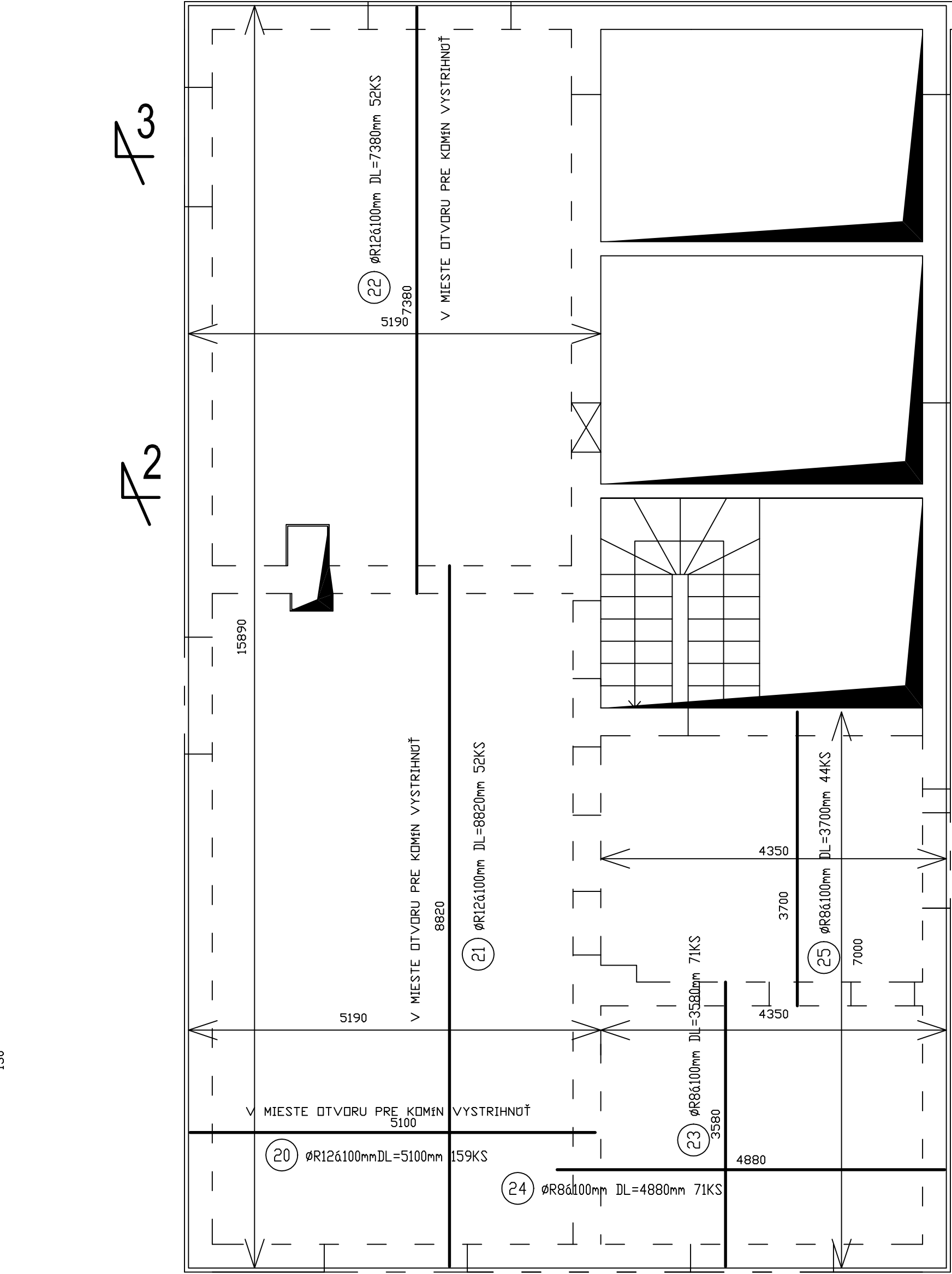
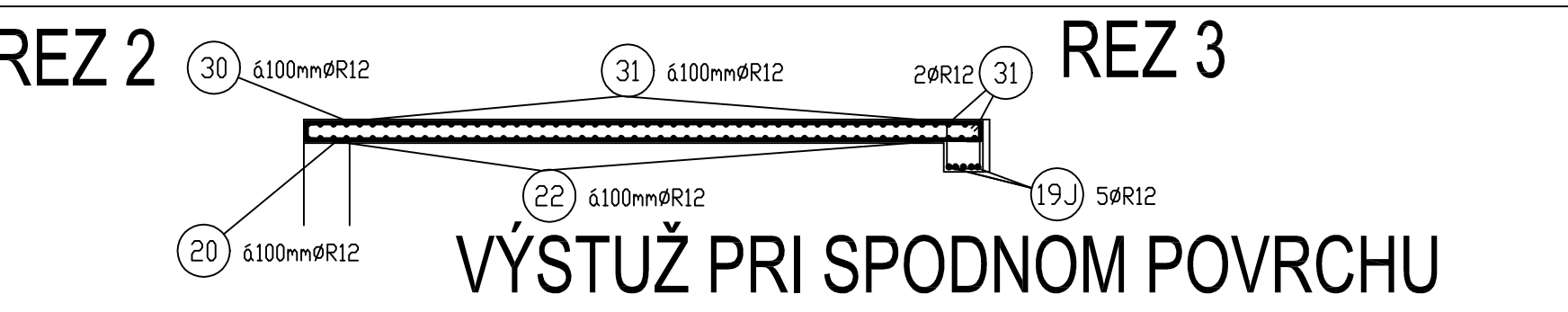
