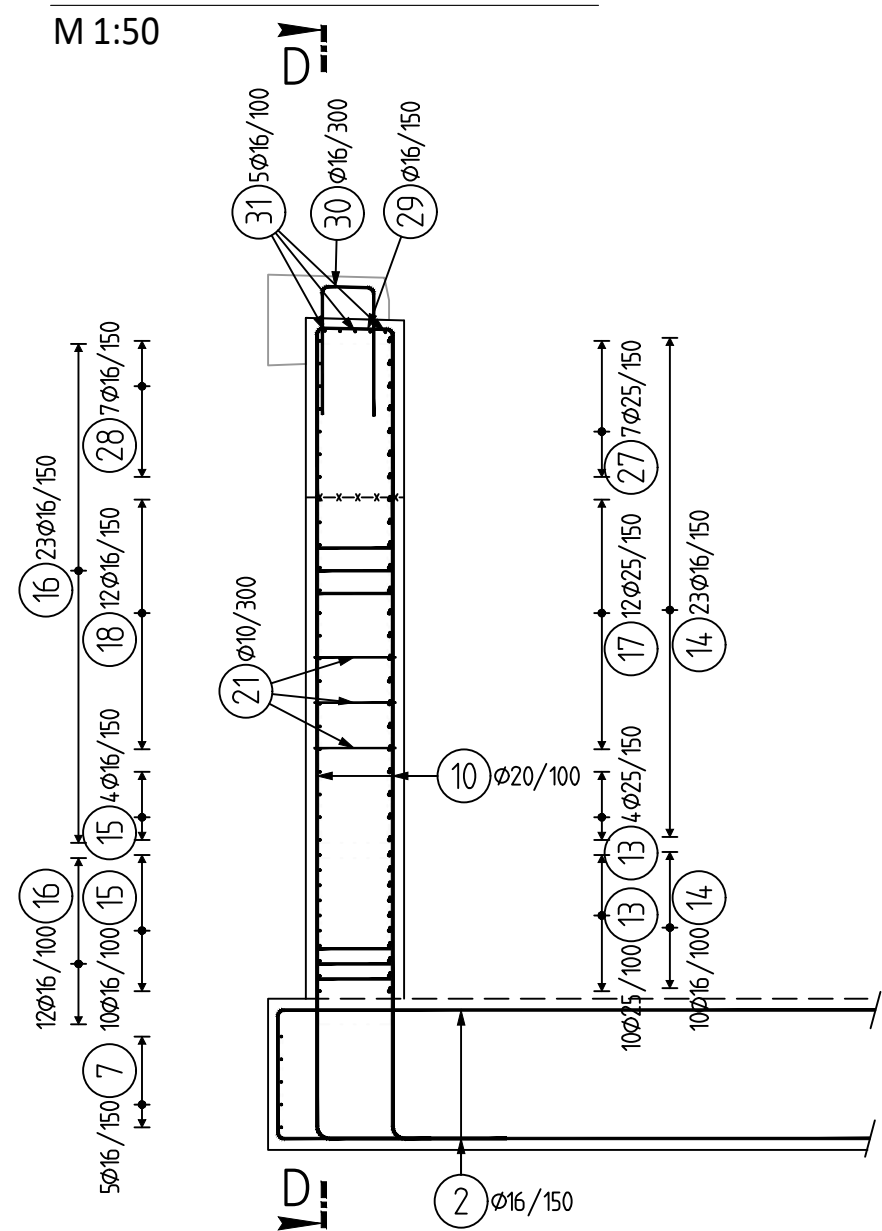


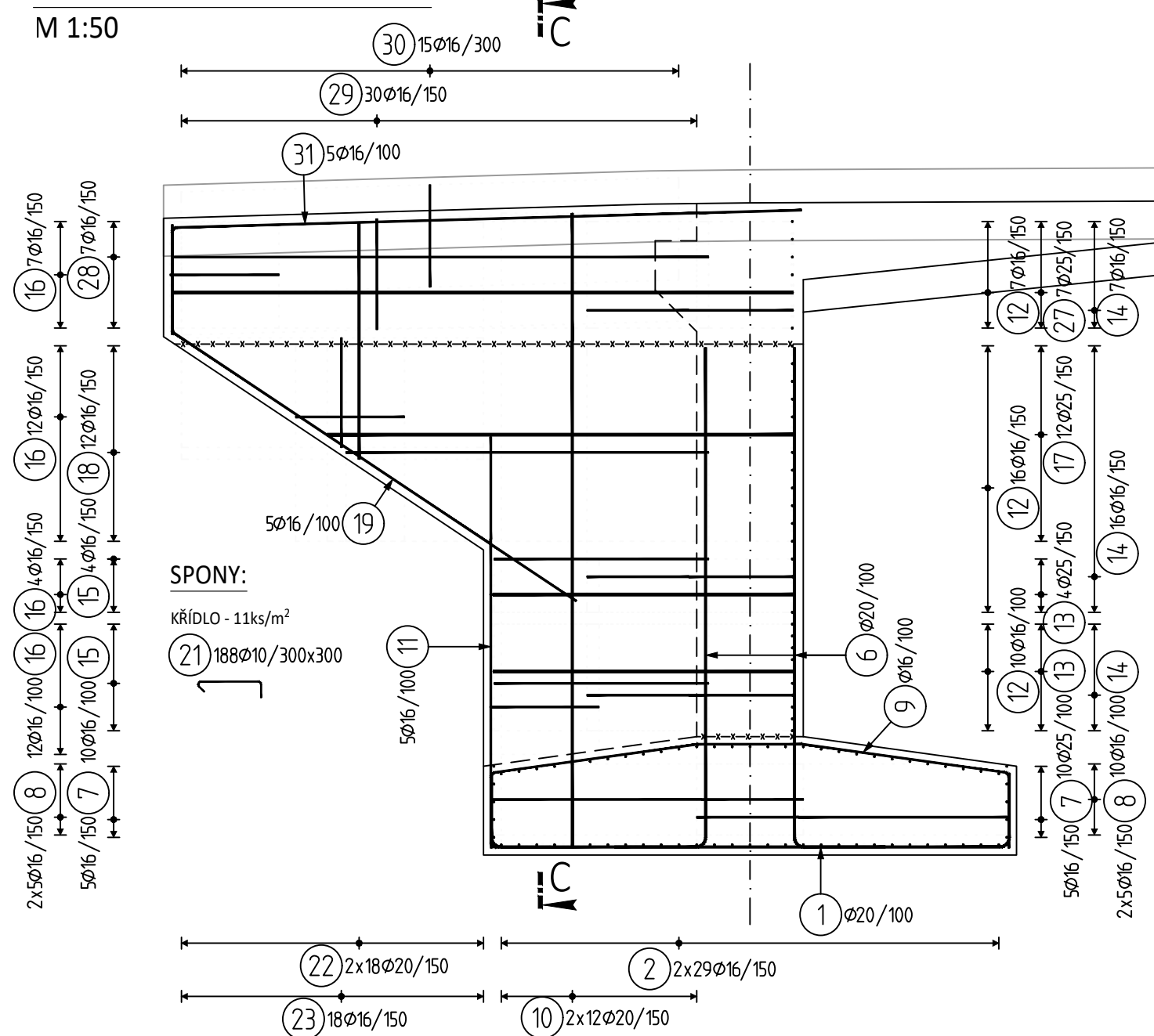
