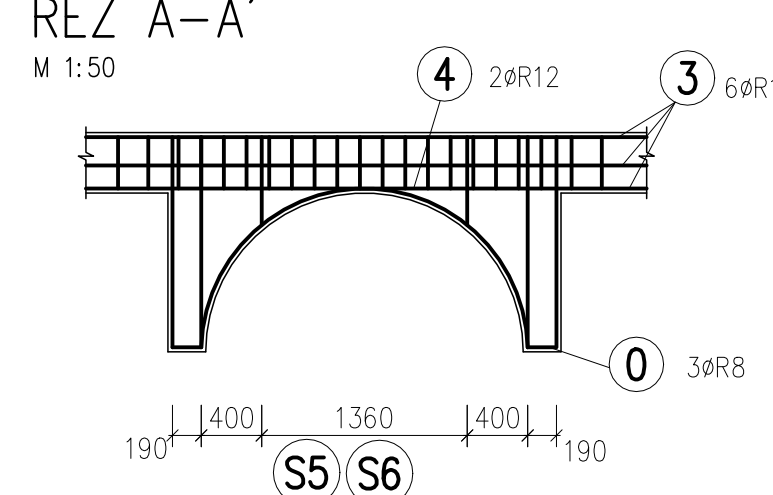
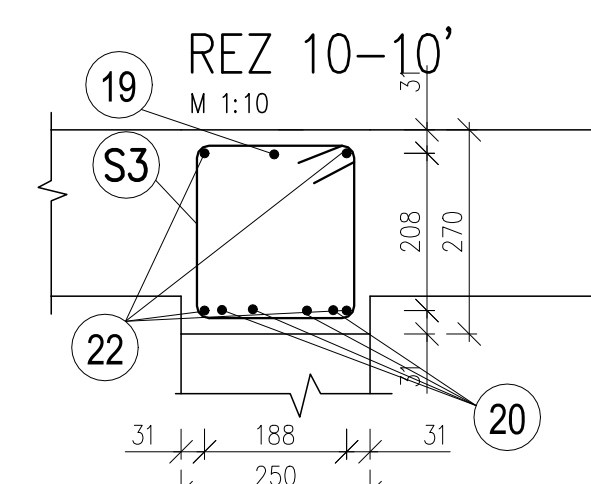
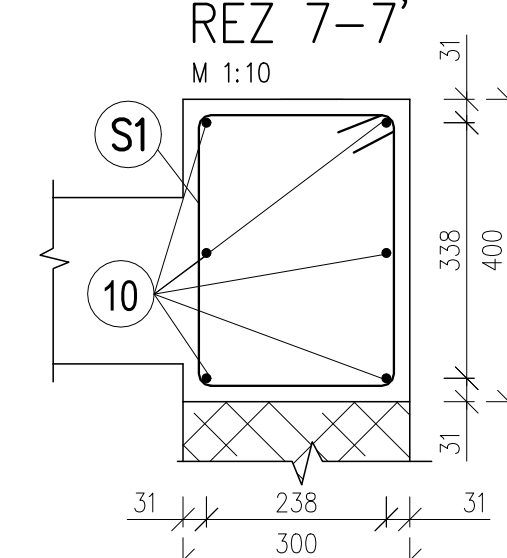
