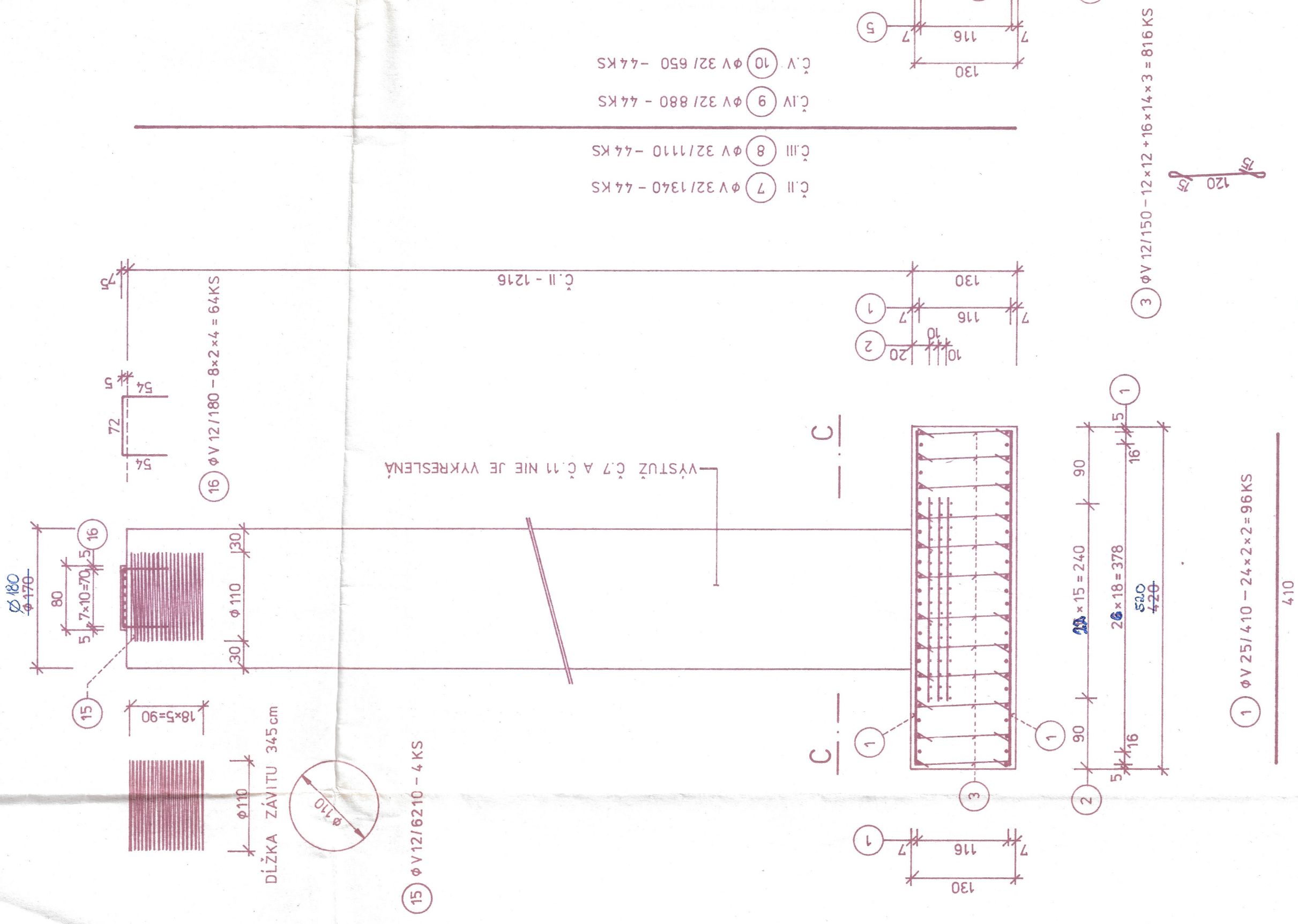