PŘÍČNÝ ŘEZ KŘÍDLEM C-C

M 1:50



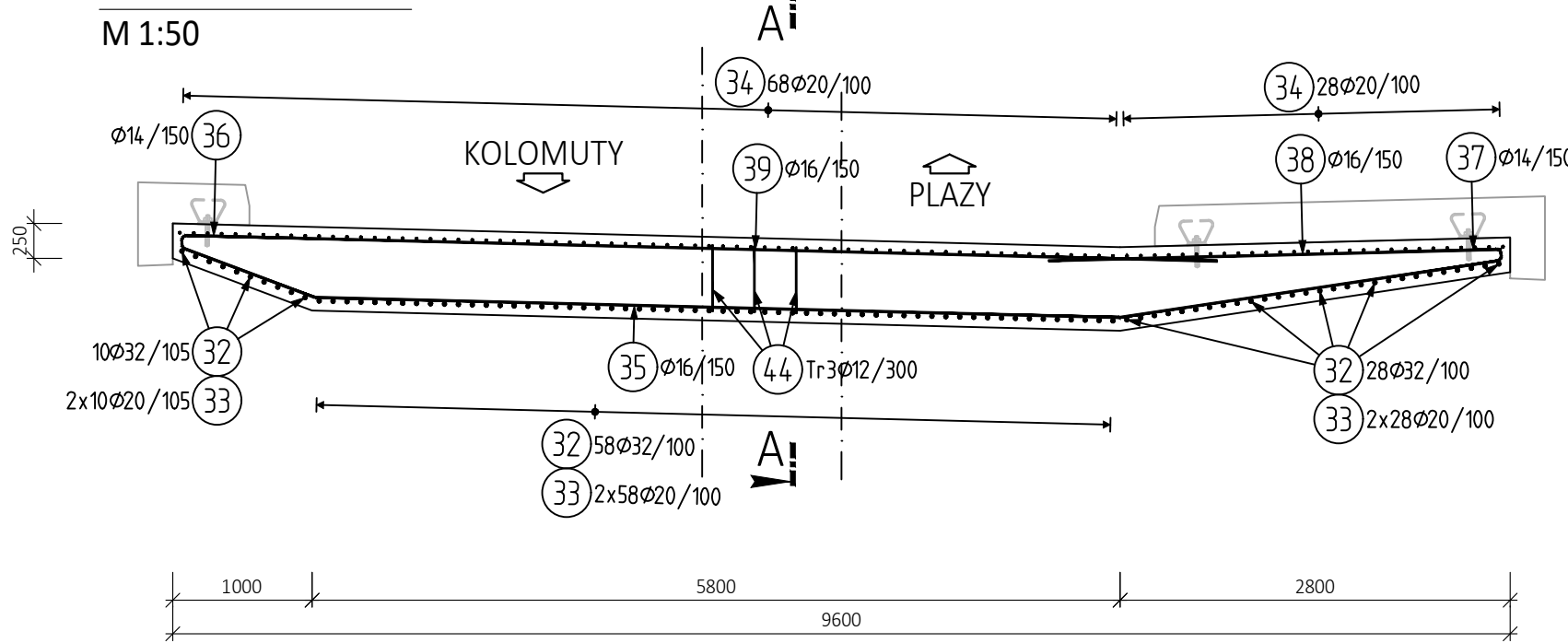
PODÉLNÝ ŘEZ KŘÍDLEM

M 1:50