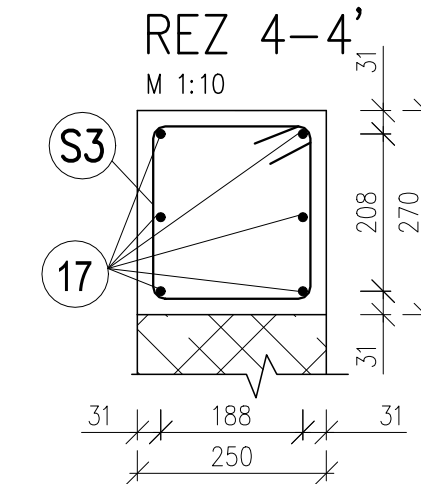
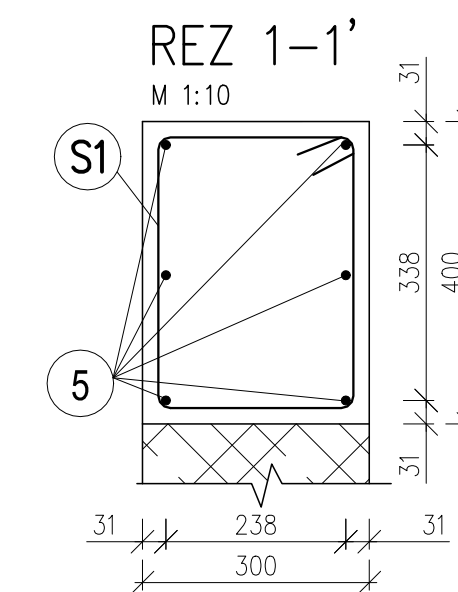
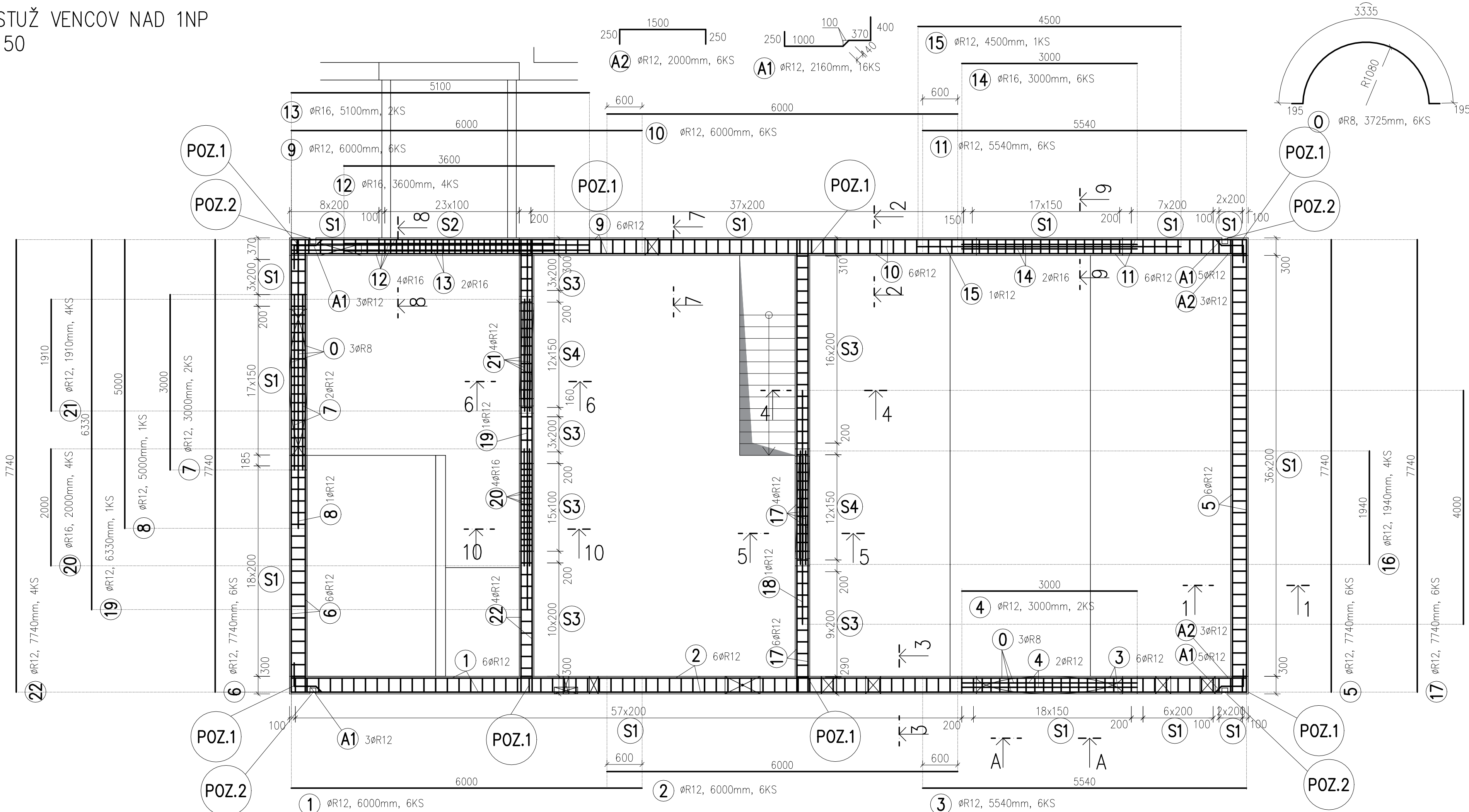


