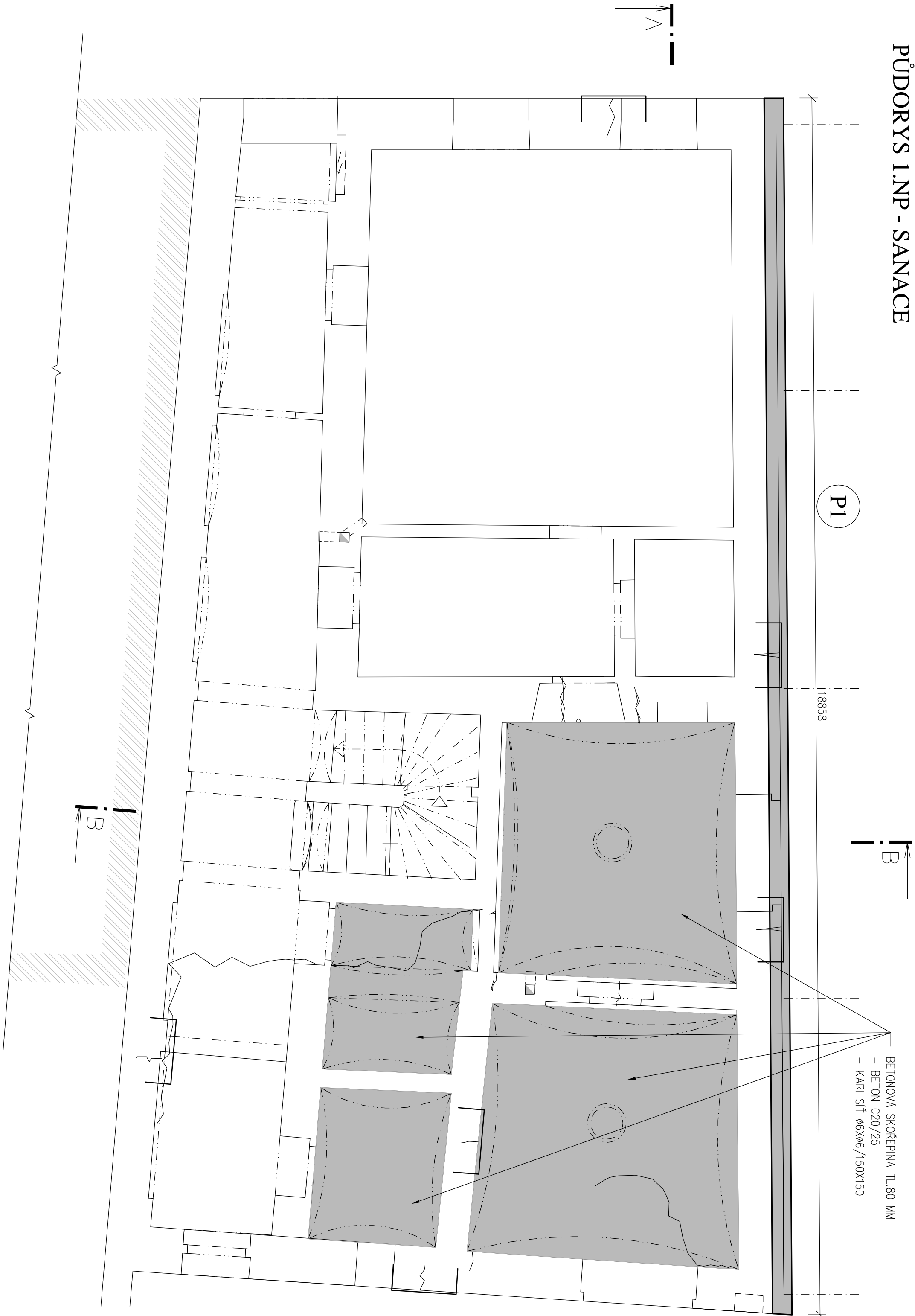
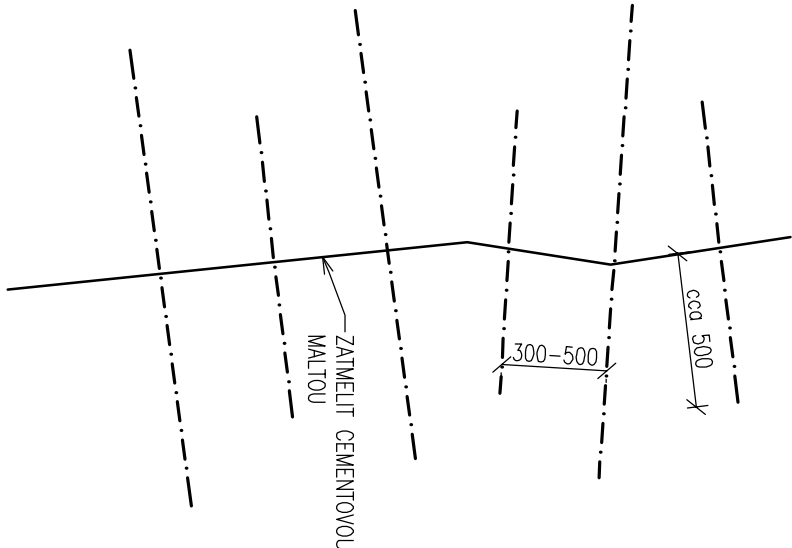