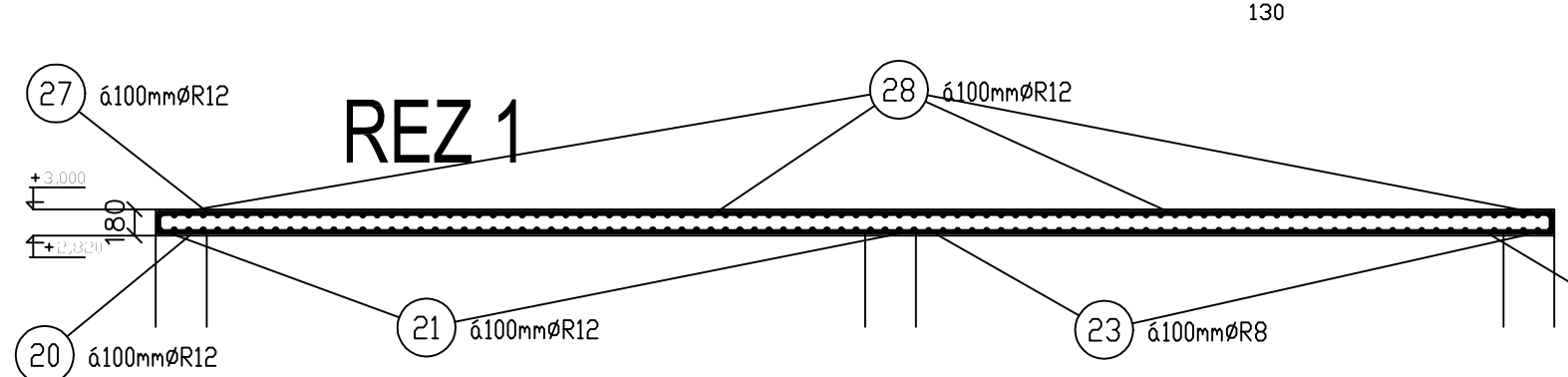
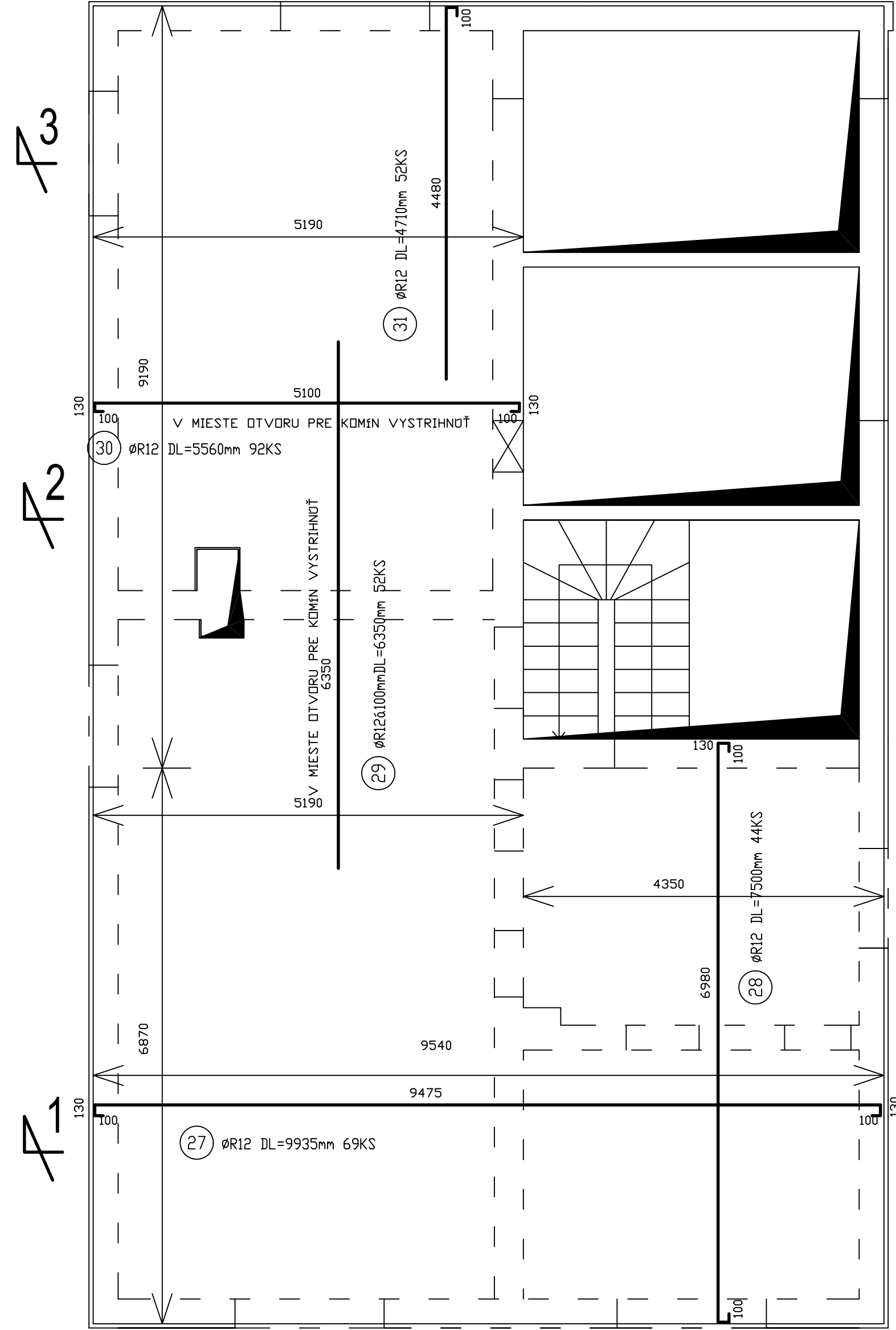