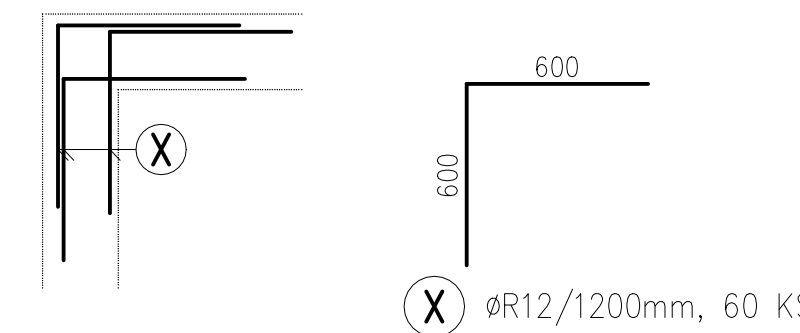
VÝSTUŽ VENCOV NAD 1NP
M1:50



Poz.1:

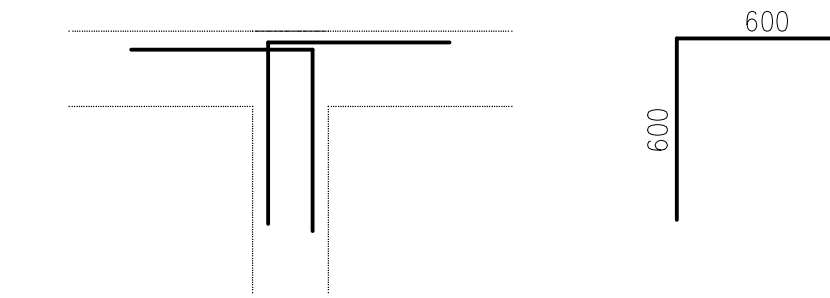
STYKOVANIE V ROHOCH A KÚTOCH

TÝMTO SPÔSOBOM JE NUTNÉ STYKOVAŤ VÝSTUŽ V
VŠETKÝCH ROHOCH A KÚTOCH V KAŽDEJ ÚROVNI VÝSTUŽE
POL. UPRAVIŤ PODLA DEBNENIA



STYKOVANIE V "T" STYKU:

TÝMTO SPÔSOBOM JE NUTNÉ STYKOAŤ VÝSTUŽ VO
VŠETKÝCH "T" STYKOCH V KAŽDEJ ÚROVNI VÝSTUŽE



VÝKAZ KONŠTRUKČNEJ OCELE:

č.	profil	délka	ks	10505.9		
				R8	R12	R16
0	R8	3725	6	22,350		
1	R12	6000	6		36,000	
2	R12	6000	6		36,000	
3	R12	5540	6		33,240	
4	R12	3000	2		6,000	
5	R12	7740	6		46,440	
6	R12	7740	6		46,440	
7	R12	3000	2		6,000	
8	R12	5000	1		5,000	
9	R12	6000	6		36,000	
10	R12	6000	6		36,000	
11	R12	5540	6		33,240	
12	R16	3600	4			14,400
13	R16	5100	2			10,200
14	R16	3000	6			18,000
15	R12	4500	1		4,500	
16	R12	1940	4		7,760	
17	R12	7740	6		46,440	
18	R12	4000	1		4,000	
19	R12	6330	1		6,330	
20	R16	2000	4			8,000
21	R12	1910	4		7,640	
22	R12	7740	4		30,960	
S1	R8	1284	241	309,444		
S2	R8	1184	24	28,416		
S3	R8	900	62	55,800		
S4	R8	1200	26	31,200		
S5	R8	3350	8	26,800		
S6	R8	1760	4	7,040		
X	R12	1200	60		72,000	
Délka celkem [m]:				481,050	499,990	50,600
Hmotnost 1 bm [kg/m]:				0,395	0,888	1,578
Hmotnost [kg]:				189,815	443,898	79,864
Celkem [kg]:				713,577		

