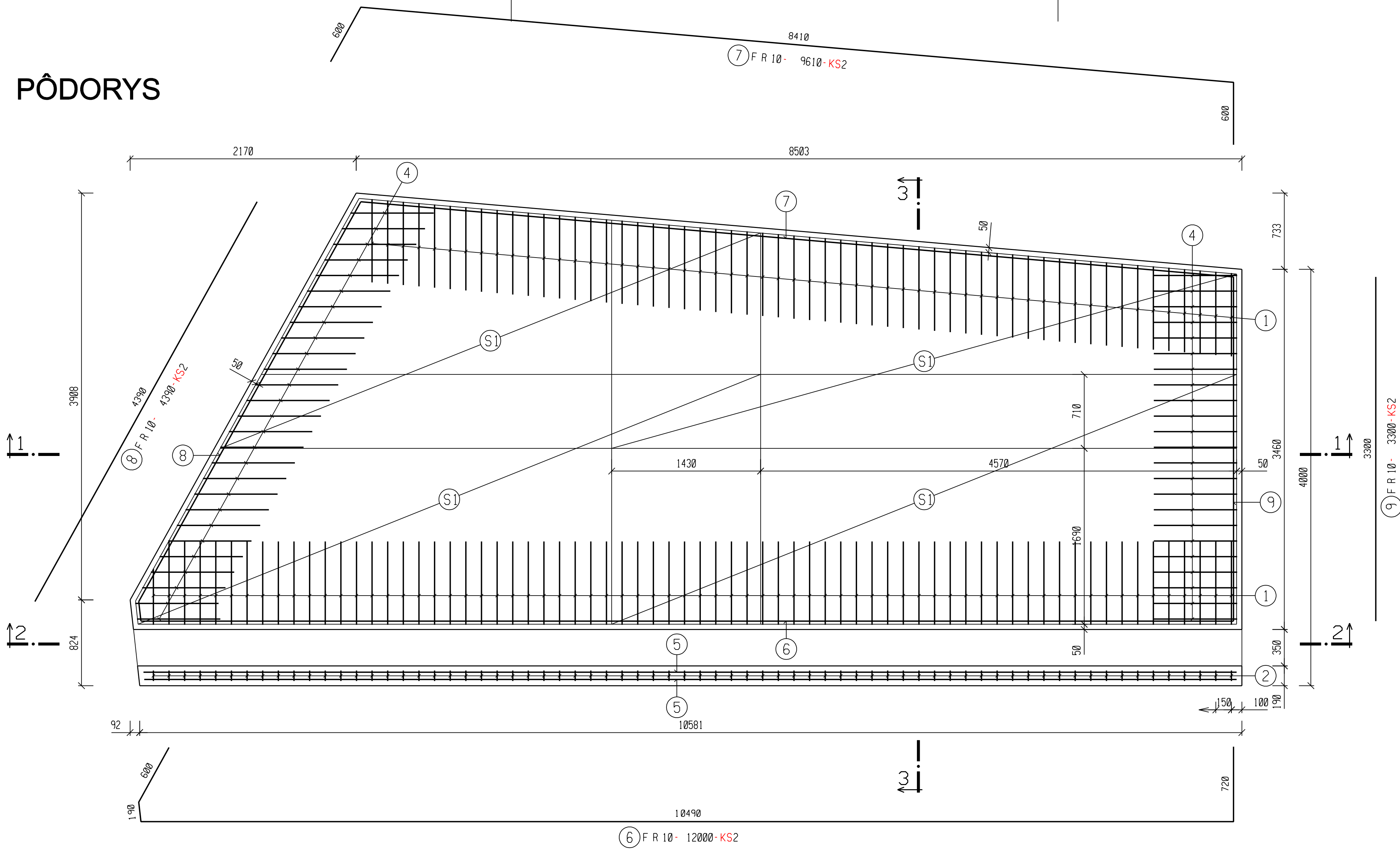
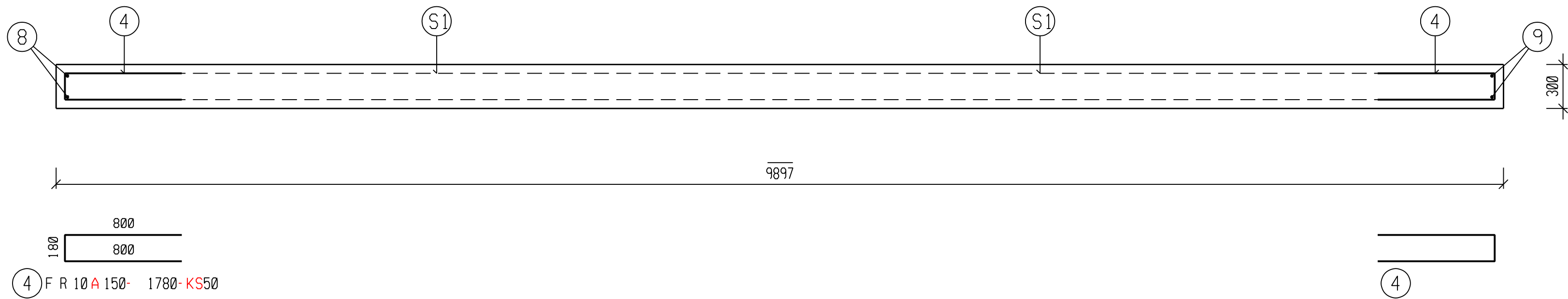