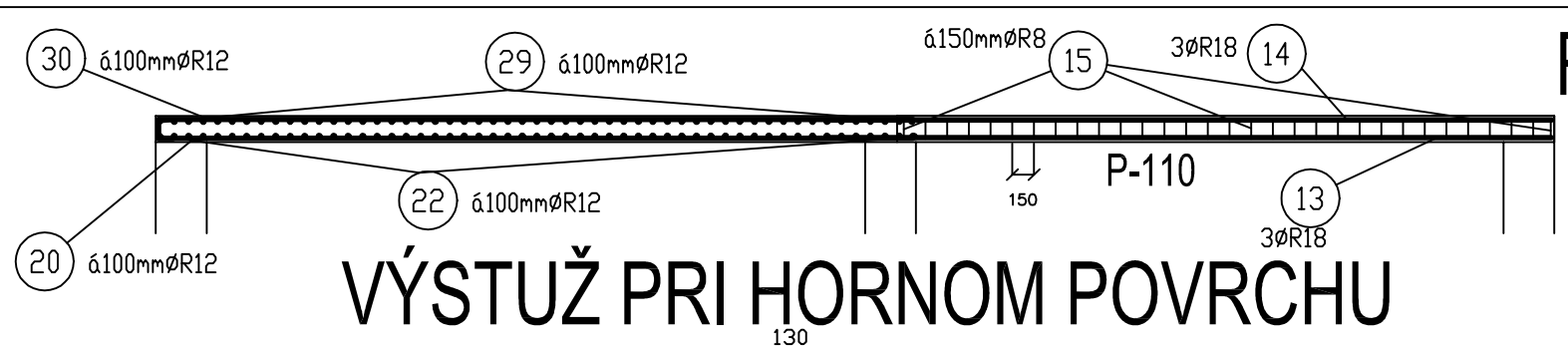
