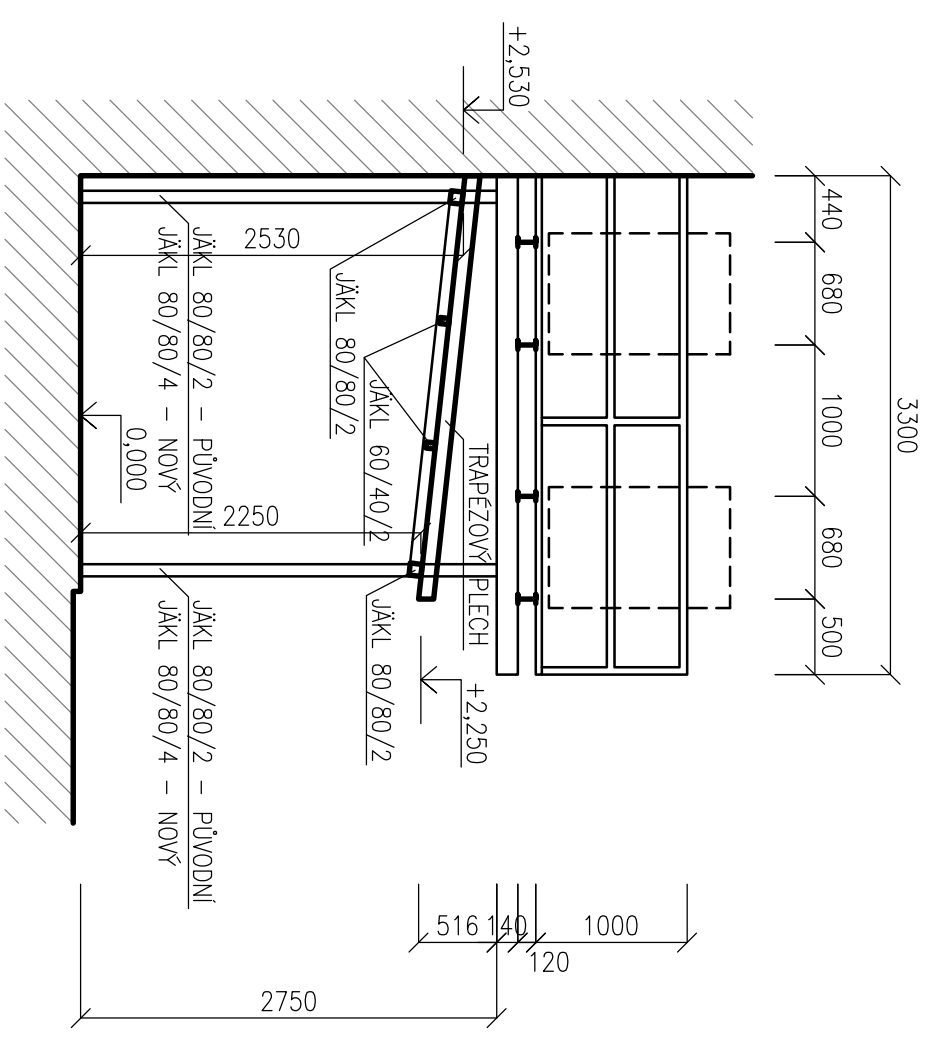
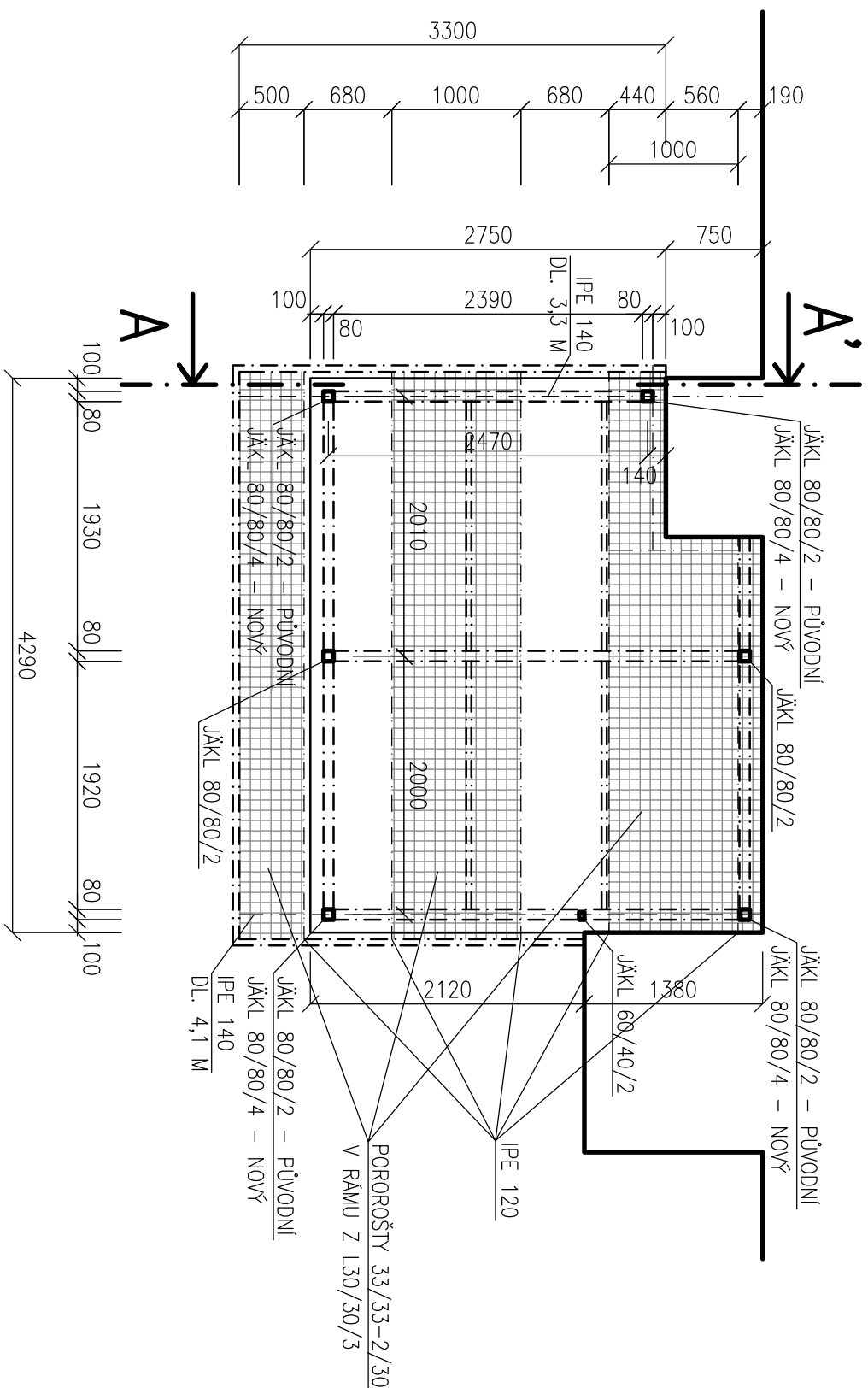


