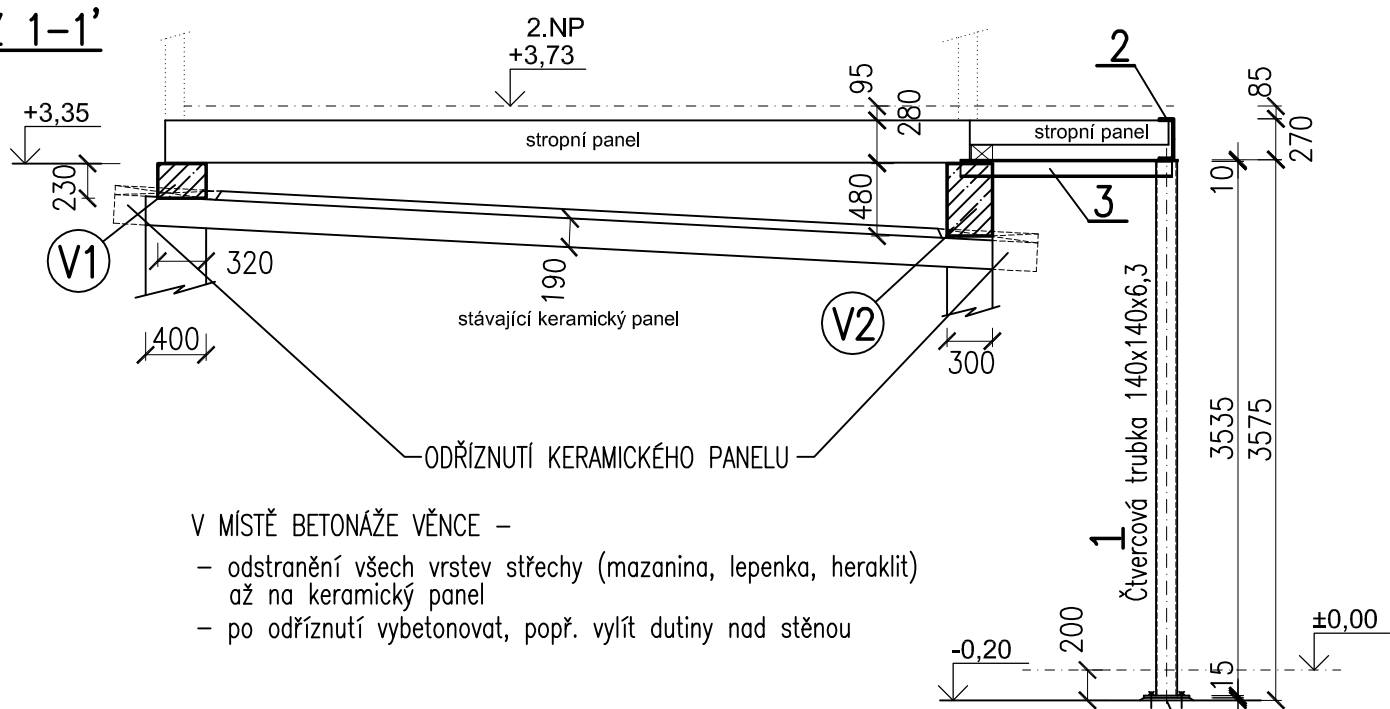


TVAR VĚNCŮ 1.NP A OCELOVÁ KONSTRUKCE 1.NP

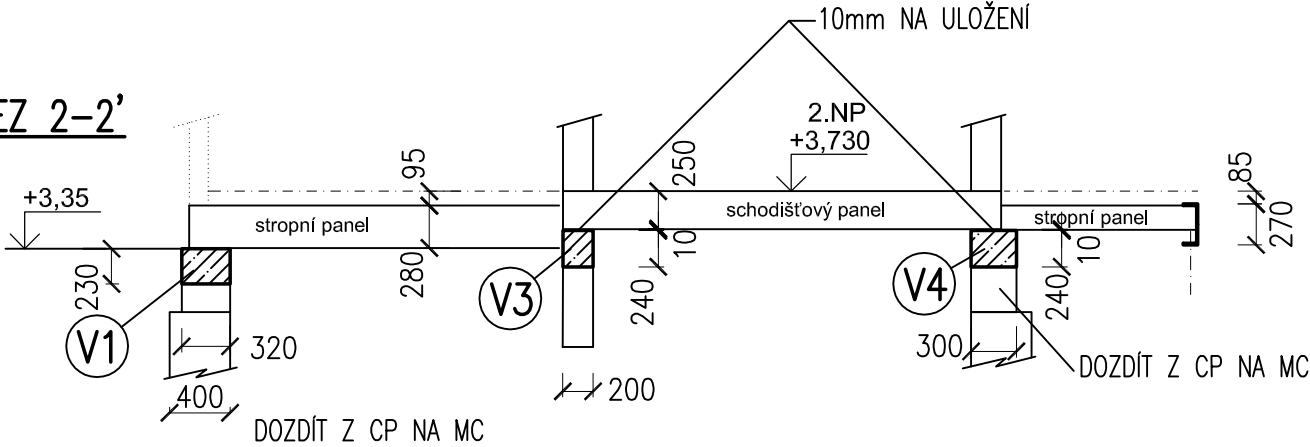
ŘEZ 1-1'



- V MÍSTĚ BETONAŽE VĚNCE –
- odstranění všech vrstev střechy (mazanina, lepenka, heraklit) až na keramický panel
