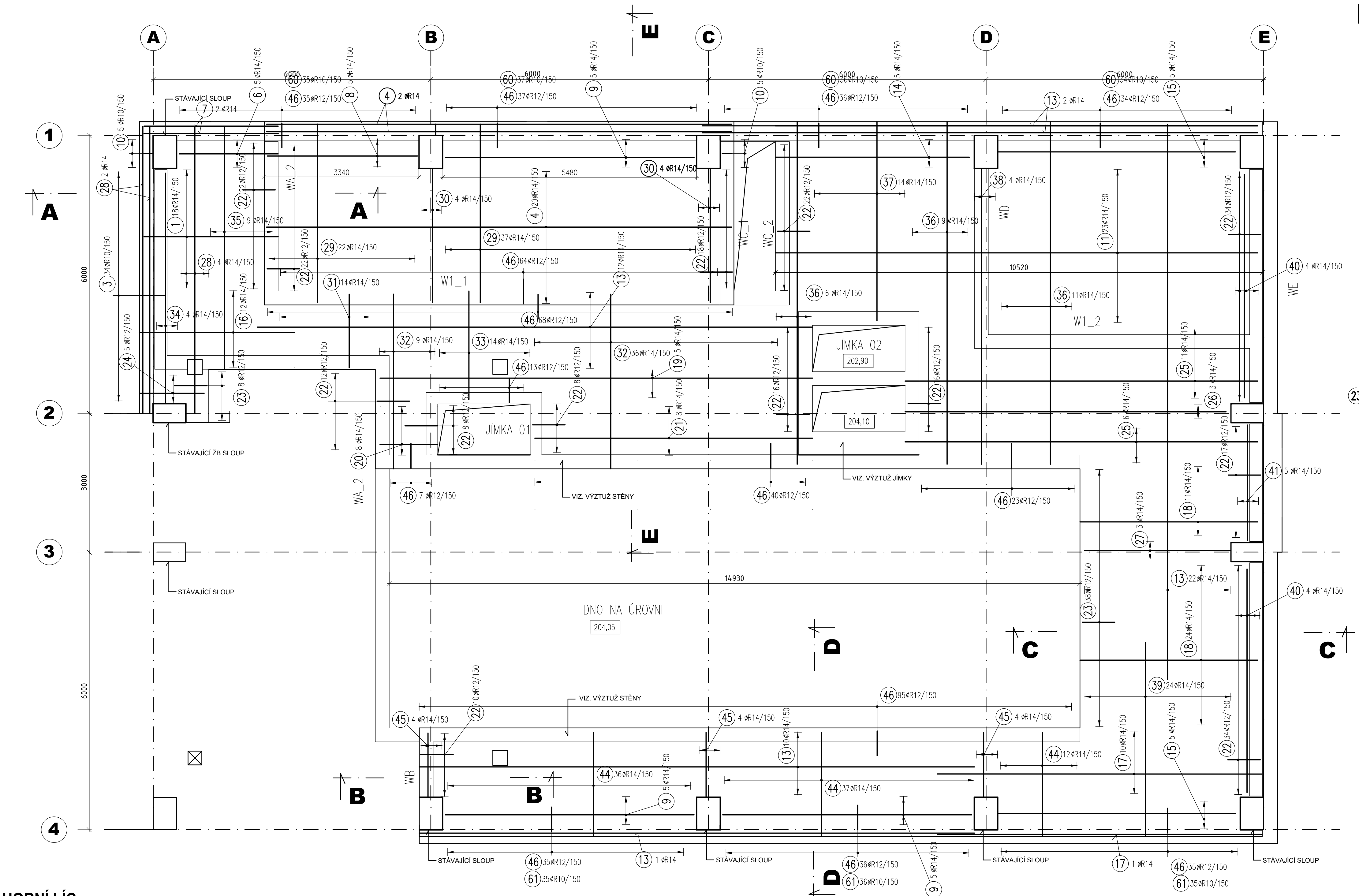
