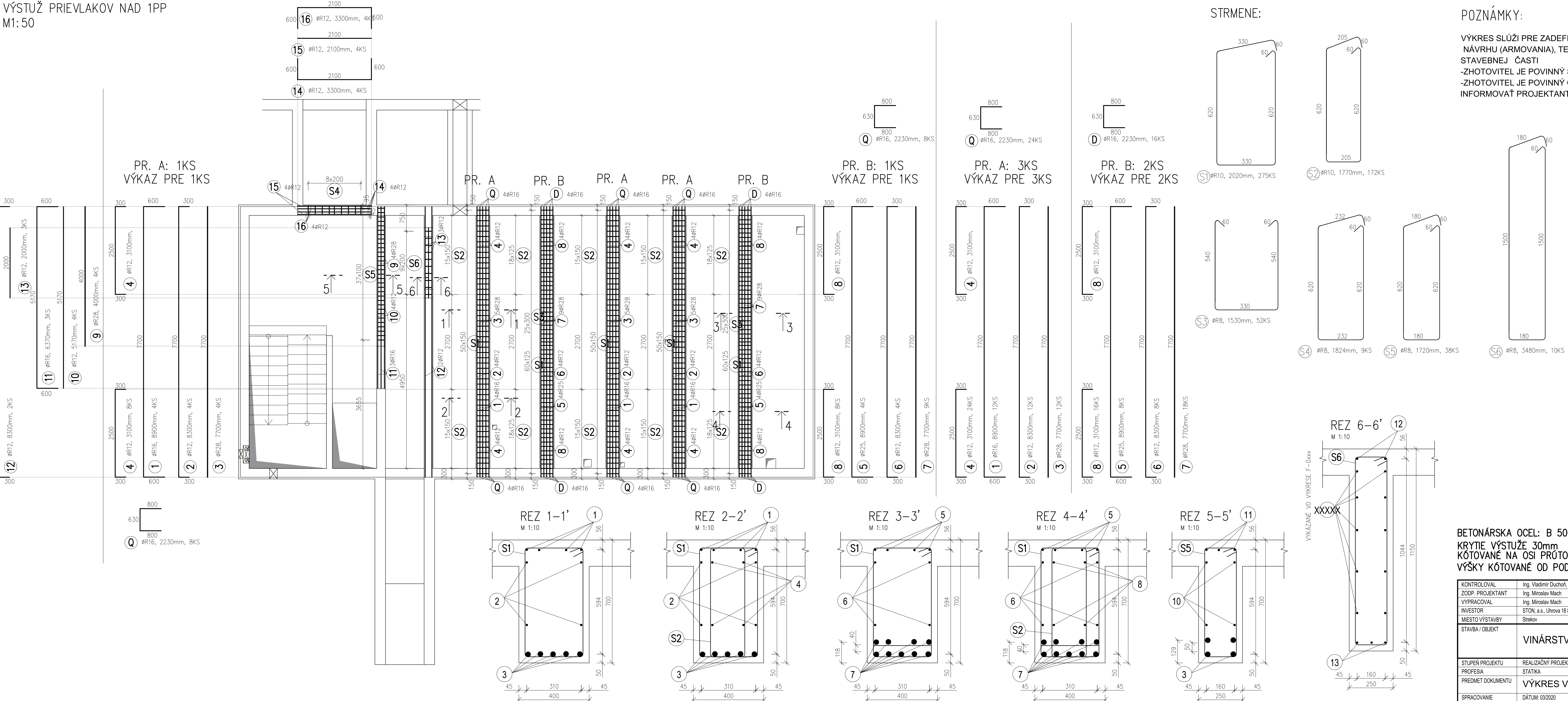


VÝSTUŽ PRIEVLAKOV NAD 1PP
M1:50



POZNÁMKY:

- VÝKRES SLUŽI PRE ZADefINOVANIE TVARU KONŠTRUKCIE PRE ÚČELY JEJ STATICKÉHO NÁVRHU (ARMOVANIA), TEDA VÝKRES NENAHRAĐZA 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	R10	R12	R16	R25	R28
1	R16	8900	12				106,800		
2	R12	8300	12			99,600			
3	R28	7700	12						92,400
4	R12	3100	24			74,400			
5	R25	8900	8					71,200	
6	R12	8300	18			66,400			
7	R28	7700	18						138,600
8	R12	3100	16			49,600			
9	R28	4000	4						16,000
10	R12	5170	4			20,680			
11	R16	6370	3				19,110		
12	R12	8300	2			16,600			
13	R12	2000	3			6,000			
14	R12	3300	4			13,200			
15	R12	2100	4			8,400			
16	R12	3300	4			13,200			
D	R16	2230	16				35,680		
Q	R16	2230	24				53,520		
S1	R10	2020	275		555,500				
S2	R10	1770	172		304,440				
S3	R8	1530	52		79,560				
S4	R8	1824	9		16,416				
S5	R8	1720	38		65,360				
S6	R8	3480	10		34,800				
Délka celkem [m]:				196,136	859,940	368,080	215,110	71,200	247,000
Hmotnost 1 bm [kg/m]:				0,395	0,617	0,888	1,578	3,853	4,834
Hmotnost [kg]:				77,392	530,185	326,787	339,516	274,359	1193,913
Celkem [kg]:				2742,152					

BETONÁRSKA OCEL: B 500B
KRYTIE VÝSTUŽE 30mm
KÓTOVANÉ NA OSI PRŮTOV
VŠKY 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	
VYPRACOVAL	Ing. Miroslav Mach	
INVESTOR	STON, a.s., Uhrova 18 831 01 Bratislava	
MIESTO VÝSTAVBY	Strekov	ČÍSLO VÝKRESU: 7
STAVBA / OBJEKT	VINÁRSTVO S - SO02-A	
STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT	
PROFESIA	STATIKA	
PREDMET DOKUMENTU	VÝKRES VÝSTUŽE PRIEVLAKOV 1PP	SADA Č.:
SPRACOVANIE	DÁTUM: 03/2020 FORMÁT: 10x44 MIERKA: 1:50	