŤ NA DVE ČASTI , ZÁKLADOVÚ ČASŤ POD IZOLÁCIU A ČASŤ NAD HYDROIZOLÁCIU . SPÔSOB NADPOJENIA NIE JE PREDMETOM TEJTO DOKUMENTÁCIE.
- 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 DOKUMENTACII.
- SPOJOVACIE PRVKY BUDÚ ŠPECIFIKOVANÉ V DIELENSKEJ DOKUMENTACII.
- SÚČASŤOU DELIACEJ STENY SÚ AJ DVERE KTORÉ SA BUDÚ OTVÁŤAŤ DO OBOCH STRÁN,SÚČASŤOU DVERÍ JE ELKTRO ZÁMOK NAPOJENÝ NA EPS: Zámok so strelkou bez závery G/G alebo Madlo/Madlo s reverzným elektrickým vrátnikom ref.výrobok GEZE A 4300 alebo ekvivalentná náhrada; VIĎ. PROJEKT PO.
- FAREBNOSŤ A POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠETKÝCH KONŠTRUKCII VIĎ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.2 KONCEPCIA FAREBNOSTI
- PROTIKORÓZNA A PROTIPOŽIARNA OCHRANA OCELOVÝCH KONŠTRUKCII VIĎ. PD STAVEBNÁ ČASŤ, TECHNICKÁ SPRÁVA PRÍLOHA Č.1 KNIHA SKLADIEB A POZNÁMOK



PÔDORYS



POHLAD

POL.	NÁZOV PRVKU	MNOŽSTVO				
		(ks)	(m.b)	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(kg)
1	ZVÁRANÝ PROFIL T 90	4	1,57	-	-	66.568
2	ZVÁRANÝ PROFIL L 50x40x10	4	1,57	-	-	39.501
3	POROROŠT 33x33	-	-	-	6,17	122.475
4	PLECH 33x33x4	36	-	-	-	1.224
5	SKRUTKA	36	-	-	-	-
7	PLATNIČKA 100x100x10mm	8	0.1	-	-	6.280
10	JAKEL 60x60x5	-	3,80	-	-	29.982
Suma (kg)						266.030
Rezerva 1.1 x celková hmotnosť						292.633

UMIESTNENIE: 2.np- E2.122 Terasa

POČET :1ks

Táto dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodavateľa.  
Pred realizáciou dodávateľ poskytne gp na odsúhlasenie dielenskú dokumentáciu.  
Pred zhotovením výrobkov je potrebné rozmery premerať!!!  
Kotviace prvky sú súčasťou dodávky

OBJEKT: REVITALIZÁCIA BUDOVY A AREÁLU BÝVALÉHO GYMNÁZIA MATEJA BELA VO ZVOLENE				
VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV	OBSAH: Z7-Deliaca stena komunitný dvor, terasa	MIERKA: M 1:50 M 1:5	STR: 01	POLOŽKA: Z7
			DÁT.: 04/2024	