PŮDORYS I.NP - SANACE

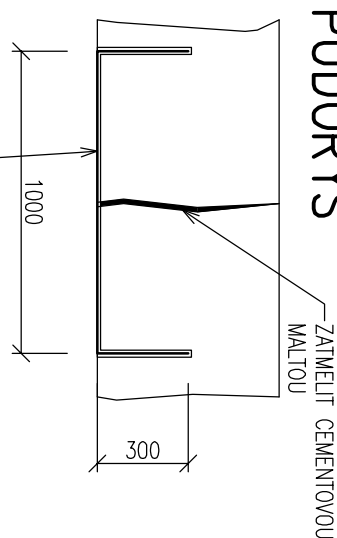


STEHOVÁNÍ TRHLINY-DL.=cca 30 bm

POHLED



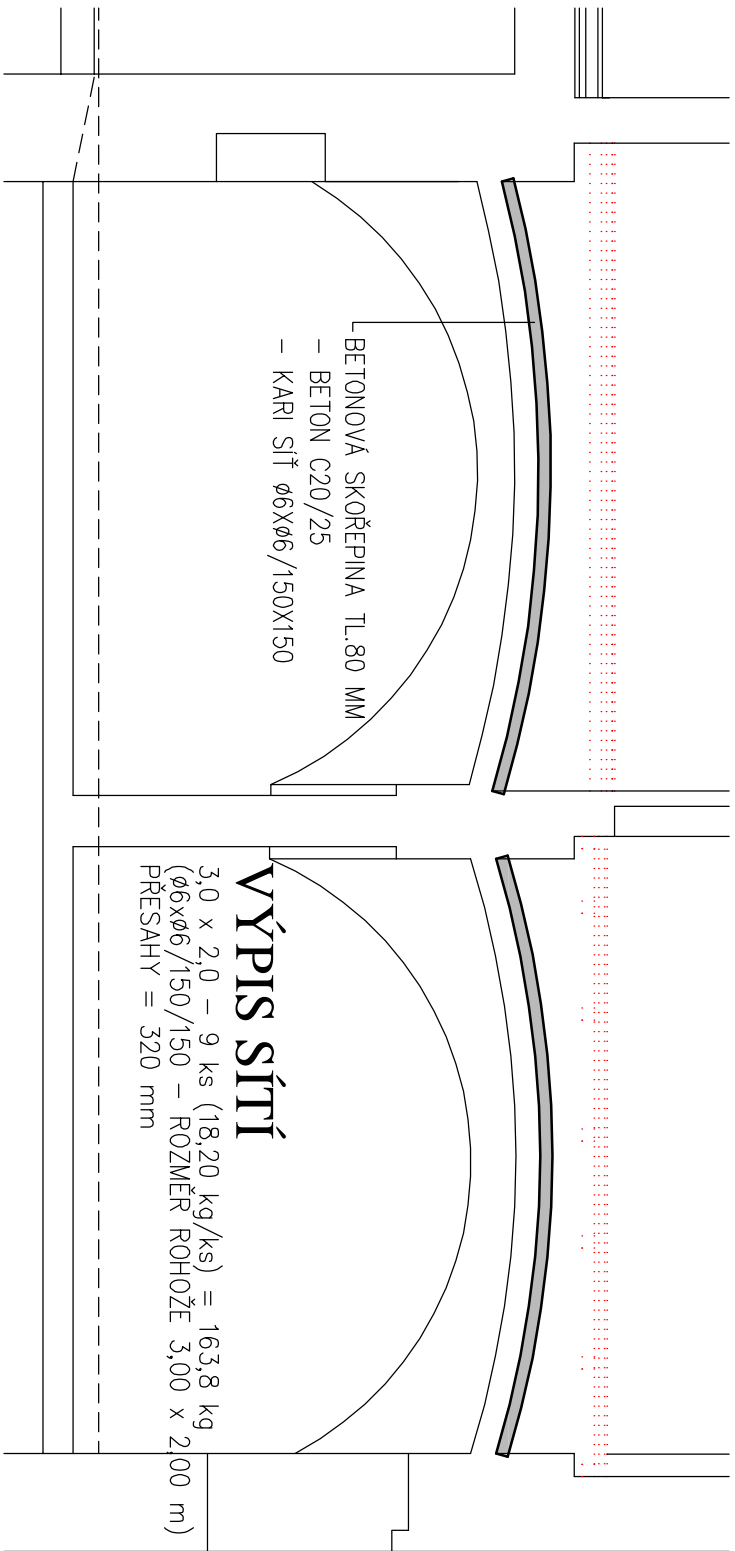
