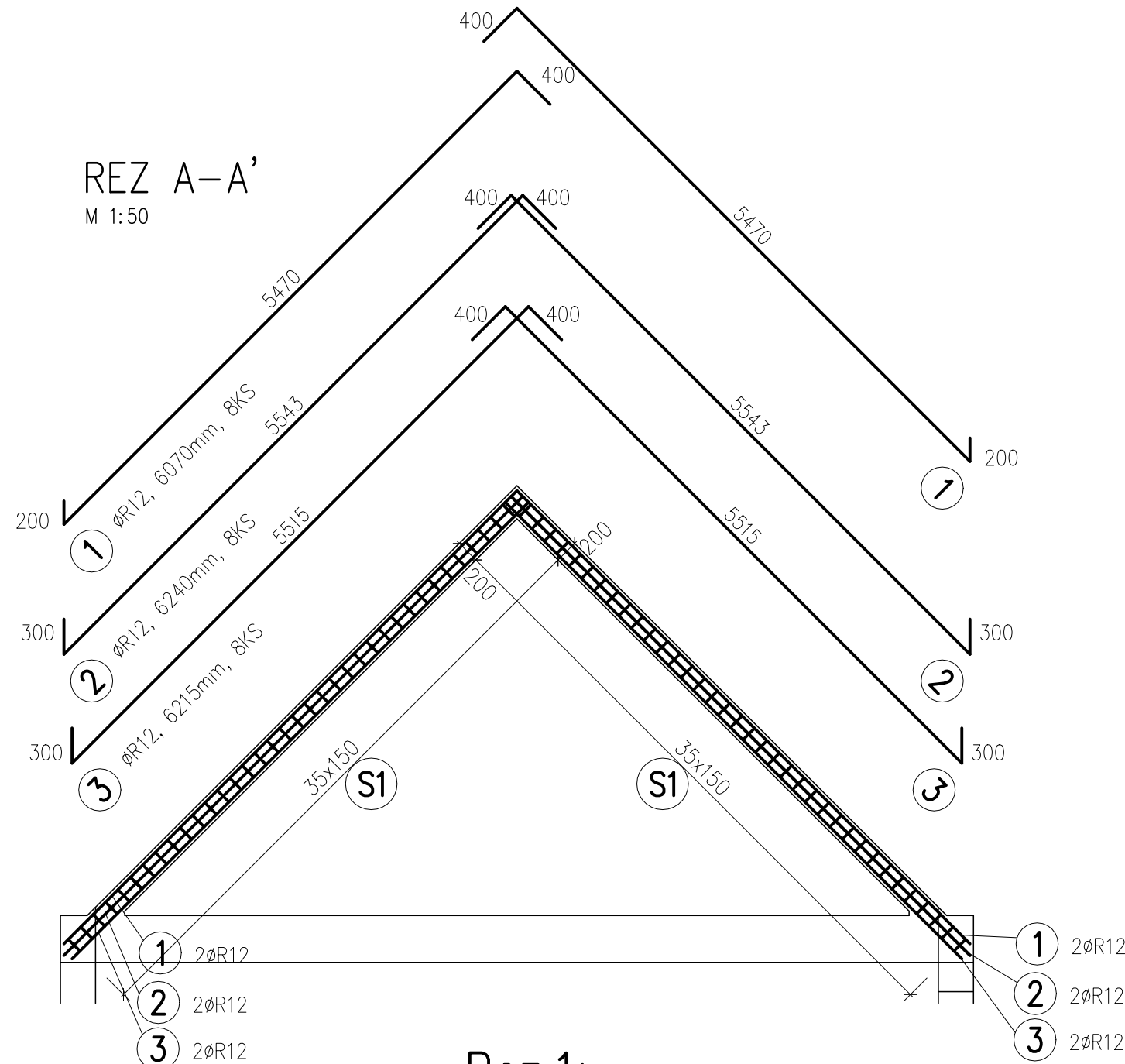
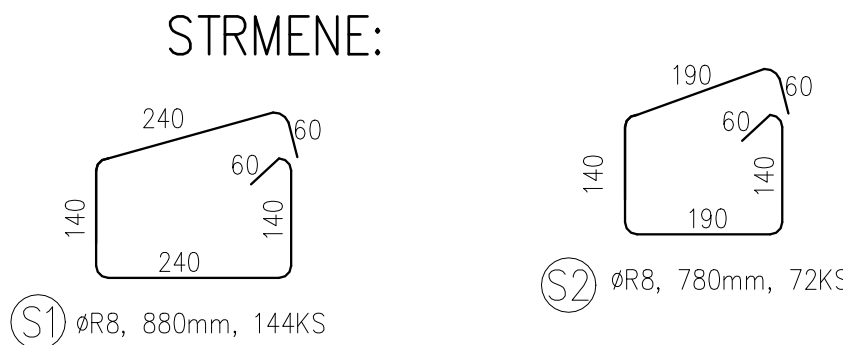
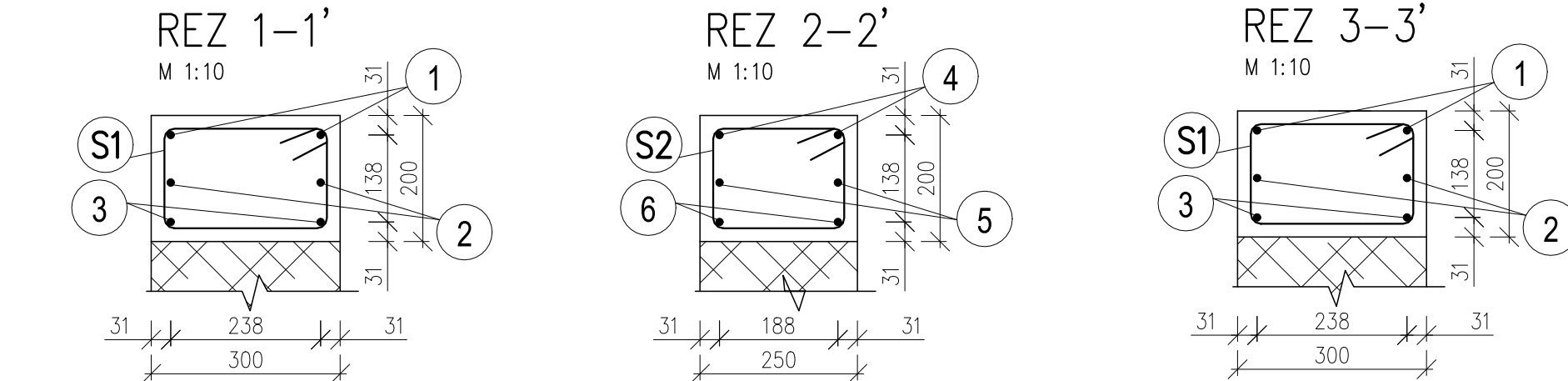