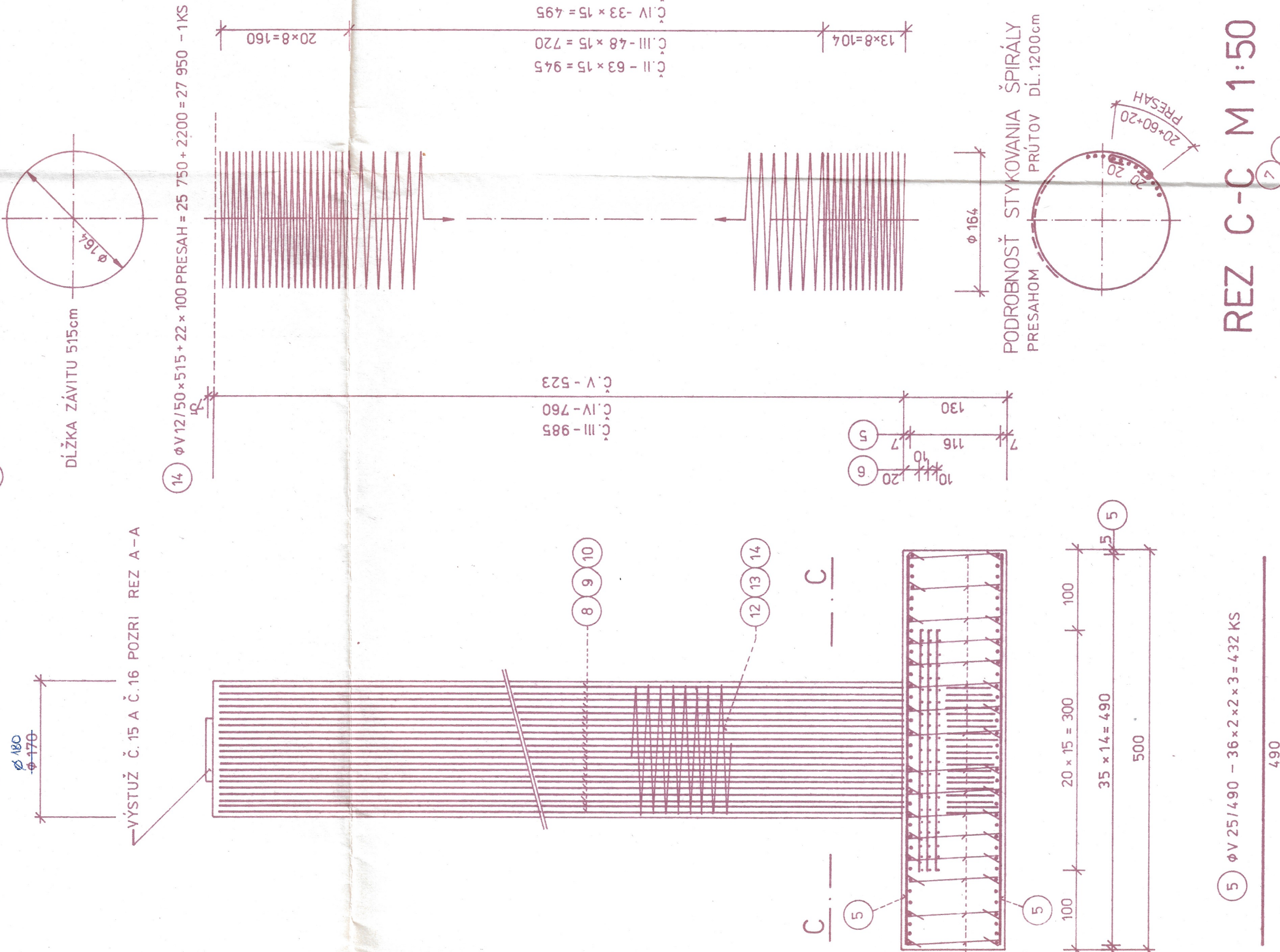