  - po odříznutí vybetonovat, popř. vylít dutiny nad stěnou

PATNÍ PLECH PŘIKOTVIT CHEMICKÝMI KOTVAMI 4x M16  
PODLITÍ 15 mm ZÁLIVKOVÝM BETONEM min C25/30

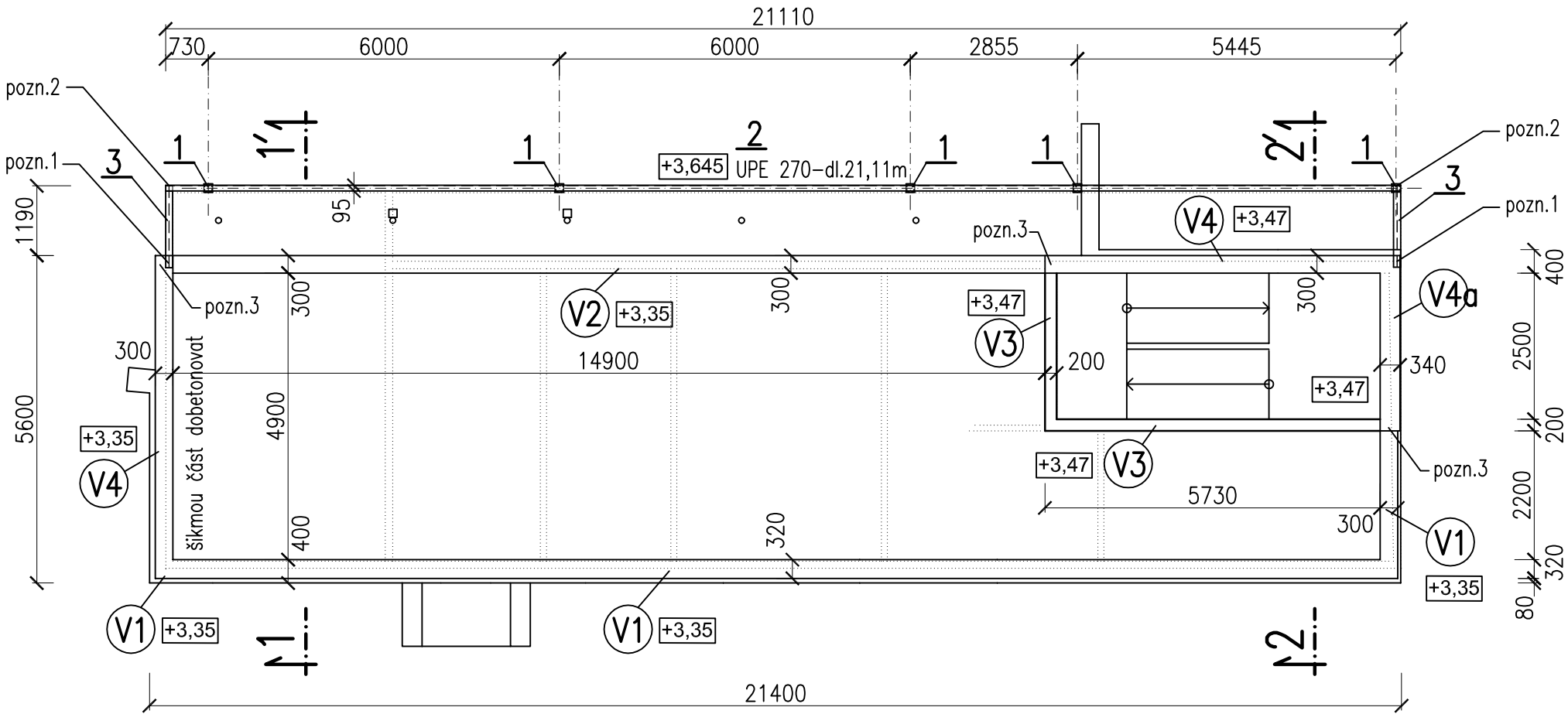
ŘEZ 2-2'