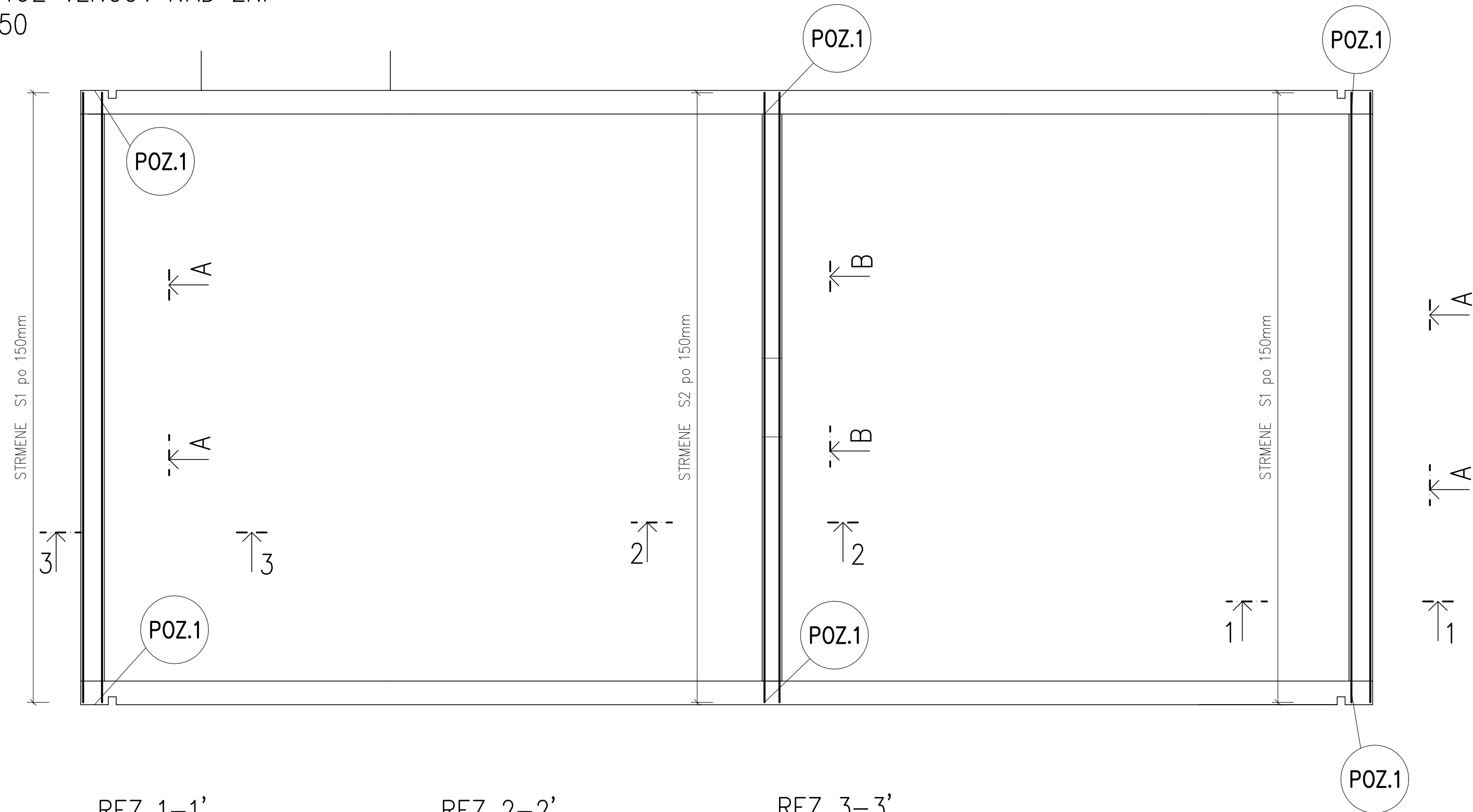
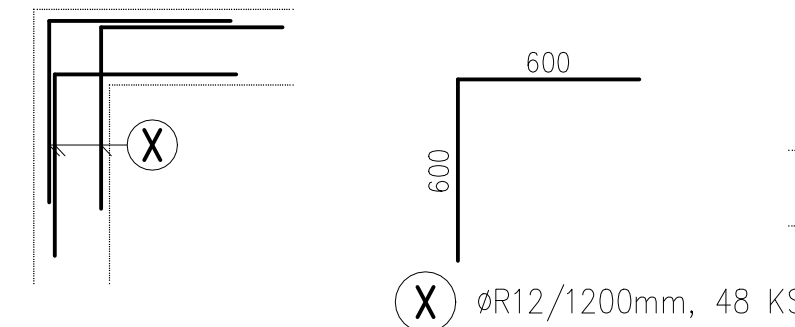