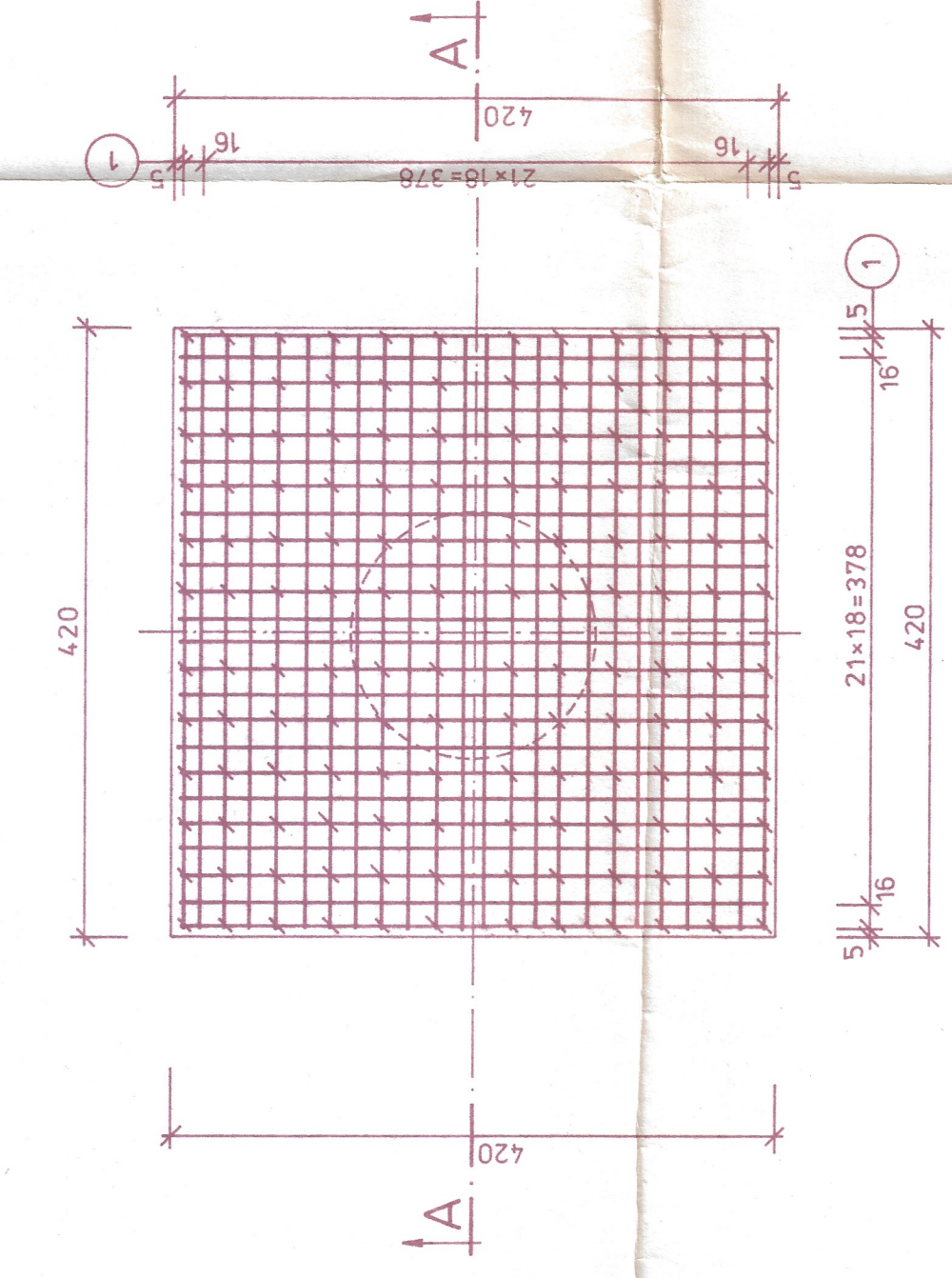
REZ A-A M 1:50
OPORA Č. II



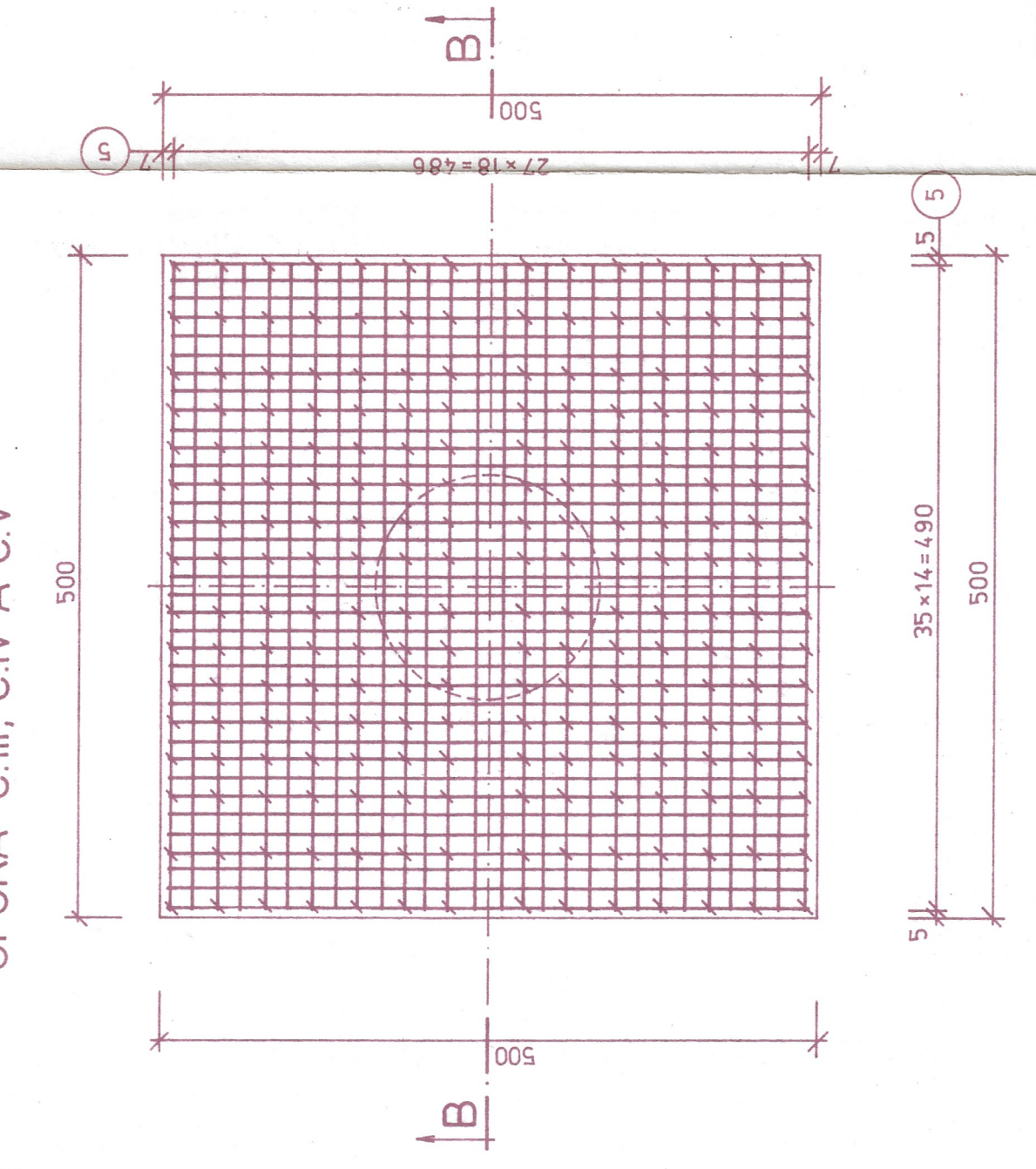
REZ B-B M 1:50
OPORA Č. III, Č. IV A Č. V



PÔDORYS M 1:50
OPORA Č. II



PÔDORYS M 1:50
OPORA Č. III, Č. IV A Č. V



VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Ø V	DĹŽKA 1 KS v cm	POČET KS	CELKOVÁ DĹŽKA v m	
				Ø V12	Ø V25
1	25	410	96	393,60	
2	12	250	102	255,00	
3	12	150	816	1 224,00	
4	25	360	31	111,60	
5	25	490	432	2 116,80	
6	12	300	378	1 134,00	
ZAKLADOVÁ PĹTKA					
CELKOVÁ DĹŽKA				2 613,00	2 622,00
HMOTNOSŤ 1bm				0,888	3,853
CELKOVÁ HMOTNOSŤ				2 320,40	10 102,60
HMOTNOSŤ SPOLU				12 423,00	
7	32	1 340	44		589,60
8	32	1 110	44		488,40
9	32	880	44		387,20
10	32	650	44		286,00
11	12	53 640	1	536,40	
12	12	45 215	1	452,15	
13	12	36 890	1	368,90	
14	12	27 950	1	279,50	
15	12	6 210	4	248,40	
16	12	180	64	115,20	
DRIEK					
CELKOVÁ DĹŽKA				2 000,55	1 751,20
HMOTNOSŤ 1bm				0,888	6,313
CELKOVÁ HMOTNOSŤ				1 776,50	11 055,20
HMOTNOSŤ SPOLU				12 831,80	

BETÓN B-330
OCEĽ 10 425(V)

STAVBA P. VYS 02
651 KS Bratislava

D 201-00

VÝKAZ VÝSTUŽE	vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	DOPRAVO PROJEKT
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	stredisko 2200
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	Bratislava, Komárňská 2-4
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	formát: 10 A4
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	datum: 06.87
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	stupen: VP
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	čís. zakazky: 3532-07
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	arch. číslo: číslo
vypracoval: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	zodp. proj.: Ing. R. P. VYS 02	hl. inž. opár.: Ing. R. P. VYS 02	číslo výkresu: 13

PREMOSTENIE DEVÍNSKEJ CESTY
KARLOVA VES - DLHÉ DIELY
objekt: PREMOSTENIE DEVÍNSKEJ CESTY
príloha: VÝSTUŽ OPÔR Č. II, III, IV A Č. V
miera: 1:50