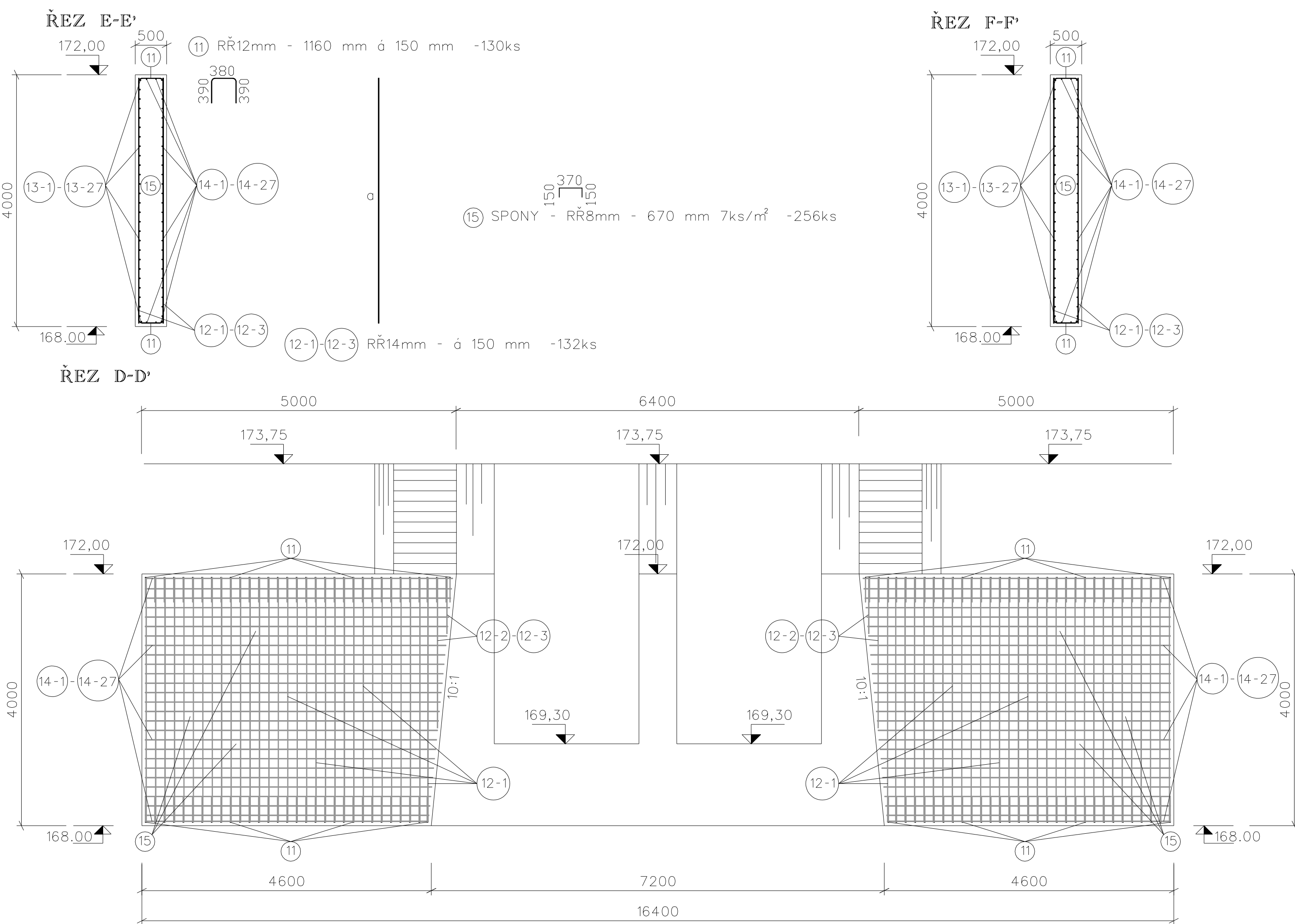
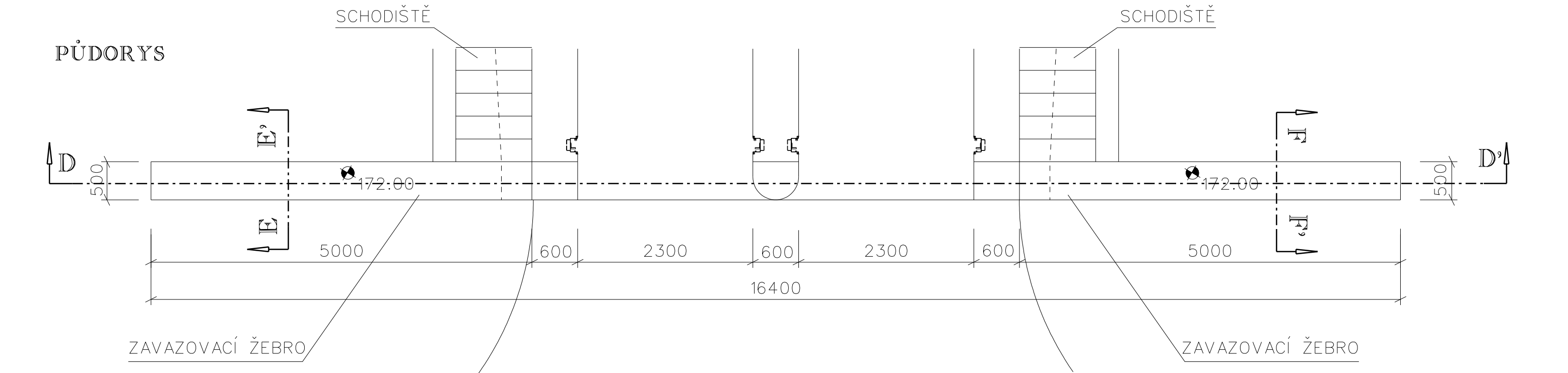