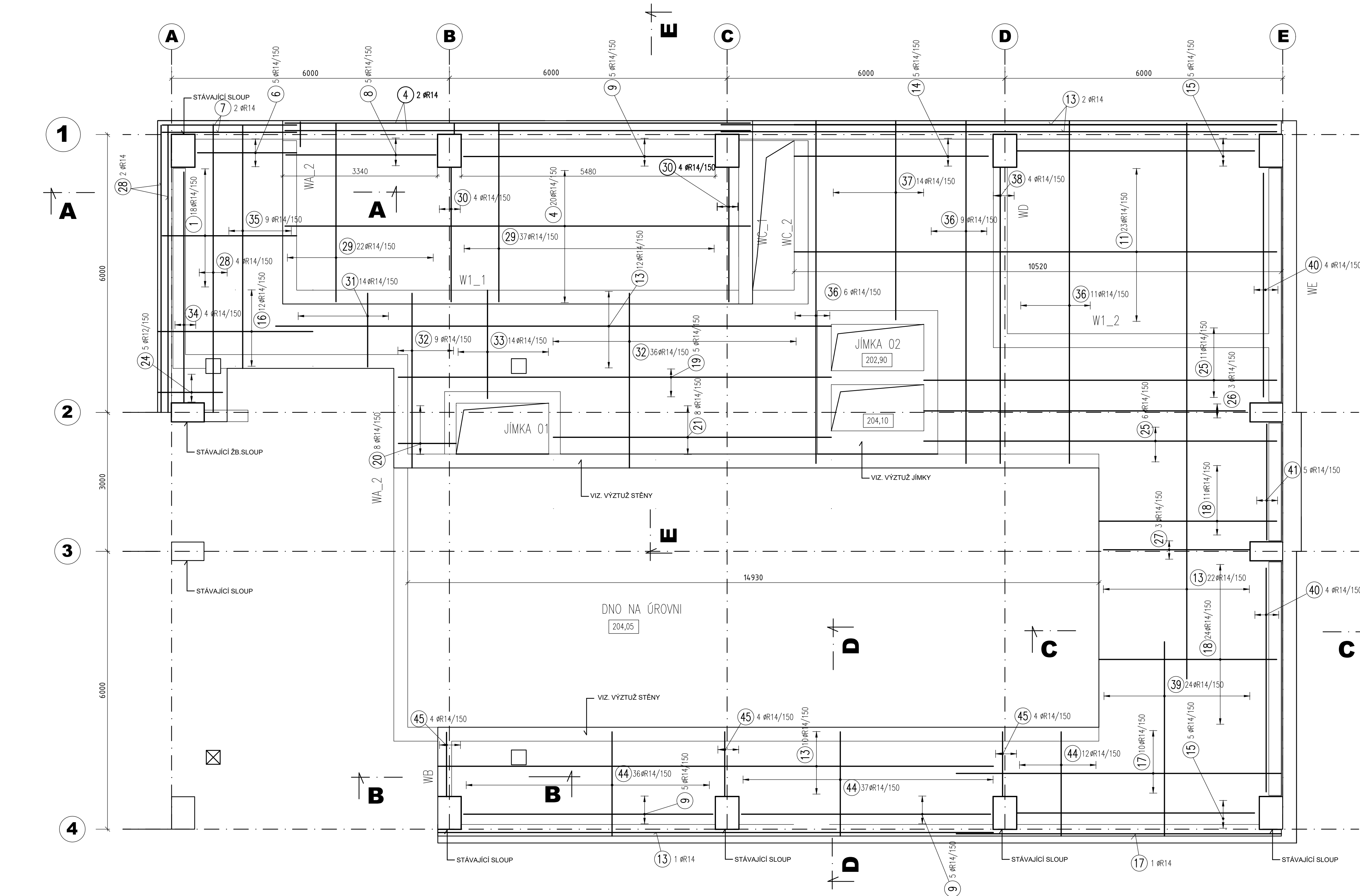