PŮDORYS



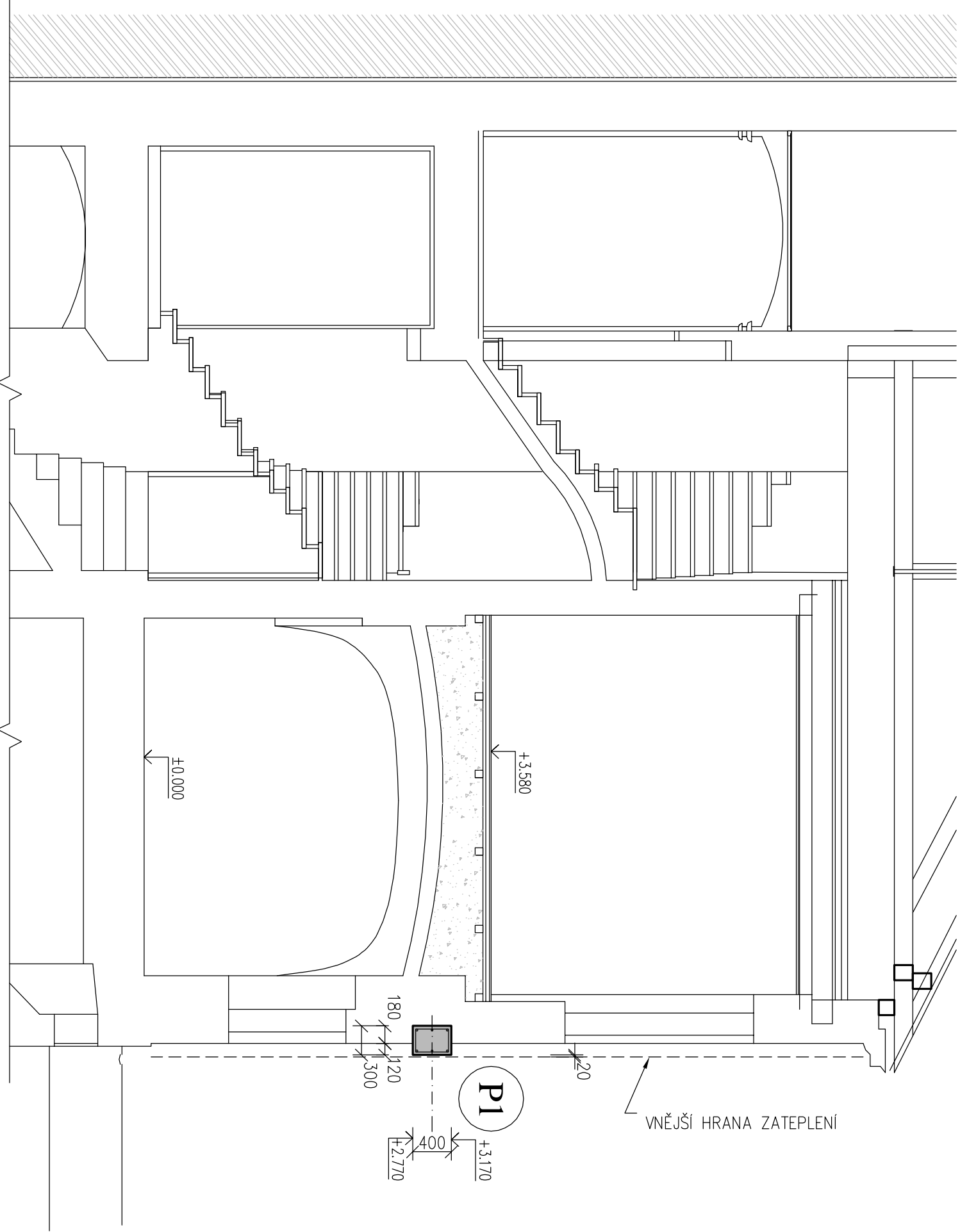
SPONA $\phi 16$ —cca1600
OCEL B500B (betonářská)
DO AKTIVOVANÉ CEMENTOVÉ MALTY

