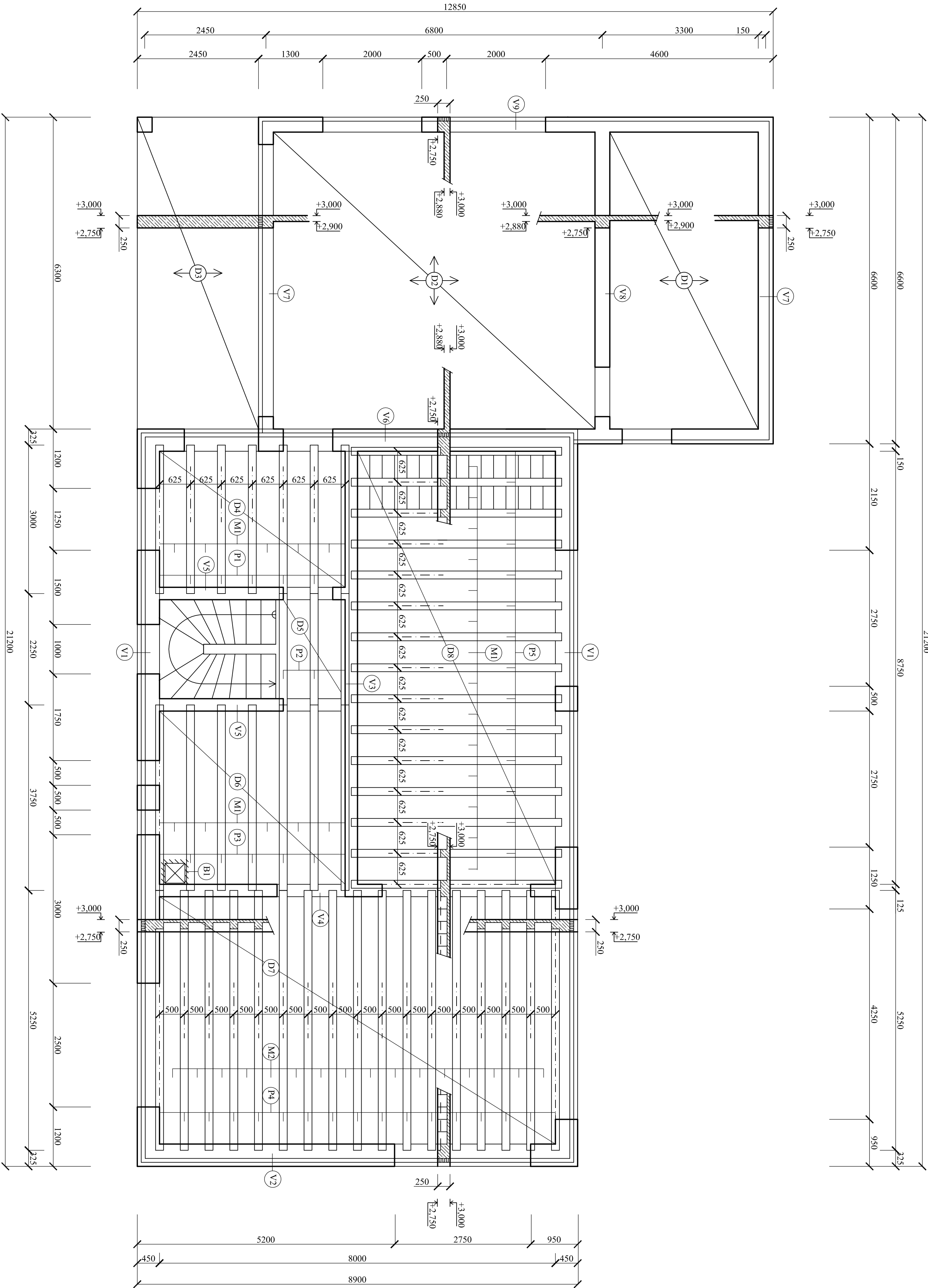


STROPY 1 NP

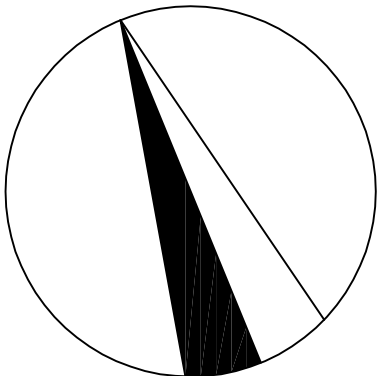


VÝPIS PRVKŮ

OZN.	TYPOVÉ OZN.	ROZMĚRY[mm]			POČET KUSŮ
P1	NOSNÍK POT 300/902	3000	160	175	7
P2	NOSNÍK POT 225/902	2250	160	175	3
P3	NOSNÍK POT 375/902	3750	160	175	7
P4	NOSNÍK POT 525/902	5250	160	175	17
P5	NOSNÍK POT 425/902	4250	160	175	15
M1	CSV MIAKO 19/62,5	250	525	190	374
M2	CSV MIAKO 19/50	250	400	190	896
B1	DOBETONOVÁVKA C 16/20	625	500	250	1
V1	ŽB VĚNEC C 16/20	14580	290	250	1
V2	ŽB VĚNEC C 16/20	8580	290	250	1
V3	ŽB VĚNEC C 16/20	8750	250	250	1
V4	ŽB VĚNEC C 16/20	8000	250	250	1
V5	ŽB VĚNEC C 16/20	3750	250	250	2
V6	ŽB VĚNEC C 16/20	14580	290	250	1
V7	ŽB VĚNEC C 16/20	6000	220	250	2
V8	ŽB VĚNEC C 16/20	6000	300	250	1
V9	ŽB VĚNEC C 16/20	10240	220	250	1
D1	ŽB DESKA C 16/20	6000	3000	100	1
D2	ŽB DESKA C 16/20	6000	6500	120	1
D3	ŽB DESKA C 16/20	6300	2450	250	1
D4	ŽB DESKA C 16/20	2750	3750	60	1
D5	ŽB DESKA C 16/20	2000	1400	60	1
D6	ŽB DESKA C 16/20	3500	3750	60	1
D7	ŽB DESKA C 16/20	5000	8000	60	1
D8	ŽB DESKA C 16/20	8750	4000	60	1

LEGENDA MATERIALU

	TEPELNÁ IZOLACE EPS, tl 80 mm
	ŽELEZOVÝ BETON,BETON TŘIDY C 16/20 a C 16/20, OCEL B 500



0,000 = 382,252 mm.m. Bpv

BAKALÁŘSKÁ PRACE		VUT V BRNĚ
STUDENT	ONDŘEJ GROH	FAKULTA STAVEBNÍ
VED.BAK.PRÁCE	Ing. TOMÁŠ HLAVÁČKA	ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
RODINNÝ DŮM		FORMÁT
		8xA4
		DATUM
		05/2012
SKLADBA MONTOVANEHO STROPU		1:50
		CI.09