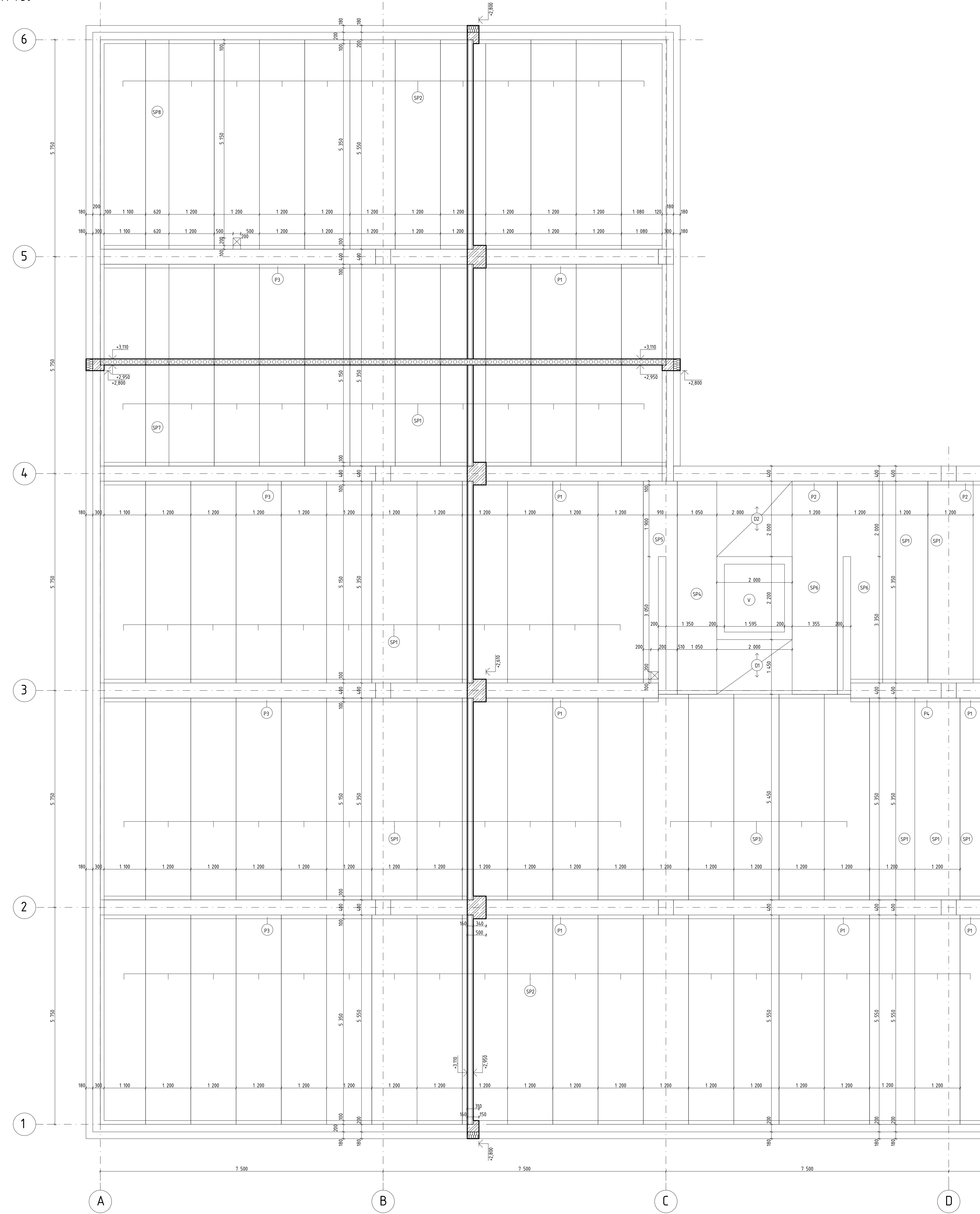


VÝKRES TVARU STROPU NAD 1.NP

M 1:50



LEGENDA STROPNÍCH PANELŮ SPIROLL			
OZN	NÁZEV	ROZMĚRY [mm]	POČET
SP1	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5350x1200x160	41
SP2	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5550x1200x160	32
SP3	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5550x1200x160	5
SP4	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5650x1050x160	1
SP5	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5650x910x160	1
SP6	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5650x1200x160	2
SP7	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5350x620x160	1
SP8	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL SPIROLL PPD/165, TL. 160 mm	5550x620x160	1

LEGENDA MONTOVANÝCH PRŮVLAKŮ			
OZN	NÁZEV	DÉLKA [mm]	POČET
P1	MONTOVANÝ PRŮVLAK - VNITŘNÍ	7100	7
P2	MONTOVANÝ PRŮVLAK - KRAJNÍ	7100	2
P3	MONTOVANÝ PRŮVLAK - VNITŘNÍ	7200	4
P4	MONTOVANÝ PRŮVLAK - VNITŘNÍ	2400	1

LEGENDA ZNAČEK

V OTVOR PRO VÝTAH

D1 ŽELEZOBETONOVÁ DESKA PROSTĚ ULOŽENÁ, BETON C 20/25 XC1 S3, ROZMĚRY 2000x1450 mm

D2 ŽELEZOBETONOVÁ DESKA PROSTĚ ULOŽENÁ, BETON C 20/25 XC1 S3, ROZMĚRY 2000x2000 mm

LEGENDA HMOT

ŽELEZOBETON C 25/30 XC1 S3, OCEL B500B

TEPELNÁ IZOLACE, DLE SPECIFIKACE

0,000 = 286,000 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE				VUT V BRNĚ	
Autor práce:		Zuzana Krčková		FAKULTA STAVEBNÍ	
Vedoucí práce:		doc. Ing. arch. Antonín Odvárka, Ph.D.		ARCHITEKTURA	
Název práce:		POLYFUNKČNÍ DŮM V BRNĚ - LIŠNÍ		POZEMNÍCH STAVEB	
Název výkresu:		VÝKRES TVARU STROPU NAD 1.NP		Číslo paré:	
				Datum:	30.12.2017
				Měřítko:	Číslo výkresu:
				1:50	C-08