VÝKRES VÝZTUŽE - DESKA NAD 1.PP
DOLNÍ LÍČ
PŮDORYS 1:50



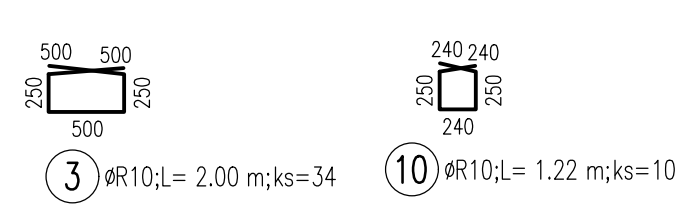
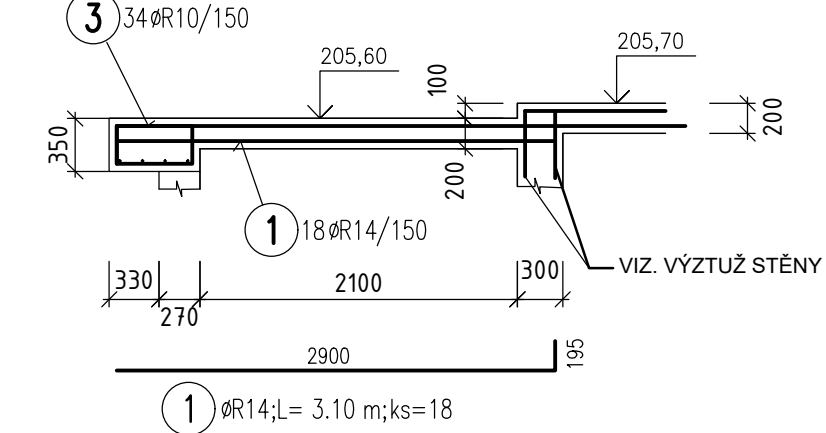
HORNÍ LÍČ
PŮDORYS 1:50