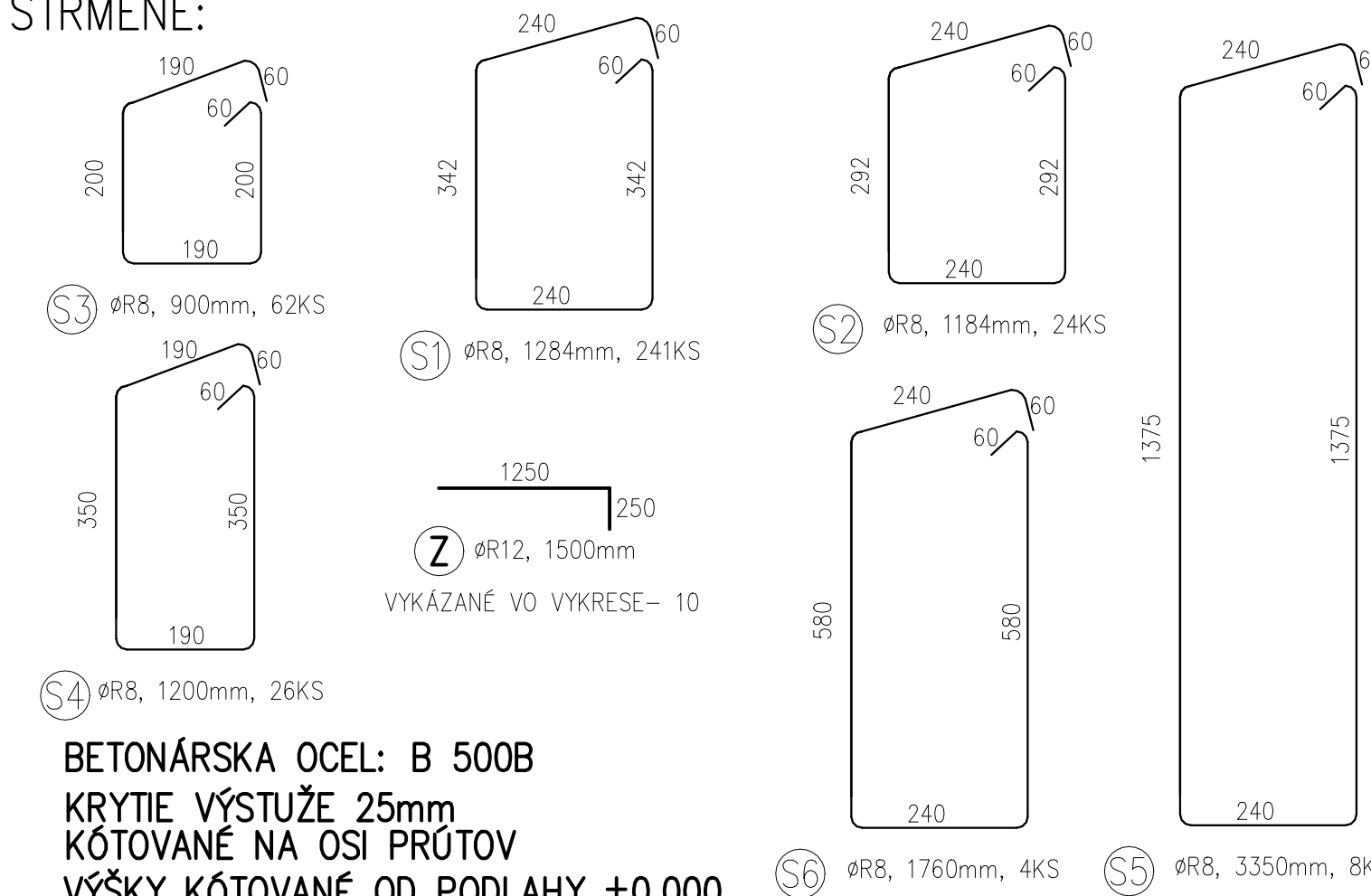
POZNÁMKY:

VÝKRES SLUŽÍ PRE ZADEFINOVANIE TVARU KONŠTRUKCIE PRE ÚČELY JEJ STATICKÉHO NÁVRHU (ARMOVANIA), TEDA VÝKRES NENAHRÁDZA V PLNOM ROZSAHU VÝKRES STAVEBNEJ ČASŤI

- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY A POČTY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE
- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !!!


POZ. 2 -POL. UPRAVIŤ PODLA DEBNENIA V MIESTE OTVORU PRE ŽLAB
POZ. 3 -DO DOSKY D5 A VENCŮ OKOLO OBVODU NAVIAZAŤ POL. Z Ø12x200

STRMENE



BETONÁRSKA OCEL: B 500E

KRYTIE VÝSTUŽE 25mm
KÓTOVANÉ NA OSI PRÚTOV
VÝŠKY KÓTOVANÉ OD PODLAHY ±0,000

KONTROLOVAL		Ing. Vladimír Duchoň, PhD.		 PROJEKT STUDIO Projektovanie a statika stavieb info@projektstudio.sk tel.: 0918775079 www.projektstudio.sk	
ZODP. PROJEKTANT		Ing. Miroslav Mach			
VYPRACOVAN		Ing. Miroslav Mach			
INVESTOR		STON, a.s., Uhrova 18 831 01 Bratislava			
MIESTO VÝSTAVBY		Strekov			
STAVBA / OBJEKT				ČÍSLO VÝKRESU:	9
VINÁRSTVO S - SO02-A					
STUPEŇ PROJEKTU				SADA Č.:	
PROFESIA		REALIZAČNÝ PROJEKT			
PREDMET DOKUMENTU		STATIKA			
VÝKRES VÝSTUŽE VENCOV 1NP					
SPRACOVANIE		DÁTUM: 03/2020	FORMÁT: 6x44	MIERKA: 1:50	