

VÝKAZ ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV

POL.Č. SCHÉMA:

Z41

REBRÍK PRE VÝLEZ NA STERCHU - STRECHA V ÚROVNI TECHNICKÉHO PODLAŽIA_HOKEJ. HALA

POPIŠ

- 1. STOJKA ZVARENÁ DO URČENÉHO TVARU, RÚRKA 50/3 mm
- 2. PRIEČNIK - TYČ 20 mm, PRIEČNIK JE PRIVARENÝ MEDZI STOJKAMI V OSOVEJ VZDIALENOSTI 300 mm
- 3. KOTVIACI PROFIL - JOKEL 30/30/3 mm, PROFIL JE PRIVARENÝ NA STOJKE A NA PROFILOCH V SDK STENE /4/
- 4. KOTVIACI PROFIL - JOKEL 50/50/3 mm, PROFIL JE VLOŽENÝ MEDZI CW PROFILY SADROKART. STENY OD PODLAHY PO PROFIL HEA /LEMOVANIE SVETLIKA, KOTVENÝ JE DO ŽB DOSKY POMOCOU PLATNE A MECH. KOTIEV DO BETÓNU A PRIVARENÍM K PROFILU HEA

-MATERIÁL: OCEĽ S235

-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽIAROVÉ ZINKOVANIE

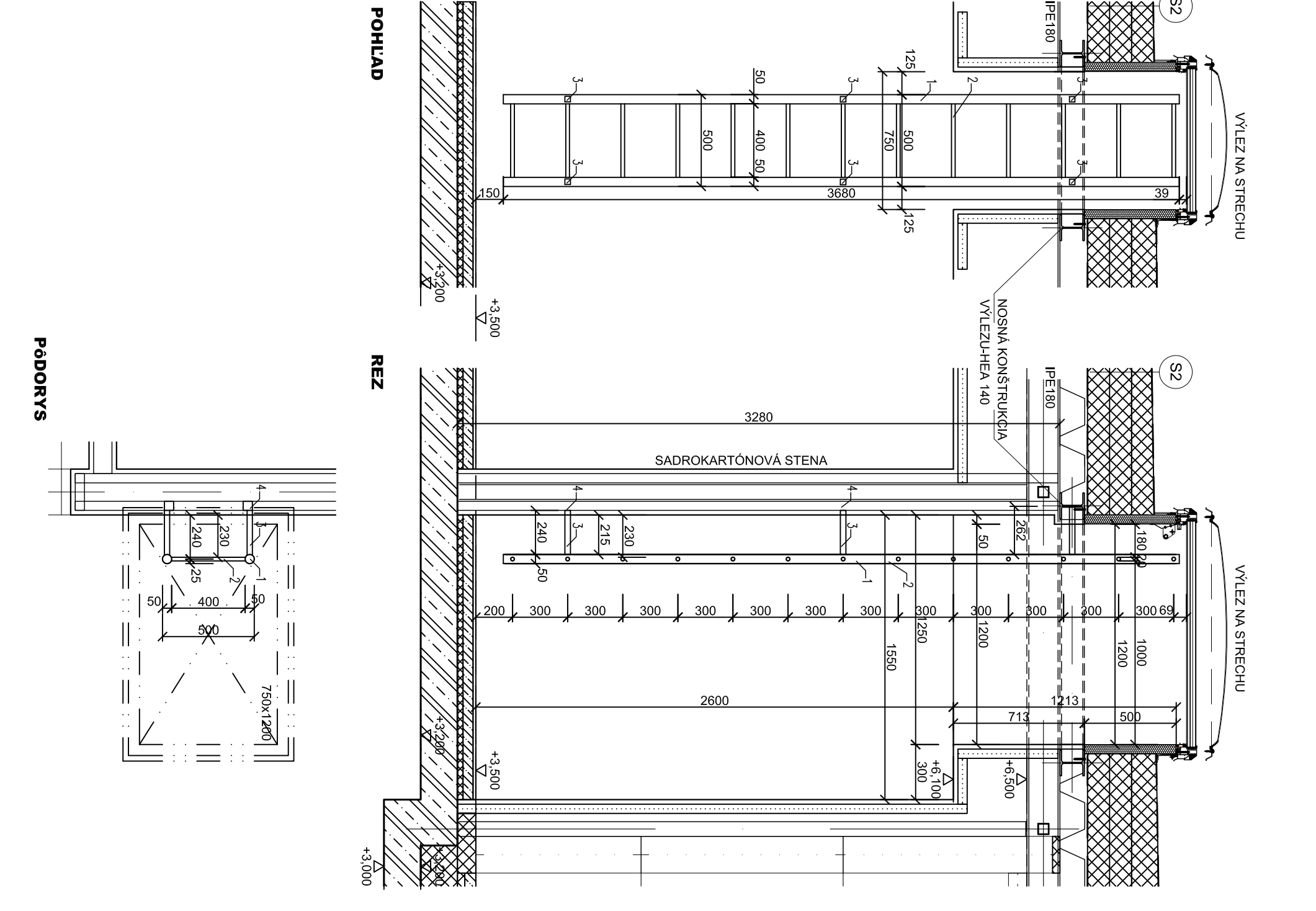
-ZVARY: KONŠTRUKCIE HR. 3 mm -KÚTOVÉ ZVARY 3 mm, OSTATNÉ KONŠTRUKCIE -KÚTOVÉ ZVARY 5 mm

-DUTÉ KONCE PROFILOV UZAVRIEŤ A ZVARY PREBRÚSIŤ

POZNÁMKA:

- PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A PREVERIŤ ROZMERY KONŠTRUKCIÍ NA STAVBE.
- TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRADZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU.
- PRED VÝROBOU JE NUTNÉ VYHOTOVÍŤ STATICKÝ POSUDOK

VÝKAZ MATERIÁLU:					
OZN.	NÁZOV POLOŽKY	HMOTNOSŤ [kg]	DĹŽKA [m]	počet [ks]	Spolu [kg]
1	STOJKA	ø 50/3 mm	3.477	2	25.59
2	PRIEČNIK	ø 20 mm	2.470	13	12.84
3	KOTVIACI PROFIL	JÄCKL 30/30/3 mm	2.340	6	3.37
4	KOTVIACI PROFIL V SDK STENE	JäCKL 50/50/3 mm	4.130	2	27.09
				Spolu	68.90
	Rezerva na kotviaci a spojovací materiál cca 10%	0.10	0.00		6.89
			0.00	Spolu	75.79



P6DORYS