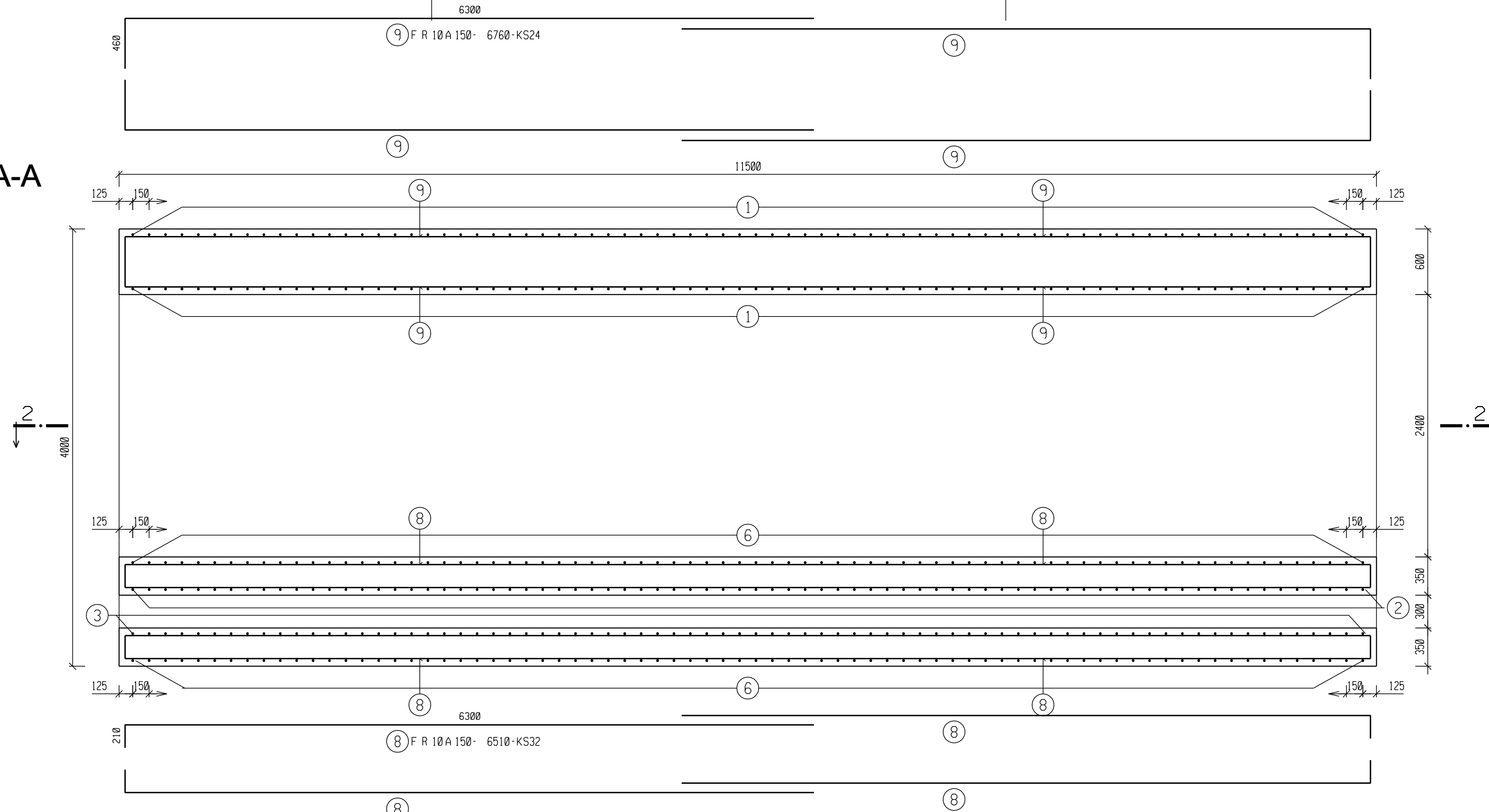
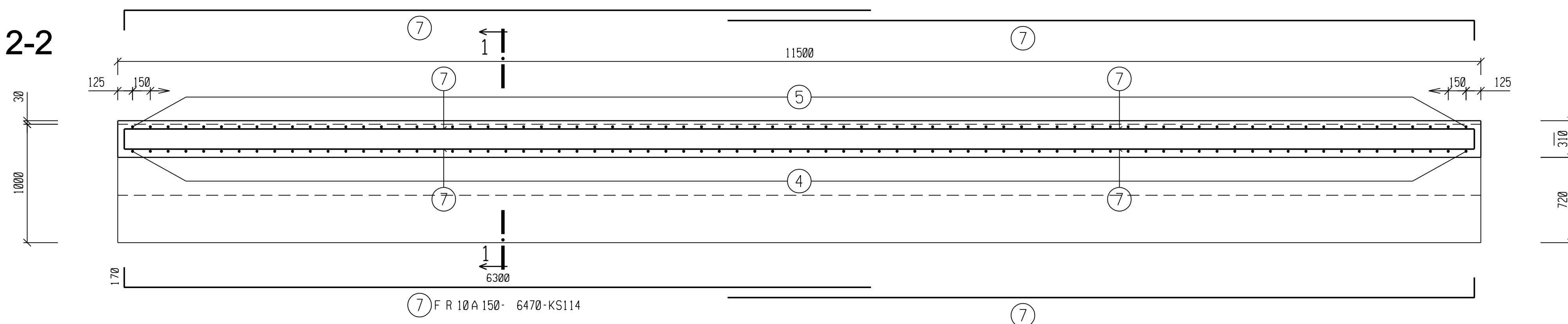