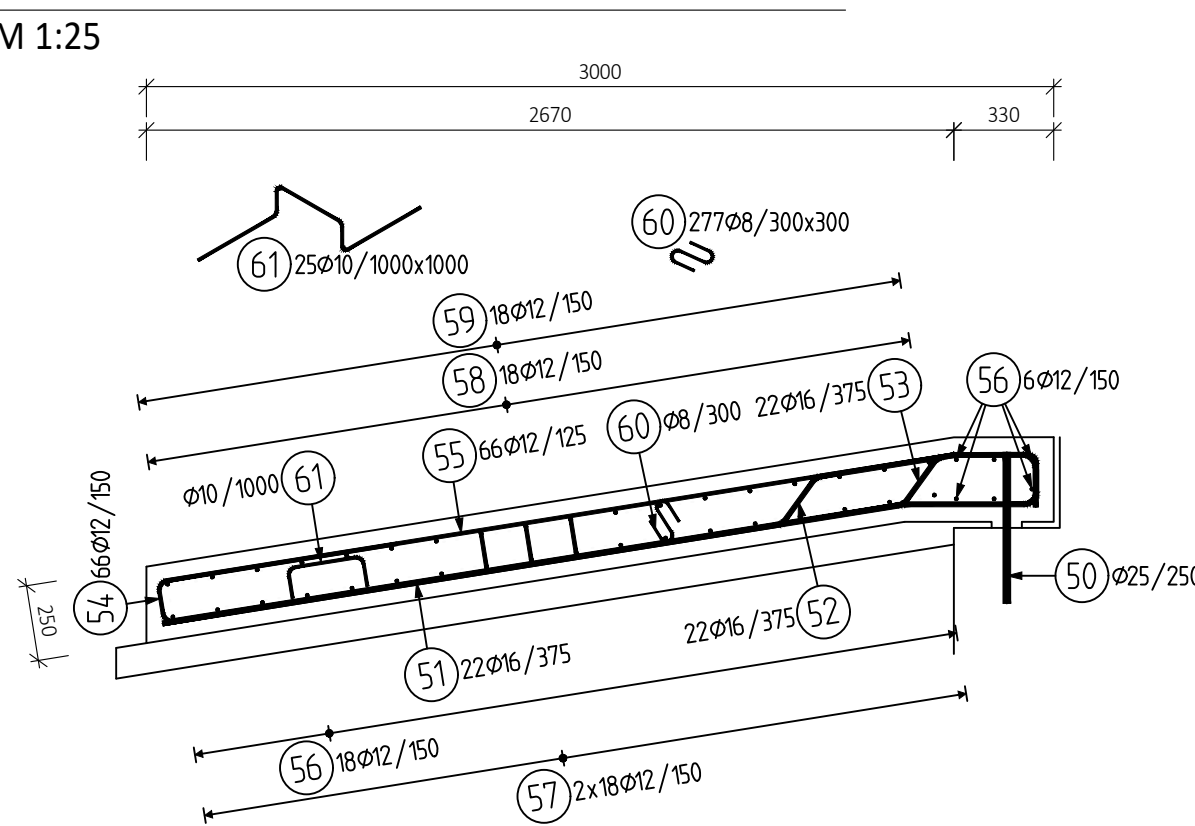
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B