DETAILY

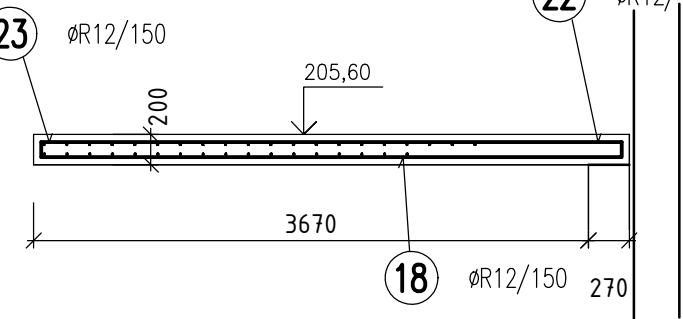
ŘEZ A-A

M 1:50



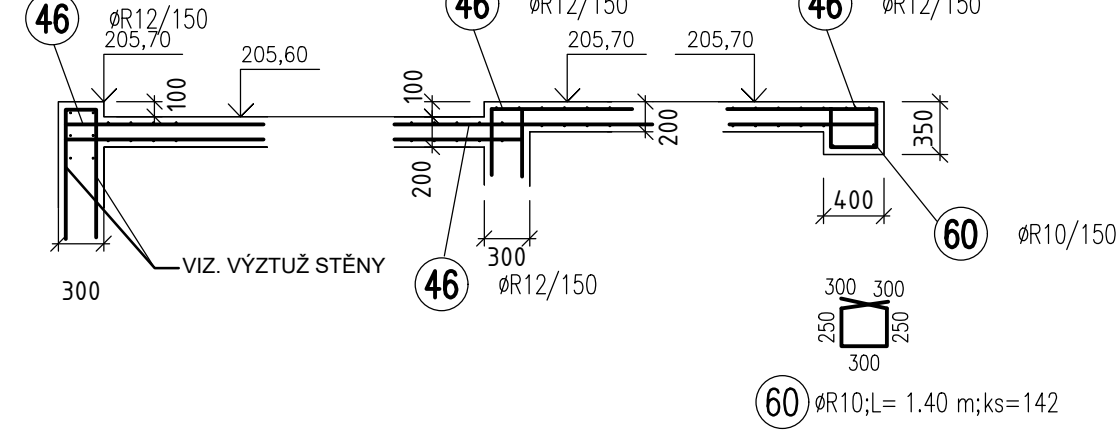
ŘEZ C-C

M 1:50



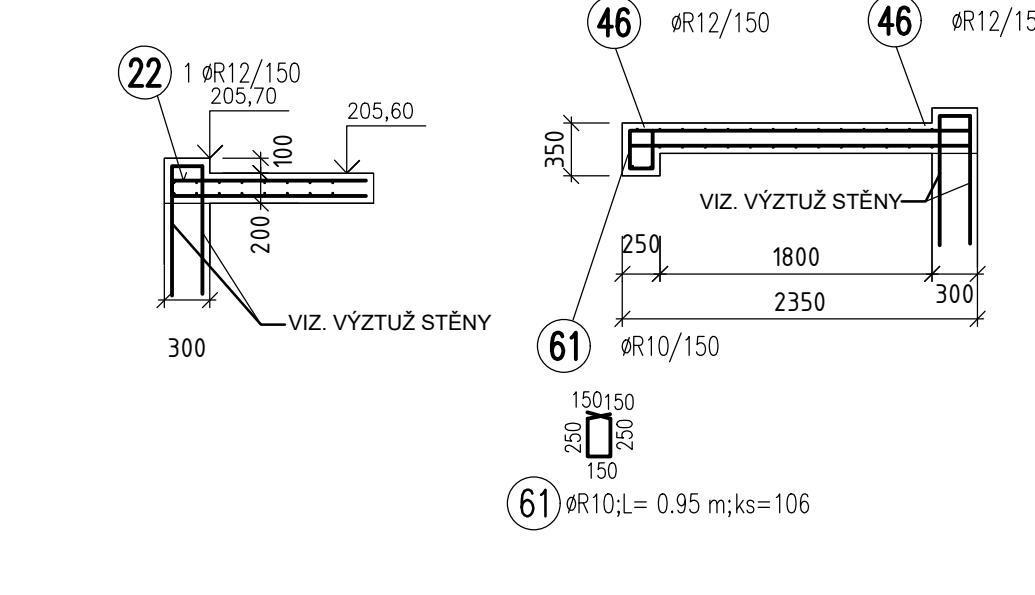
ŘEZ E-E

M 1:50



ŘEZ B-B

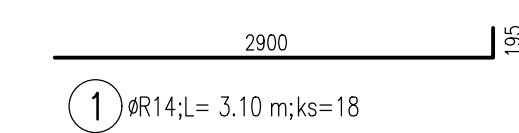
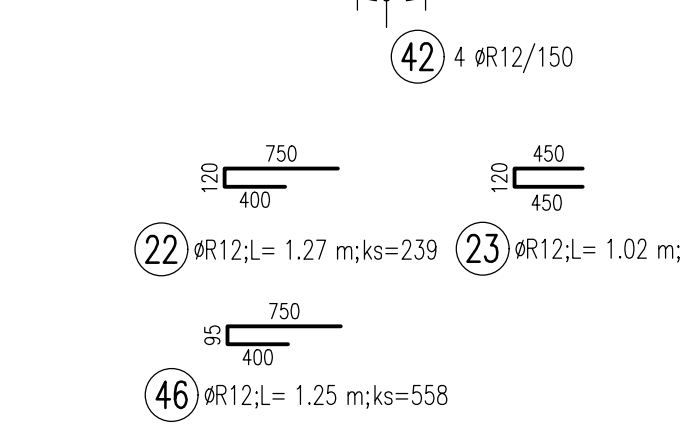
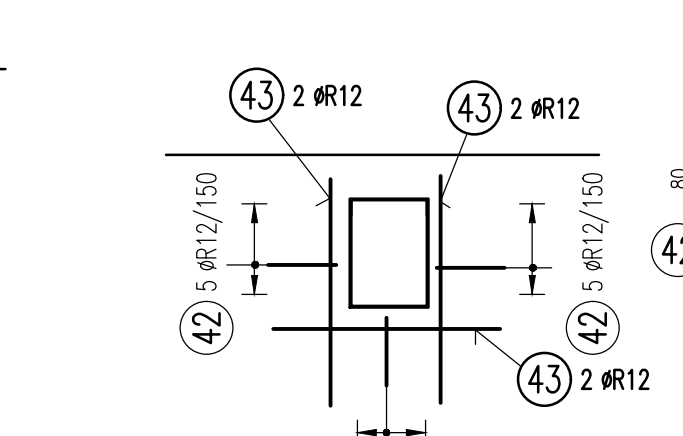
M 1:50