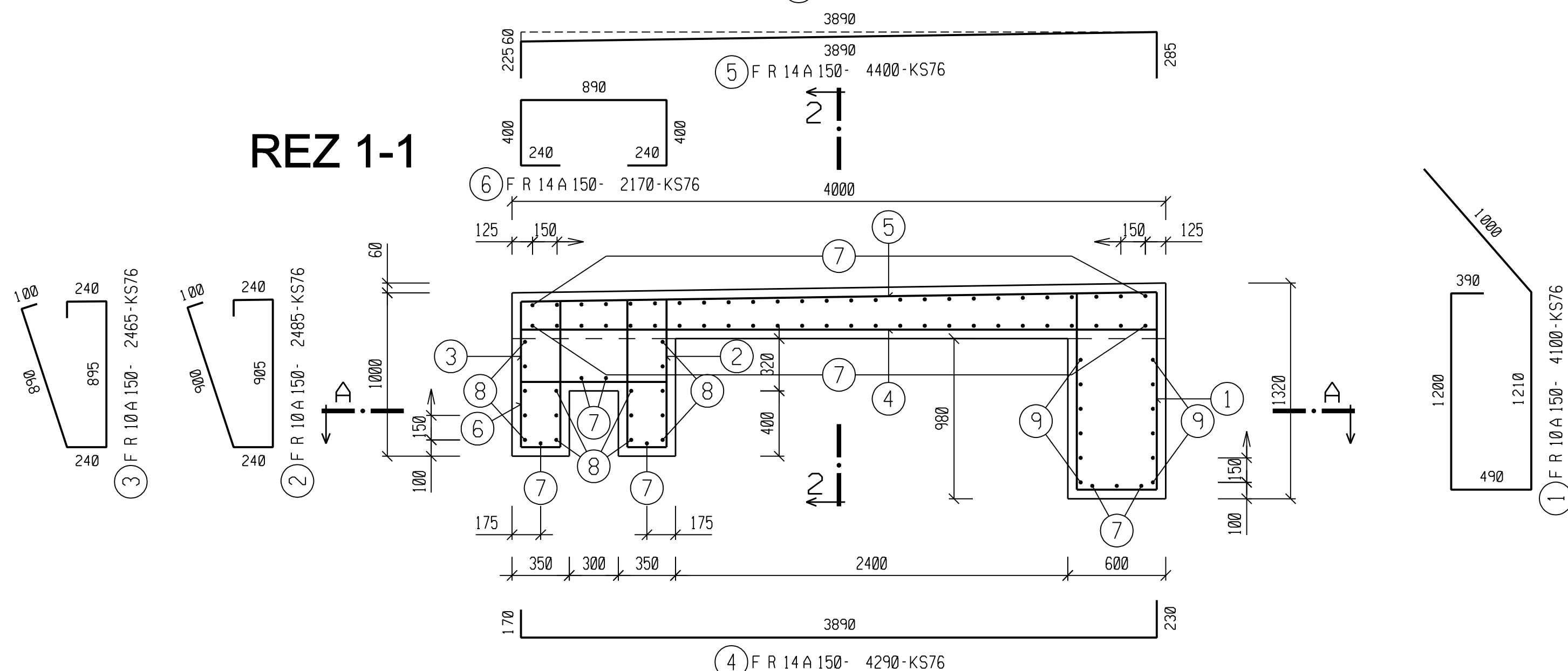
REZ A-A



REZ 2-2



REZ 1-1






VÝPIS VÝSTUŽE

Číslo výstuže	Průměr [mm]	Délka [m]	Počet [ks]	Celkem m	
				ØR10	ØR14
1	R10	4.100	76	311.60	
2	R10	2.485	76	188.86	
3	R10	2.465	76	187.34	
4	R14	4.290	76		326.04
5	R14	4.400	76		334.40
6	R14	2.170	76		164.92
7	R10	6.470	114	737.58	
8	R10	6.510	32	208.32	
9	R10	6.760	24	162.24	
CELKEM			m'	1795.9	825.4
			kg/m'	0.617	1.208
			kg	1107.3	997.4
			kg	2104.6	

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 STYKOVAT PŘESAHEM DLE ČSN EN 1992-1-1

Objednatel: 	 sfdi <small>STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INVESTIC ČR</small>	Projektant : <div style="text-align: center;">  Prokeřská 55, 621 02 Brno-venkov Tel.: 02 / 43 425 600 </div>										
<h2 style="margin: 0;">PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PROVÁDĚNÍ STAVBY</h2>												
Vypracoval : ING. LENČ	H I P : ING. KRČMÁŘIK	Kontrola : ING. SIROTA										
Kreslil : ING. LENČ	Investor : POVODÍ MORAVY s.p.											
<p>Akoe :</p> <p>PŘÍSTAVIŠTĚ KUNOVSKÝ LES</p>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Formát :</td> <td>8/A4</td> </tr> <tr> <td>Dátum :</td> <td>07/2020</td> </tr> <tr> <td>Arch. č. :</td> <td>0384</td> </tr> <tr> <td>Zák. číslo :</td> <td>25/2019</td> </tr> <tr> <td>Měřítko :</td> <td>1:25</td> </tr> </table>	Formát :	8/A4	Dátum :	07/2020	Arch. č. :	0384	Zák. číslo :	25/2019	Měřítko :	1:25
Formát :	8/A4											
Dátum :	07/2020											
Arch. č. :	0384											
Zák. číslo :	25/2019											
Měřítko :	1:25											
Příloha :	Č. přílohy : Č. soupisů :											
SO 03 HORNÍ REJDA												
VÝKRES VÝSTUŽE - BLOK Č.7		13.5										