M 1:50



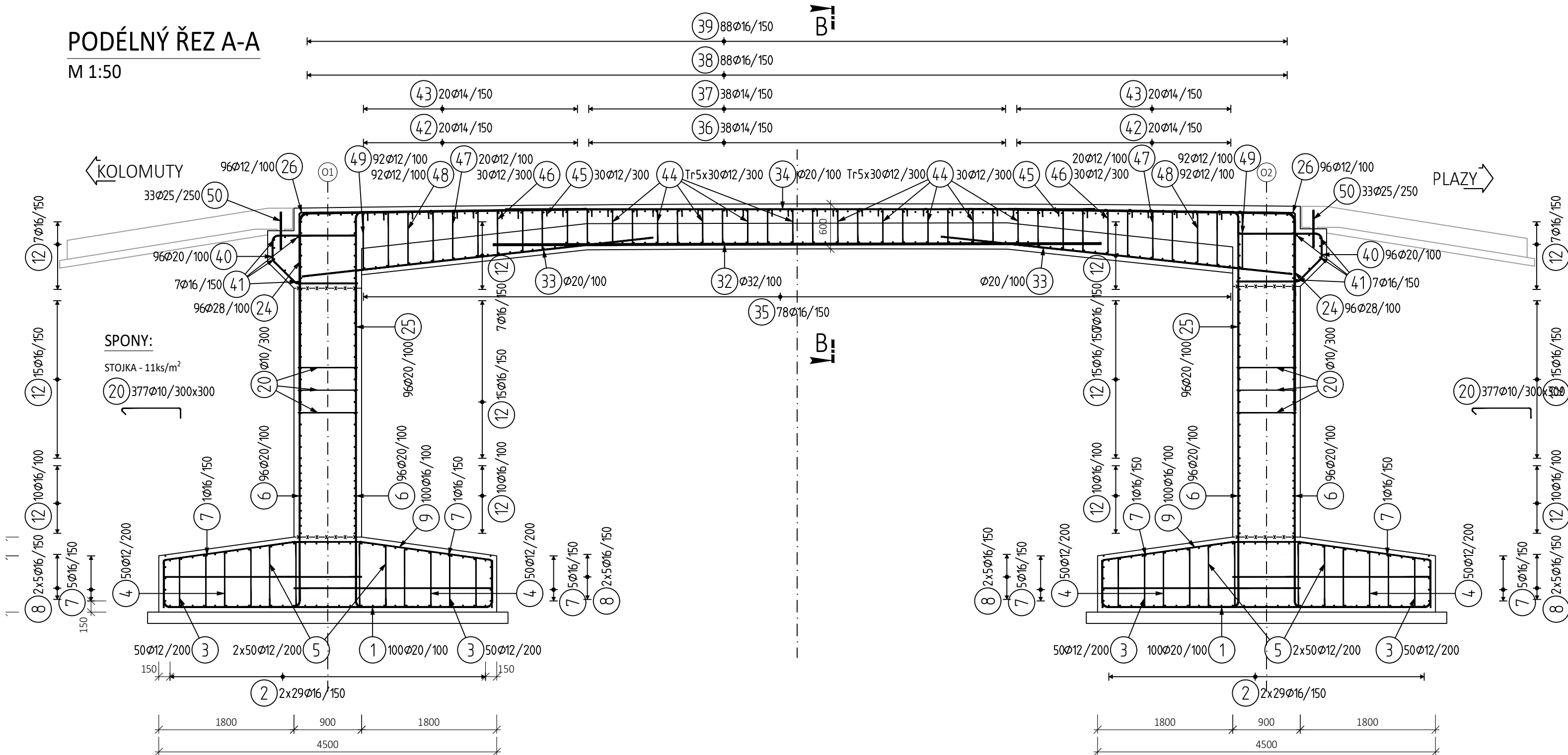
PODÉLNÝ ŘEZ PŘECHODOVOU DESKOU

M 1:25



PODÉLNÝ ŘEZ A-A

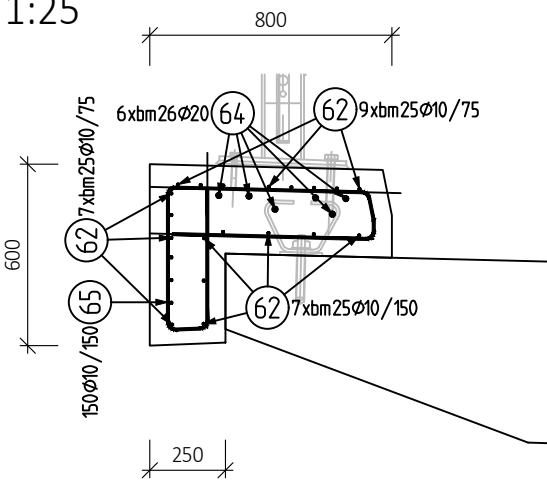
M 1:50



VÝZTUŽ LEVÉ ŘÍMSY

DL. 22,45 bm

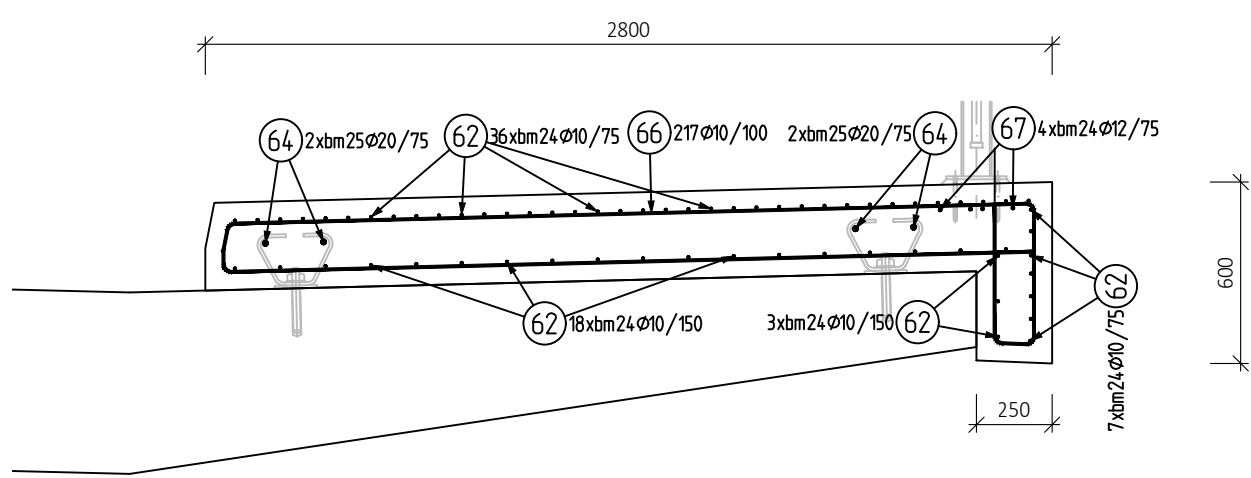
M 1:25



VÝZTUŽ PRAVÉ ŘÍMSY

DL. 21,62 bm

M 1:25



TABULKA VÝZTUŽE

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	B 500									
				8	10	12	14	16	20	25	28	32	
1	20	5550	200						1110.0				
2	16	11550	116					1339.8					
3	12	2200	200			440.0							
4	12	2350	200			470.0							
5	12	2550	200			510.0							
6	20	4950	384						1900.8				
7	16	9950	24					238.8					
8	16	3600	40					144.0					
9	16	5650	200					1130.0					
10	20	6050	96						580.8				
11	16	3950	20					79.0					
12	16	9450	128					1209.6					
13	25	3850	56						215.6				
14	16	3100	132					409.2					
15	16	3150	56					176.4					
16	16	2250	140					315.0					
17	25	5250	48						252.0				
18	16	4400	48					211.2					
19	16	5000	20					100.0					
20	10	1000	754		754.0								
21	10	750	752		564.0								