PUDORYS

ŘEZ A-A'



VÝPIS MATERIÁLU

VÝPIS MATERIÁLU					
ozn.	popis	kg/m³	dl. (m²)	ks	celkem (kg)
1	SLOUPKY JÄKL 80/80/4	9,62	2,75	4	105,82
2	NOSNIK IPE 140	12,9	3,3 4,1	2	95,46
3	NOSNIK IPE 120	10,4	4,3 (+1,1)	6	279,76
4	L 30/30/3	1,36	31,5		42,84
5	POROROŠT 33/33-2-30	20,94	11,7		245,00
6	ZÄBRADL – PROFIL 35/35/2	2,07	29,8		61,69
7	KOTVENÍ ZÄBRADL – PROFIL 40/40/2	2,39	1,35		3,23
					833,8kg

POZNÁMKA:

STAVAJÍCÍ SLOUPY Z PROFILŮ JÄKL 80/50/2 VMĚNIT ZA ÚNOSNĚJŠÍ JÄKL 80/80/4
OCELOVÁ PLOŠINA VZT KONDENZAČNÍCH JEDNOTEK SE OPATŘÍ OCHRANNÝM NÁTĚREM PROTI KOROZI
ODNIMATELNÉ ZÁBRADLÍ – JÄKL 35/35/2, V. 1000 MM, V KAPSÁCH Z JÄKL 40/40/2, DL. 150MM
ROZTEČE IPE 120 BUDOU PŘÍPADNĚ UPRAVENY DLE ZPŮSOBU KOTVENÍ KONDENZAČNÍCH JEDNOTEK

VEDOUČÍ PROJEKTANT:	Ing. Petr Skřípský	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. František Skřípský	
VYPRACOVALA:	Ing. Edita Juračková	
INVESTOR:	Město Boskovice, Masarykovo náměstí 4/2, 680 01 Boskovice	
Klimatizace v prostorách MěÚ Boskovice budova náměstí 9. května 954/2	Č. Z.: 20/2017	DSP
D1.010. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SO 01	DAT.: 09/2017	FOR.: 2x44
OCELOVÁ PLOŠINA PRO VZT JEDNOTKY	1:50	6