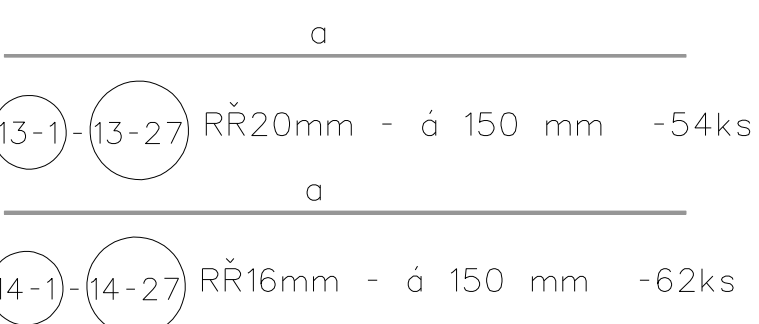
Číslo položky	Ø	ks	a mm	b mm	c mm	Materiál ocel B500B									
						R20		R16		R14		R12		R8	
						Délka m	Σ délky m	Délka m	Σ délky m	Délka m	Σ délky m	Délka m	Σ délky m	Délka m	Σ délky m
11	R12	130				0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	483,60	1,16	150,80	0,00	0,00
12-1	R14	124	3900			0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	483,60	0,00	0,00	0,00	0,00
12-2	R14	4	2400			0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	9,60	0,00	0,00	0,00	0,00
12-3	R14	4	900			0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00
13-1	R20	2	4500			4,50	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-2	R20	2	4510			4,51	9,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-3	R20	2	4530			4,53	9,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-4	R20	2	4540			4,54	9,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-5	R20	2	4560			4,56	9,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-6	R20	2	4570			4,57	9,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-7	R20	2	4590			4,59	9,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-8	R20	2	4600			4,60	9,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-9	R20	2	4620			4,62	9,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-10	R20	2	4630			4,63	9,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-11	R20	2	4650			4,65	9,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-12	R20	2	4660			4,66	9,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-13	R20	2	4680			4,68	9,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-14	R20	2	4690			4,69	9,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-15	R20	2	4710			4,71	9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-16	R20	2	4720			4,72	9,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-17	R20	2	4740			4,74	9,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-18	R20	2	4750			4,75	9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-19	R20	2	4770			4,77	9,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-20	R20	2	4780			4,78	9,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-21	R20	2	4800			4,80	9,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-22	R20	2	4810			4,81	9,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-23	R20	2	4830			4,83	9,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-24	R20	2	4840			4,84	9,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-25	R20	2	4860			4,86	9,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-26	R20	2	4870			4,87	9,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13-27	R20	2	4890			4,89	9,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-1	R16	6	4500			0,00	0,00	4,50	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-2	R16	2	4510			0,00	0,00	4,51	9,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-3	R16	2	4530			0,00	0,00	4,53	9,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-4	R16	2	4540			0,00	0,00	4,54	9,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-5	R16	2	4560			0,00	0,00	4,56	9,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-6	R16	2	4570			0,00	0,00	4,57	9,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-7	R16	2	4590			0,00	0,00	4,59	9,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-8	R16	2	4600			0,00	0,00	4,60	9,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-9	R16	2	4620			0,00	0,00	4,62	9,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-10	R16	2	4630			0,00	0,00	4,63	9,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-11	R16	2	4650			0,00	0,00	4,65	9,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-12	R16	2	4660			0,00	0,00	4,66	9,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-13	R16	2	4680			0,00	0,00	4,68	9,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-14	R16	2	4690			0,00	0,00	4,69	9,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-15	R16	2	4710			0,00	0,00	4,71	9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-16	R16	2	4720			0,00	0,00	4,72	9,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-17	R16	2	4740			0,00	0,00	4,74	9,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-18	R16	2	4750			0,00	0,00	4,75	9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-19	R16	2	4770			0,00	0,00	4,77	9,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-20	R16	2	4780			0,00	0,00	4,78	9,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-21	R16	2	4800			0,00	0,00	4,80	9,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-22	R16	2	4810			0,00	0,00	4,81	9,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-23	R16	2	4830			0,00	0,00	4,83	9,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-24	R16	2	4840			0,00	0,00	4,84	9,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-25	R16	2	4860			0,00	0,00	4,86	9,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-26	R16	2	4870			0,00	0,00	4,87	9,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14-27	R16	6	4890			0,00	0,00	4,89	29,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	R8	256				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	171,52

