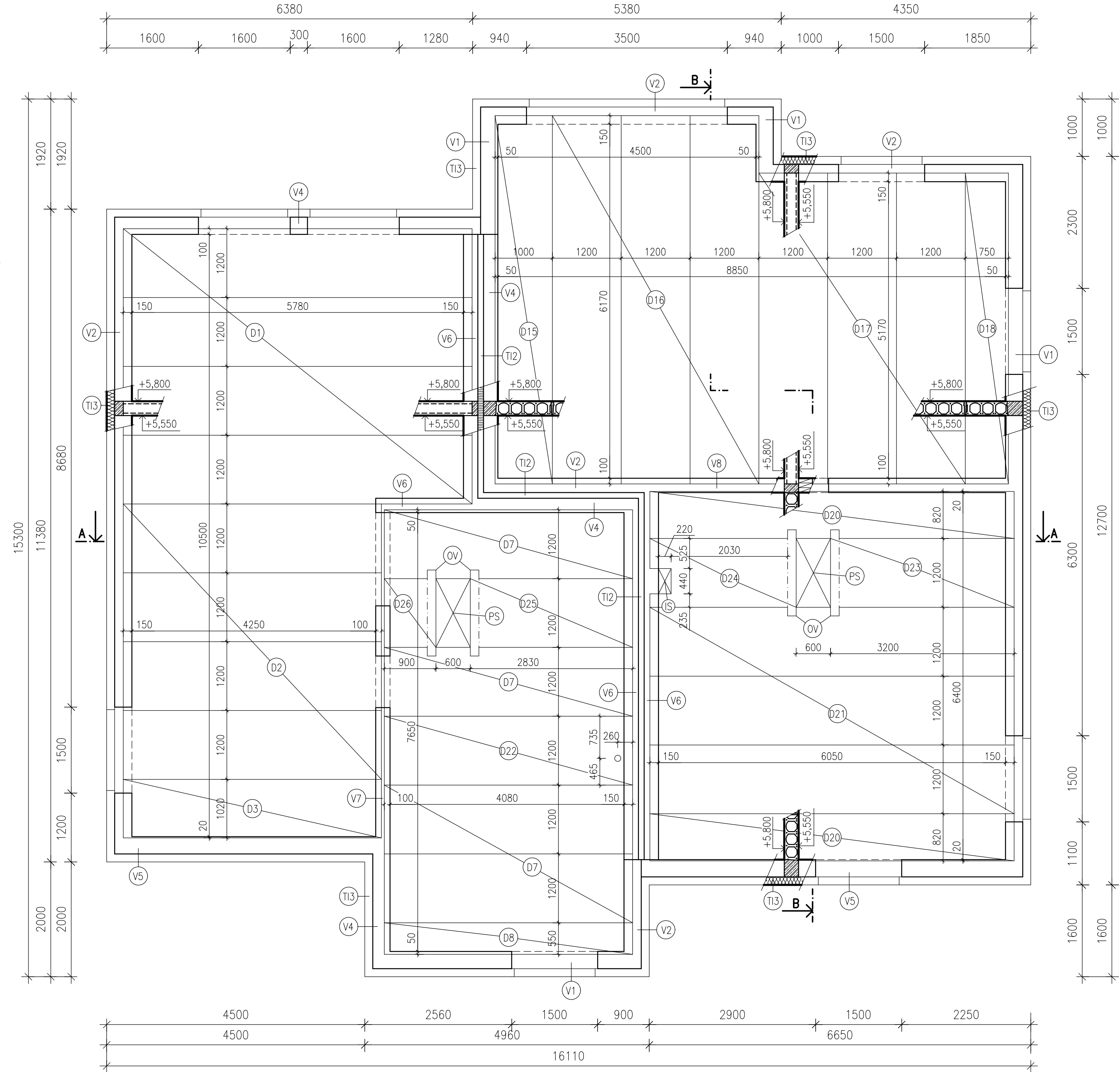


STROP NAD 2.NP

M 1:50



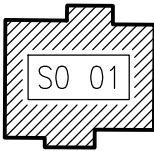
VÝPIS PRVKŮ

OZN	POPIS	POČET LAN [ks/ø lana]	ROZMĚR d/š/v [m]	HMOTNOST [kg]	KS	POZNÁMKA
D1	PPD 6080/254	4/12,5	6080/1200/250	2413,7600	4	
D2	PPD 4500/254	4/12,5	4500/1200/250	1786,50	4	
D3	PPD 4500/254	4/12,5	4500/1020/250	1518,53	1	
D7	PPD 4330/254	4/12,5	4330/1200/250	1719,01	5	
D8	PPD 4330/254	4/12,5	4330/600/250	859,51	1	
D15	PPD 6420/254	4/12,5	6420/1000/250	2123,95	1	
D16	PPD 6420/254	4/12,5	6420/1200/250	2548,74	3	
D17	PPD 5420/254	4/12,5	5420/1200/250	2151,74	3	
D18	PPD 5420/254	4/12,5	5420/750/250	1344,84	1	
D20	PPD 6350/254	4/12,5	6350/820/250	1722,65	2	
D21	PPD 6350/254	4/12,5	6350/1200/250	2520,95	4	
D22	PPD 4330/254	4/12,5	4330/1200/250	1719,51	1	PROSTUP ø110 mm
D23	PPD 3200/254	4/12,5	3200/1200/250	1270,40	1	
D24	PPD 2550/254	4/12,5	2550/1200/250	1012,35	1	PROSTUP 330x440 mm
D25	PPD 2830/254	4/12,5	2830/1200/250	1123,51	1	
D26	PPD 900/254	4/12,5	900/1200/250	357,30	1	

ŽELEZOBETON  
BETON C20/25, XC1, S2, OCEL B500B

POZNÁMKY

- TI2 TEPELNÁ IZOLACE tl. 100 mm  
STYRO EPS 250
- TI3 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM tl. 140 mm  
STYROTHERM PLUS 100
- OV OCELOVÁ VÝMĚNA SPIROLL, dl. 1500 mm
- PS PROSTOR PRO PŮDNÍ SCHODY FAKRO LWF 280  
STAVEBNÍ ROZMĚR 600x1200 mm



0,000 = 247,900 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Jana Kolářková			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.			
STAVEBNÍK	Tomáš Sochor, U Kopečka 69, 504 01 Nový Bydžov			
MÍSTO STAVBY	Kobylce, kat. území Kobylce, parc. č. 106/32, 18			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM Z PANELŮ TM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM		FORMÁT	4xA4
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	05/2017
OBSAH:			STUPEŇ PD	DPS
	STROP NAD 2.NP		MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
			1:50	D.1.2.04