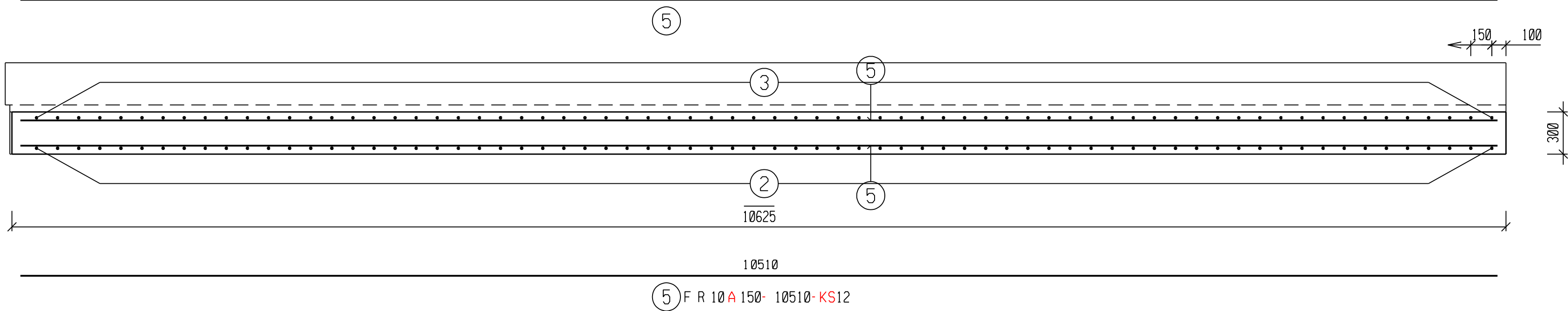
PÔDORYS



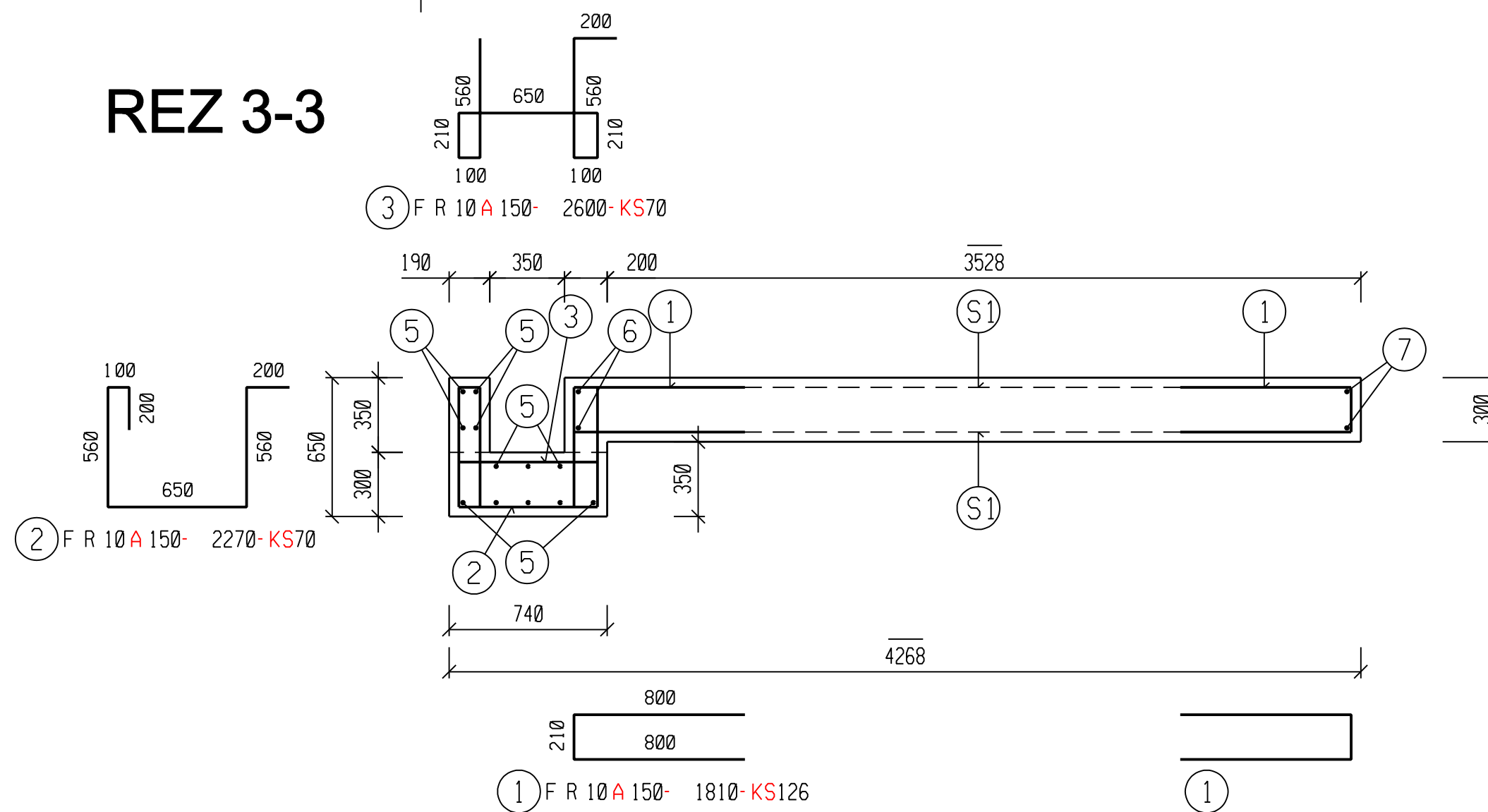
REZ 1-1



REZ 2-2



REZ 3-3



S1 Ø8/150-Ø8/150 2400x6000 ks-8

VÝPIS VÝSTUŽE

Číslo výstuže	Průměr [mm]	Délka [m]	Počet [ks]	Celkem m	
				ØR10	KY14
1	R10	1.810	126	228.06	
2	R10	2.270	70	158.90	
3	R10	2.600	70	182.00	
4	R10	1.780	50	89.00	
5	R10	10.510	12	126.12	
6	R10	12.000	2	24.00	
7	R10	9.610	2	19.22	
8	R10	4.390	2	8.78	
9	R10	3.300	2	6.60	
S1	8/8	2.40x6.00	8		115.20
CELKEM			m' ( )	842.7	115.2
			kg/m' ( )	0.617	5.270
			kg	519.5	607.1
			kg	519.5	607.1

NAVRŽENÉ PODLE ČSN EN 1992-1-1  
KRYTÍ 50 mm  
BETON ČSN EN 206-1-C30/37-XC4,XF3(SK)-CI 0,4-Dmax16-S3  
OCEL 10 505(R)

POZNÁMKY

- PŘEDEPSANÉ KRYTÍ VÝSTUŽE ZABEZPEČIT POUŽITÍM DISTANČNÍCH PŘÍPRAVKŮ V ZMYSLU ČSN EN 1992-1-1/NA
- VÝSTUŽ STYKOVAŤ PŘESAHEM DLE ČSN EN 1992-1-1

Objednatel:		Projektant:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Vypracoval : ING. LENČ		H I P : ING. KRČMÁŘIK	
Kreslil : ING. LENČ		Kontrola : ING. SIROTA	
Investor : POVODÍ MORAVY s.p.			
Akce :		Formát : 8/A4	
PŘÍSTAVIŠTĚ KUNOVSKÝ LES		Datum : 07/2020	
		Arch. č. : 0384	
		Zák. číslo : 25/2019	
		Mierka : 1:25	
Příloha :		C. přílohy :	
SO 02 PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK		C. úpravy :	
VÝKRES VÝSTUŽE - PODESTA		8.3	