Materiál ocel B500B									
R20		R16		R14		R12		R8	
Σ délky m	253,40	Σ délky m	290,96	Σ délky m	496,80	Σ délky m	150,80	Σ délky m	171,52
kg/bm	2,46	kg/bm	1,58	kg/bm	1,21	kg/bm	0,888	kg/bm	0,395
Σ kg	623,4	Σ kg	459,7	Σ kg	601,1	Σ kg	133,9	Σ kg	67,8

PŮDORYS



ROZDĚLOVACÍ VÝZTUŽ:



MATERIÁL:

- BETON C30/37 - XC4, XF3, XA2
- OCEL B500B

KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm

OŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SPÁR NÁTĚR (SPOJOVACÍ MŮSTEK)

PEVNOSTNÍ SVAR:

SVAR 4 x 6

VÝZTUŽ R20, R16, R14, R12

MIN. 400

VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádraží 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPOISNÝ SYSTÉM: S-JTSK		Paré	
Verze		verze			
Navrhl ING. JAROSLAV JAKOUBEK		Odp. projektant ING. JAROSLAV JAKOUBEK		Techn. kontrola Ing. JAROSLAV TMĚJ	
Kraj Jihomoravský	Obec Veselí nad Moravou	Kraj Jihomoravský	Obec Veselí nad Moravou	Soubor stavido-vyztuz.dwg	
Investor Povodí Moravy, s.p.				Datum 6/2021	
D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň DPS	
Zakázka 3970/002				Měřítko 1:50	
STAVIDLO - ZAVAZOVACÍ ŽEBRO NÁTK - VÝZTUŽ				Č. výkresu D.1.2.2.11.	