LEMOVÁNÍ U SLOUPŮ

M 1:50

POČET 10 ks



POL	#	DĚLKA	ks	R14	R12
1	R14	3.10	18	55.80	
4	R14	10.00	22	220.00	
6	R14	2.10	5	10.50	
7	R14	2.90	2	5.80	
8	R14	3.25	5	16.25	
9	R14	5.40	15	81.00	
11	R14	10.40	23	239.20	
13	R14	12.00	47	564.00	
14	R14	4.20	5	21.00	
15	R14	5.10	10	51.00	
16	R14	3.35	12	40.20	
17	R14	7.00	11	77.00	
18	R14	3.65	35	134.75	
19	R14	9.35	5	46.75	
20	R14	1.25	8	10.00	
21	R14	6.00	8	48.00	
24	R12	1.40	5		7.00
25	R14	7.60	17	129.20	
26	R14	6.95	3	20.85	
27	R14	3.15	3	9.45	
28	R14	6.20	6	37.20	
29	R14	3.85	59	222.15	
30	R14	2.90	8	23.20	
31	R14	1.60	14	22.40	
32	R14	3.75	45	168.75	
33	R14	2.35	14	32.90	
34	R14	5.00	4	20.00	
35	R14	5.25	9	47.25	
36	R14	7.40	26	192.40	
37	R14	4.30	14	60.20	
38	R14	6.39	4	25.56	
39	R14	4.19	24	100.56	
40	R14	4.83	8	38.64	
41	R14	2.50	5	12.50	
44	R14	2.25	85	191.25	
45	R14	1.39	12	16.68	

POL	#	DĚLKA	ks	R14	R12
1	R14	3.10	18	55.80	
4	R14	10.00	22	220.00	
6	R14	2.10	5	10.50	
7	R14	2.90	2	5.80	
8	R14	3.25	5	16.25	
9	R14	5.40	15	81.00	
11	R14	10.40	23	239.20	
13	R14	12.00	47	564.00	
14	R14	4.20	5	21.00	
15	R14	5.10	10	51.00	
16	R14	3.35	12	40.20	
17	R14	7.00	11	77.00	
18	R14	3.65	35	134.75	
19	R14	9.35	5	46.75	
20	R14	1.25	8	10.00	
21	R14	6.00	8	48.00	
24	R12	1.40	5		7.00
25	R14	7.60	17	129.20	
26	R14	6.95	3	20.85	
27	R14	3.15	3	9.45	
28	R14	6.20	6	37.20	
29	R14	3.85	59	222.15	
30	R14	2.90	8	23.20	
31	R14	1.60	14	22.40	
32	R14	3.75	45	168.75	
33	R14	2.35	14	32.90	
34	R14	5.00	4	20.00	
35	R14	5.25	9	47.25	
36	R14	7.40	26	192.40	
37	R14	4.30	14	60.20	
38	R14	6.39	4	25.56	
39	R14	4.19	24	100.56	
40	R14	4.83	8	38.64	
41	R14	2.50	5	12.50	
44	R14	2.25	85	191.25	
45	R14	1.39	12	16.68	

DĚLKA PODLE #	m	2997.39	7.00
Hmotnost NA 10m	kg	1.208	0.888
Hmotnost PODLE #	kg	3620.85	6.22
Hmotnost		3627.06	kg

POUŽITÉ MATERIÁLY:

- BETON C25/30 XC3, CI 0.40, Dmax 22, S3,
- OCEL B500B
- KRYTÍ 40 mm
- POKLADNÍ BETON C12/15, SÍŤ KARI
- ZÁKLADOVÁ DESKA OSAZENA NA KLUIŽNE VRSTVĚ

TABULKA VÝZTUŽE

POL	#	DĚLKA	ks	R10	R12	R14
1	R14	3.10	18			55.80
3	R10	2.00	34	68.00		
4	R14	10.00	22			220.00
6	R14	2.10	5			10.50
7	R14	2.90	2			5.80
8	R14	3.25	5			16.25
9	R14	5.40	15			81.00
10	R10	1.22	10	12.20		
11	R14	10.40	23			239.20
13	R14	12.00	47			564.00
14	R14	4.20	5			21.00
15	R14	5.10	10			51.00
16	R14	3.35	12			40.20
17	R14	7.00	11			77.00
18	R14	3.65	35			134.75
19	R14	9.35	5			46.75
20	R14	1.25	8			10.00
21	R14	6.00	8			48.00
22	R12	1.27	239		303.53	
23	R12	1.02	46		46.92	
24	R12	1.40	5		7.00	
25	R14	7.60	17		129.20	
26	R14	6.95	3		20.85	
27	R14	3.15	3		9.45	
28	R14	6.20	6		37.20	
29	R14	3.85	59		222.15	
30	R14	2.90	8		23.20	
31	R14	1.60	14		22.40	
32	R14	3.75	45		168.75	
33	R14	2.35	14		32.90	
34	R14	5.00	4		20.00	
35	R14	5.25	9		47.25	
36	R14	7.40	26		192.40	
37	R14	4.30	14		60.20	
38	R14	6.39	4		25.56	
39	R14	4.19	24		100.56	
40	R14	4.83	8		38.64	
41	R14	2.50	5		12.50	
42	R12	0.78	154		120.12	
43	R12	1.50	66		99.00	
44	R14	2.25	85		191.25	
45	R14	1.39	12		16.68	
46	R12	1.25	558		697.50	
60	R10	1.40	142	198.80		
61	R10	0.95	106	100.70		

DĚLKA PODLE #	m	379.70	1274.07	2997.39
Hmotnost NA 10m	kg	0.617	0.888	1.208
Hmotnost PODLE #	kg	234.27	1131.37	3620.85
Hmotnost		4986.50		kg

SO 02 - BUDOVA SUŠENÍ KALU

VÝŠROVÝ SYSTÉM Bp

6					
5					
4					
3					
2					
1					
Revize	Popis		Datum	Schválí	

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; bmo@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	ING.F.SUPERATA	HP	ING.R.MENŠÍK	T. KONTROLA	ING.M.MACHOVEC
PROJEKTANT	ING.L.KOSÍK		REDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ	PR. V.
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Píseň, a.s., Štátní 482/21, 750 02 Píseň			OKRES	PŘEROV
AKCE:	ČÍSLO ZAKÁZKY 21-7101-0200				
	STUPENÍ DPS				
	FORMAT 15 A4				
	MĚŘÍTKO 1:50				
	ARCHIVNÍ ČÍSLO 007101183				
VÝKRES VÝZTUŽE - STROPNÍ DESKA NAD 1.PP				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.2.4
PŘÍLOHA:				ver. 0	rev. 0

Tato dokumentace včetně všech příloh (výtvarných odpovědí) je důvěrným vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Obsah této dokumentace je považován za výsledek spolupráce s učením a odbornou prací. Žádný z těchto (jak by bylo, tak by bylo) nebo jiné podobné opakování obsahu této dokumentace je považováno za porušení autorských práv. Kopírování (nebo jiná opakování) bez povolení Sweco Hydroprojekt a.s. je považováno za porušení autorských práv. Kopírování (nebo jiná opakování) bez povolení Sweco Hydroprojekt a.s. je považováno za porušení autorských práv. Kopírování (nebo jiná opakování) bez povolení Sweco Hydroprojekt a.s. je považováno za porušení autorských práv.