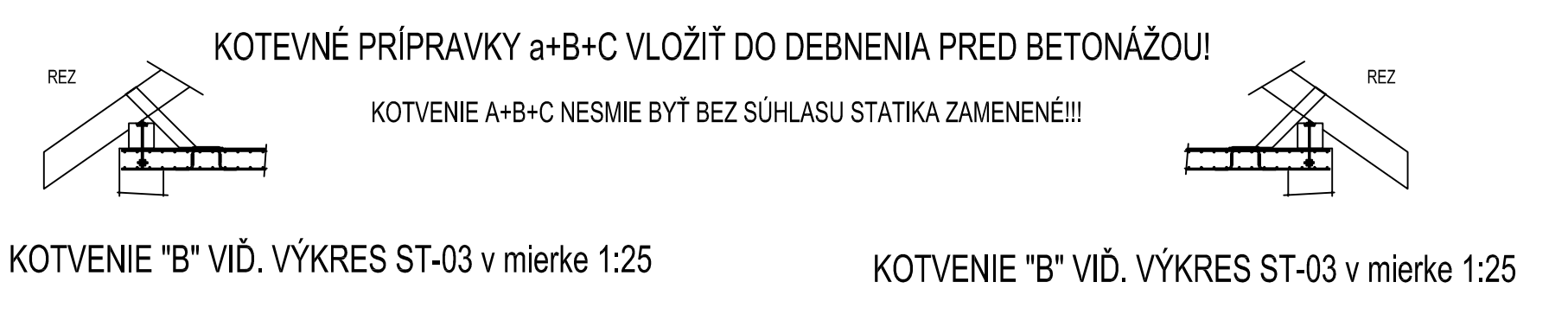
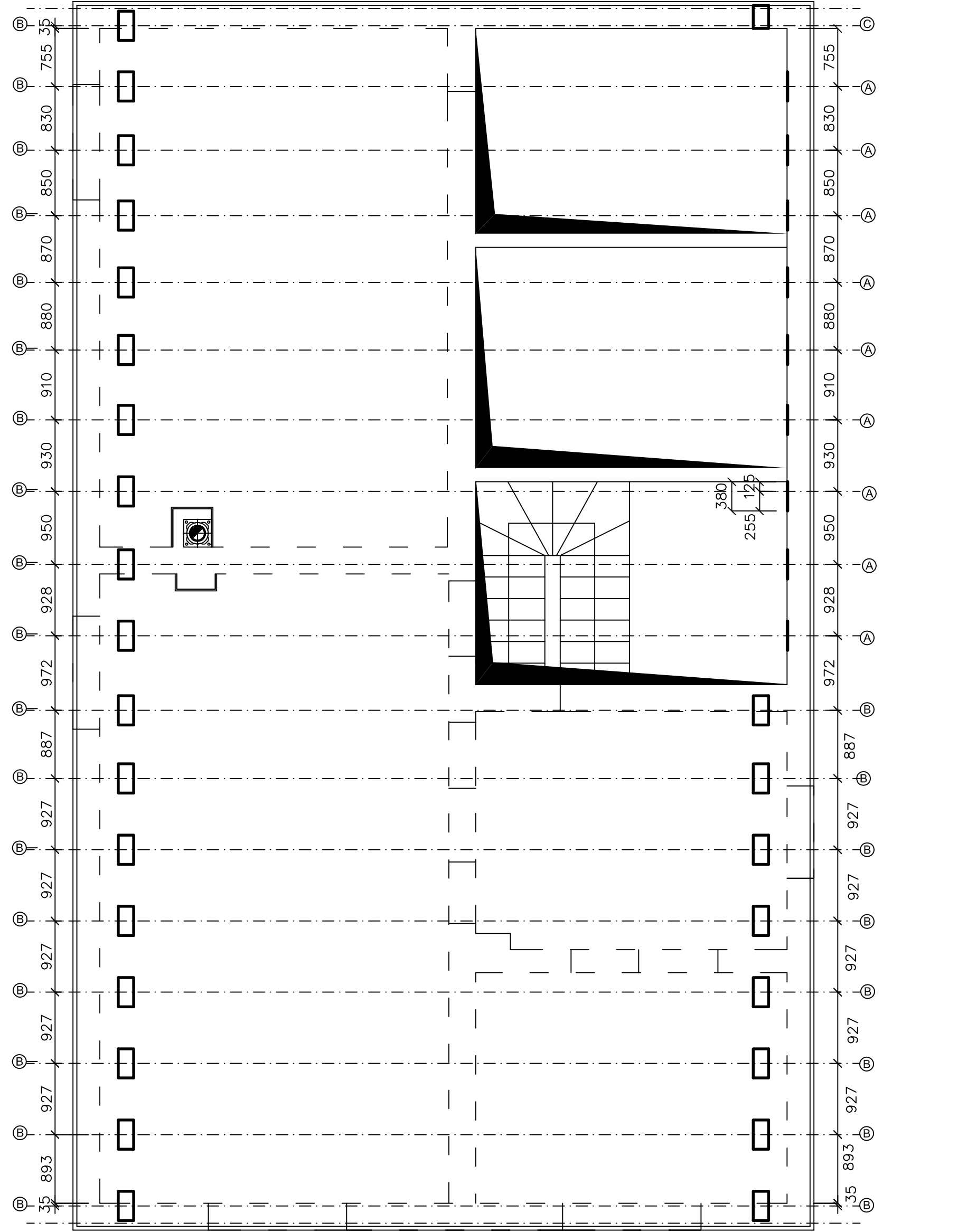