PRVEK	Č.	Ø	DĚLKA	POČET	DĚLKA CELKEM
VÝZT.	[mm]	[mm]	[m]	[ks]	B 500B Ø 16
1	16	1,60	80		128,00
					[m]
					128,00
					[kg/m]
					1,578
					[kg]
					202,0
					CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
					202,0

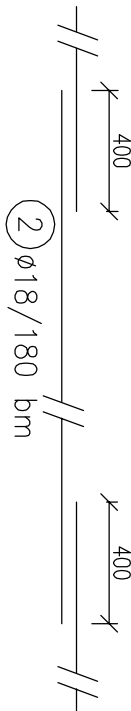
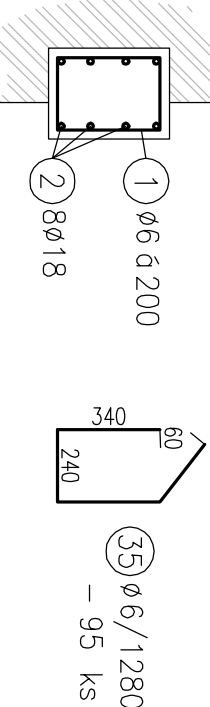
CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ - SANACE KLENEB



ŘEZ B-B - PŘÍPRAVA PRO ROZPĚRU



P1 DL.=18,9 bm
krytí výztuže c=25 mm



PRVEK	Č.	Ø	DĚLKA	POČET	DĚLKA CELKEM
VÝZT.	[mm]	[mm]	[m]	[ks]	B 500B Ø 16
1	6	1,28	95		121,60
2	18	180,00	1		180,00
					[m]
					121,6
					180,00
					[kg/m]
					0,222
					1,998
					[kg]
					27,0
					359,6
					CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
					386,6

0,000 = 347,380 m.n.m. B.p.v.

Vypracoval	Ing. Petřika Aleš	Paré	bp BP projekt s.r.o.
Projektoval	Ing. Petřika Aleš		
Ved. projektce	Ing. Hroch Tomáš		
Investor	Město Kečel		
Název	STAVBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.P. 4, KEČEL		
	STATICKÉ ZAJISTĚNÍ		
		Datum	2014-06
		Formát	6x44
		Arch. číslo	14038-202/4
		Měřítko	Čís. výkresu
			202/4