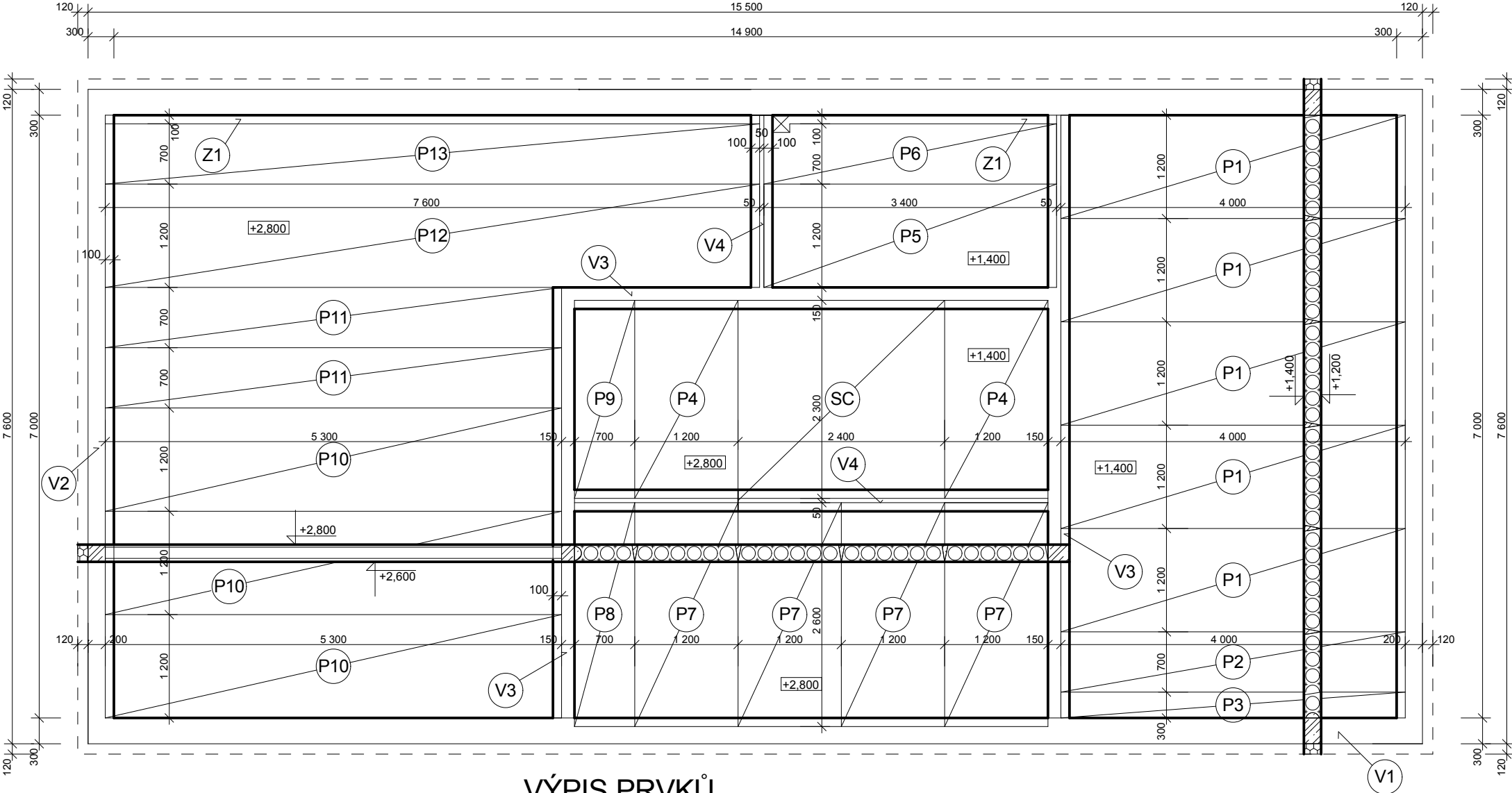


SKLADEBNÝ VÝKRES STROPU

M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON VYZTUŽENÝ C 20/25
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS GREYWALL 120mm

POZNÁMKA

STROPNÍ PANELE GOLDBECK KLADENY NA ROZNÁŠECÍ CEMENTOVOU MAZANINNU 50 mm ULOŽENÝ MIN. 100mm

VÝPIS PRVKŮ

ozn.	VELIKOST PANELU	Počet	Poznámka
P1	1200x4000x200	6	
P2	700x4000x200	1	
P3	300x4000x200	6	
P4	1200x2300x200	2	
P5	1200x3400x200	1	
P6	700x3400x200	1	prostup 200/100
P7	1200x2600x200	4	
P8	700x2600x200	1	
P9	700x2300x200	1	
P10	1200x5300x200	3	
P11	700x5300x200	2	
P12	1200x7600x200	1	
P13	700x7600x200	1	

ozn.	VÝPIS BETONOVANÝCH ČÁSTÍ	POZNÁMKA
V1	300x200x25 050	
V2	200x200x19 500	
V3	150x200x17 800	
V4	50x200x7500	
Z1	100x200x3400	
Z2	100x200x7600	
SC	SCHODIŠTOVÝ PROSTOR	

0,000 = 292,75 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>
VYPRACOVAL	Tomáš Nosek		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Eva Šuhajdová.		
STAVEBNÍK	Lukáš Kukla Stračov 35, stračov, 503 14		
MÍSTO STAVBY	Stračov, K.Ú Stračov, parc. č. 194/8		
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM NA OKRAJI MĚSTA		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Rodinný dům	FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	05/2016
OBSAH:	Skladebný výkres stropu	STUPEŇ PD	DPS
		MEŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.b.4