ROZMIESTNENIE KOT.PRÍPRAVKOV



VÝKRES VÝSTUŽE D-101 ks=1

VÝKAZ VÝSTUŽE							
PRVOK	PDL.	Ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA - km		
					10 216 ØE10	10 505 ØR8	ØR12
D-101 1x	20	R12	5.10	159			810.90
	21	R12	8.82	52			458.64
	22	R12	7.38	52			383.76
	23	R8	3.58	71		254.18	
	24	R8	4.88	71		346.48	
	25	R8	3.70	44		162.80	
	26	E10	0.96	373	358.08		
	27	R12	9.94	69			685.52
	28	R12	7.50	44			330.00
	29	R12	6.35	52			330.20
	30	R12	5.56	92			511.52
31	R12	4.71	52			244.92	
CELKOM				m	358.08	763.46	3755.46
				kg/m	0.617	0.395	0.888
				kg	220.94	301.57	3334.85
				kg	220.94	3636.42	
HMOTNOSŤ CELKOM				kg	3857.36		
					1x3857.36= 3857.36		

Hr.dosky 180mm
 BETON C 25/30
 OCEĽ 10505 R, 10 216 E
 krytie výstuže 20mm

* V MIESTE KOMÍNA UROBIŤ V DOSKE OTVOR min. o 20mm ŠIRŠÍ AJ DLHŠÍ AKO JE KOMÍNA

ŽELEZOVÝ BETÓN C 20/25 TRIEDY XC1, CI 0,4 Dmax 16 pre monolit

BETONÁRSKA VÝSTUŽ 10 505(R)
 krytie výstuže 20mm

Zakazka	919-15/2019	Nazov celku	Rekonstrukcia rodinného domu
Investor	Ing. Miloslav Hamzová, Bratislava	Stupen	PD SP
Profesia	statika	Nazov vykresu	Výkres tvaru a výstuže stropná doska D-101
Hlavný projektant	Ing. Hamzová	Meritko	1 : 50
Vypracoval	Ing. Hamzová		Ing. Miloslav HAMZOVÁ autorizovaný stavebný inžinier státika stavieb Mokovického 20, Martin 036 01 tel.: 0905 940 001, mail: mhamzova@gyga.sk
Zodpovedný projektant	Ing. Hamzová	Čís. vykresu	ST-2
Datum			
Format	A2		

- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ V DOKUMENTÁCIÍ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU!
 - POČAS REALIZÁCIE JE POTREBNÁ KOORDINÁCIA S OSTATNÝMI PROFESIAMI (IZDRAVOTECHNÍKA, ELEKTRO, PLYN A POD.)