22	20	2000	144						288.0				
23	16	2300	72					165.6					
24	28	6400	192						518.4				
25	20	2700	192							1228.8			
26	12	1900	192								183.4		
27	25	6550	28										
28	16	5850	28					163.8					
29	16	2300	120					276.0					
30	16	2000	60					120.0					
31	16	6200	20					124.0					
32	32	8100	96						902.4				
33	20	4700	192						753.6				
34	20	7850	96										
35	16	9550	78					744.9					
36	14	1700	38				64.6						
37	14	1700	38				64.6						
38	16	3250	88					286.0					
39	16	7400	88					651.2					
40	20	2650	192						508.8				
41	16	8400	14										
42	14	2400	40				96.0						
43	14	2400	40				96.0						
44	12	1500	300										
45	12	1600	60				450.0						
46	12	1750	60				105.0						
47	12	1850	40				74.0						
48	12	1950	184				358.8						
49	12	2100	184				386.4						
50	25	500	66										
51	16	3000	44						132.0				
52	16	3150	44						138.6				
53	16	3150	44						138.6				
54	12	1710	132										
55	12	3050	132				225.7						
56	12	8100	48				402.6						
57	12	1490	72				388.8						
58	12	6750	36				107.3						
59	12	2700	36				243.0						
60	8	350	554				97.2						
61	10	1010	50				193.9						
62	10	BM	-			50.5							
63	10	2850	160			2111.0							
64	20	BM	-			456.0							
65	10	2500	150			375.0							
66	10	6500	217			1410.5							
67	12	BM	-										
68	20	12000	180										
CELKOVÁ DELKA [m]				193.9	5721.0	4815.6	321.2	8411.3	8978.8	684.0	1228.8	777.6	
HMOTNOST [kg]				76.5	3527.2	4275.4	388.1	13275.9	22143.1	2635.7	5939.6	4909.3	
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]													57170.7

POZNÁMKA:

- VÝZTUŽ JE VYKRESLENA A VYKÁZANA PRO STĚNU O1.
- VÝZTUŽ PRO STĚNY OPĚRY O2 JE TOTÓŽNÁ.
- VODOROVNÁ VÝZTUŽ PROCHÁZEJÍCÍ SMRŠŤOVACÍ SPÁROU BUDE OŠETŘENA EPOXIDOVÝM NÁTĚREM V DÉLCE 100 mm, 50 mm PŘED A ZA 50mm ZA SPÁROU.
- SMRŠŤOVACÍ SPÁRA BUDE PROVEDENA V SOULADU S VLA-208.04.
- TVAR DRÁKŮ OPĚRY VČETNÉ POLOHY PROSTUPŮ CHRÁŇÍČEK JE DÁN VE VYKRESECH TVARŮ, VÝZTUŽ V MÍSTĚ PROSTUPŮ BUDE UPRAVENA NA STAVBĚ.
- DISTANČNÍ VÝZTUŽ DLE ZYKJU ZHOTOVITELE.