VÝKAZ MATERIÁLU - S 235						
	Profil	Délka	ks	Celk.délka	kg/m´	kg (celk.)
1	Čtvercová trubka 140x 140x 6,3	3,545	5	17,725	26,1	462,6
	uzavírací plech P10 -150 x 150	0,150	5	0,750	11,77	8,8
	patní plech P15 -300 x 300	0,300	5	1,500	35,3	53,0
2	průvlak UPE 270 - 21,11 m	21,110	1	21,110	35,2	743,1
3	krajní nosník HEA 120 - 1,4m	1,400	2	2,800	19,9	55,7
Celkem /kg/						1323

PŮDORYS

1:100



+3,37 Horní Hrana (HH) věnců (nosníku).

POZNÁMKY

- pozn.1 – NOSNÍK ZABETONOVAT DO VĚNCE, PROVAŘIT S VÝZTUŽÍ  
pozn.2 – NOSNÍKY VZÁJEMNĚ SVAŘIT – 2x ∆ 6–120  
pozn.3 – PŘI VÝŠKOVĚ ZMĚNĚ VĚNCE PROVÁZAT  
OSADIT KOTVENÍ DŘEVĚNÉ NÁSTAVBY DLE POŽADAKŮ DODAVATELE.

BETON C 25/30 XC1  
OCEL S 235 (Fe 360)

Tato dokumentace je autorským dílem a může být užitá výhradně k účelu na ní uvedenému a smluvně dohodnutému mezi autorem a objednatelem. Užití pro jiné účely, kopírování, reprodukce, nebo seznámení třetích osob s obsahem této dokumentace je možné jen v rozsahu smluvně dohodnutém.

Projektant: dílu:  Ing. Jitka Vlčková Dobrovského 328 664 01, Bílovice n.Sv. ČKAIT : 1001488		Díl:  <b>STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>				
		Kreslil: Ing. JITKA VLČKOVÁ	Zodpovědný projektant: Ing. JITKA VLČKOVÁ			
Generální projektant:  Pivec Projektce s.r.o Slevačská 1699/49 615 00, Brno tel: 603 231 833 projekce@pivec.cz		Investor:   <b>TSB a.s.</b> Barvířská 5 602 00 Brno-Zábřovice podatelna@tsb.cz		Projektant dílu:  Ing. Jitka Vlčková Dobrovského 328 664 01, Bílovice n.Sv. ČKAIT : 1001488		
Investor: <b>TSB a.s., Barvířská 5, 602 00, Brno-Zábřovice</b>		Adresa: <b>Areál TSB a.s. Křenová 426/9, 602 00 Brno-Trnitá, parcely 1188 a 1187/2</b>				
Vypracoval: <b>ING. ŠÁRKA BÍLKOVÁ</b>		Hlavní inženýr projektu: <b>ING. JAN PIVEC</b>				
		Hlavní architekt: <b>ING. JAN PIVEC</b>				
Akce: <b>NÁSTAVBA ADMINISTRATIVNÍHO OBJEKTU TSB KŘENOVÁ</b>				č.zakázky: 22018_5		č. paré:
Část: <b>STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ NÁSTAVBY</b>				stupeň: DPS		
				datum: 11/2023		
Obsah: <b>TVAR VĚNCŮ 1.NP, OCELOVÁ KONSTRUKCE 1.NP</b>				formát: 3x A4		
				měřítko: 1: 50		
				č. v./rev.: <b>D.1.2.2</b>		