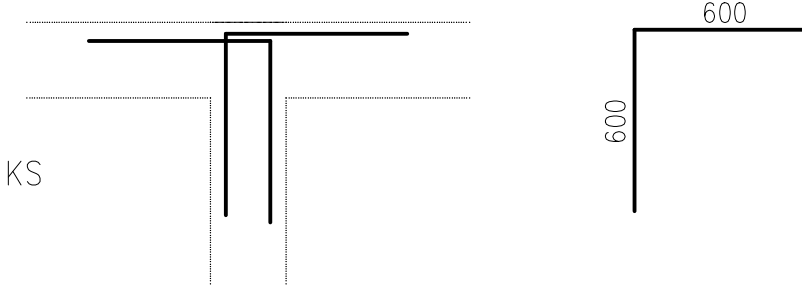
VÝSTUŽ VENCOV NAD 2NP  
M1:50



Poz.1:  
STYKOVANIE V ROHOCH A KÚTOCH:  
TÝMTO SPÔSOBOM JE NUTNÉ STYKOVÁŤ VÝSTUŽ VO  
VŠETKÝCH ROHOCH A KÚTOCH V KAŽDEJ ÚROVNI VÝSTUŽE!  
POL. UPRAVIŤ PODLA DEBNENIA



STYKOVANIE V "T" STYKU:  
TÝMTO SPÔSOBOM JE NUTNÉ STYKOVÁŤ VÝSTUŽ VO  
VŠETKÝCH "T" STYKOCH V KAŽDEJ ÚROVNI VÝSTUŽE!



POZNÁMKY:

VÝKRES SLUŽI PRE ZADEFINOVANIE TVARU KONŠTRUKCIE PRE ÚČELY JEJ STATICKÉHO  
NÁVRHU (ARMOVANIA), TEDA VÝKRES NENAHRÁDZA V PLNOM ROZSAHU VÝKRES  
STAVEBNEJ ČASTI  
-ZHOTOVITEL JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY A POČTY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE  
-ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE  
INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !!!

VÝKAZ KONŠTRUKČNEJ OCELE:

č.	profil	délka	ks	10505.9	
				R8	R12
1	R12	6070	8		48,560
2	R12	6240	8		49,920
3	R12	6215	8		49,720
4	R12	6070	4		24,280
5	R12	6240	4		24,960
6	R12	6215	4		24,860
S1	R8	880	144	126,720	
S2	R8	780	72	56,160	
X	R12	1200	48		57,600
Délka celkem [m]:				182,880	279,900
Hmotnost 1 bm [kg/m]:				0,395	0,888
Hmotnost [kg]:				72,162	248,499
Celkem [kg]:				320,661	

BETONÁRSKA OCEL: B 500B  
KRYTIE VÝSTUŽE 25mm  
KÓTOVANÉ NA OSI PRÚTOV  
VÝŠKY KÓTOVANÉ OD PODLAHY ±0,000

KONTROLOVAL	Ing. Vladimír Duchoň, PhD.	<b>PROJEKT STUDIO</b> Projektovanie a statika stavieb info@projektstudio.sk tel.: 0918775079 www.projektstudio.sk
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Miroslav Mach	
VYPRACOVAL	Ing. Miroslav Mach	
INVESTOR	STON, a.s., Uhrova 18 831 01 Bratislava	
MIESTO VÝSTAVBY	Strekov	
STAVBA / OBJEKT	VINÁRSTVO S - SO02-A	ČÍSLO VÝKRESU: 11
STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT	SADA Č.:
PROFESIA	STATIKA	
PREDMET DOKUMENTU	VÝKRES VÝSTUŽE VENCOV 2NP	
SPRACOVANIE	DÁTUM: 03/2020 FORMÁT: 5x44 MIERKA: 1:50	