NAVRHOVANÉ BETONY:

PODKLADNÍ BETON	C12/15 - X0
ZÁKLADY OPĚR	C30/37 - XC4, XD1, XF2, XA1
POLORÁMOVÁ KCE	C30/37 - XC4, XD1, XF2, XA1
PŘECHODOVÁ DESKA	C25/30 - XC4, XD1, XF2

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B
-------------------	--------

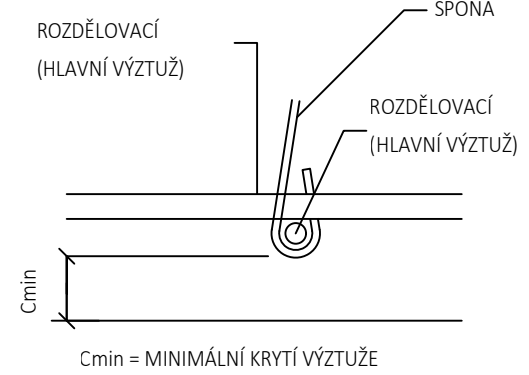
MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA  
VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

Ø10	-	540 mm
Ø12	-	650 mm
Ø14	-	760 mm
Ø16	-	880 mm
Ø20	-	1080 mm
Ø25	-	1350 mm
Ø32	-	1730 mm

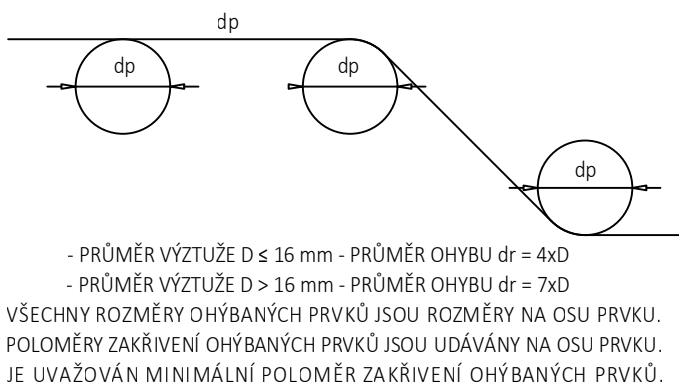
KRYTÍ:

	MINIMÁLNÍ	/	JMENOVITÉ
ZÁKLADY	45 mm	/	55 mm
STOJKY, KŘÍDLA	45 mm	/	55 mm
PŘECHODOVÁ DESKA	45 mm	/	55 mm
ŘÍMSY	45 mm	/	55 mm

SCHÉMA KRYTÍ VÝZTUŽE BETONEM



OHYBY VÝZTUŽE (SCHÉMA)



03	...			
02	...			
01	...			
REVIZE		POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5 IČO: 000 660 01	DIČ: CZ000 660 01	
------------	---	-------------------	--

ZHOTOVITEL	SPOLEČNOST BIM SASÁS ZASTOUPENA SPOLEČNÍKY:	
SAGASTA s.r.o.	SÍDLO: NOVODVORSKÁ 100/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555	
AFRY CZ s.r.o.	SÍDLO: MAJSTROV 1275/13, 140 00 PRAHA 4, MICHELE IČ: 453 066 05	
SATRA spol. s r.o.	SÍDLO: POD PĚKARNAMI 878/2, 190 00 PRAHA 9 IČ: 185 842 09	
4 roads s.r.o.	SÍDLO: SLUNNÁ 541/27, STŘEŠOVICE, 162 00 PRAHA 6 IČ: 063 273 54	
SHB, akciová společnost	SÍDLO: MARAL 499/89, MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 00 OSTRAVA IČ: 253 243 65	

SAGASTA s.r.o.		JTSK	BpV
SÍDLO: NOVODVORSKÁ 100/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555		ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP
ING. DÁVID KUCÍK	LADISLAV MOLNÁR	ING. VÍT HOZNOUR	ING. DÁVID KUCÍK
OBŠAH	DOKUMENTACE	POPS	ČÍSLO ZAKÁZKY
III/27515 KOLOMUTY, MOST EV.Č. 27515-7 PŘES KLENICI ZA KOLOMUTY	MĚŘÍTKO	1:25; 1:50	121 001
SO 201 MOST EV.Č. 27515-7	DATUM	08/2023	
NÁZEV PŘÍLOHY	POČET FORMÁTŮ	2x44	
	ČÁST	D.3	ČÍSLO PŘÍLOHY
			11
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍLOŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU SAGASTA s.r.o.			