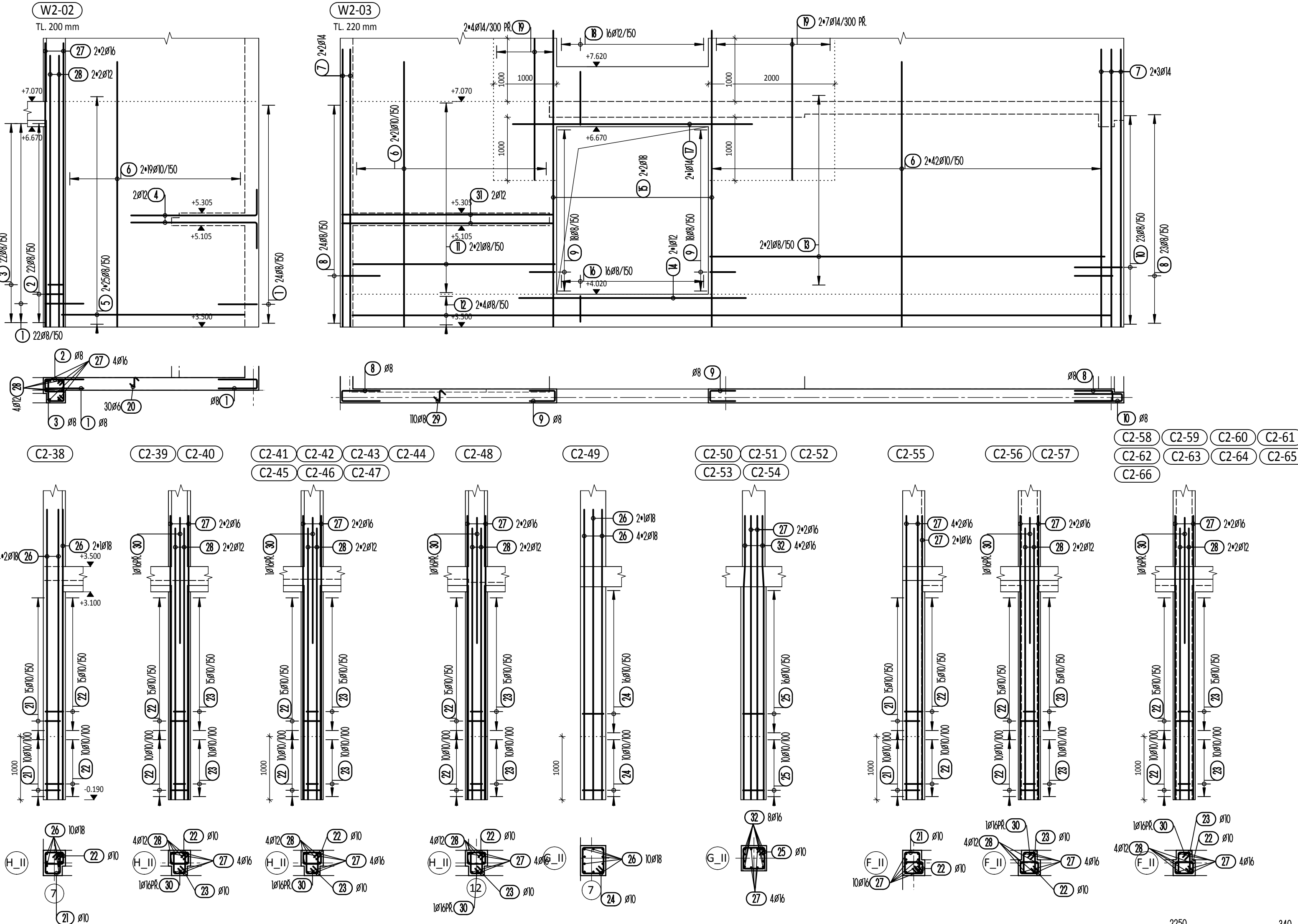
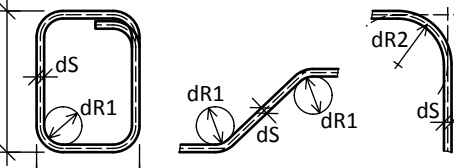


VÝZTUŽ STĚN A SLOUPŮ 2.NP - ČÁST 2. M 1 :50



LEGENDA PRO STĚNY

OHYBY VÝZTUŽE



KÓTOVÁNÍ VÝZTUŽE



TŘMÍNKY. HÁKY  
SMYKOVÁ VÝZTUŽ

ds	<20	≥20
dR1	4ds	5ds

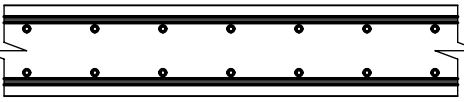
OHYBANÁ TAŽENÁ VÝZTUŽ

krytí	≥3ds; min 50 mm	<3ds; <50 mm
dR2	15ds	20ds

PŘI OHÝBÁNÍ VÝZTUŽE JE NUTNÉ DODRŽET USTANOVENÍ ČSN 731201  
NAVRHOVÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ - ZMĚNA "a" čl. 11.2.3.1 -  
ZAKŘIVENÍ VLOŽEK BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE

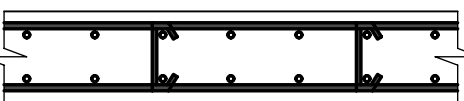
SCHEMA KLADENÍ VÝZTUŽE VYVÁZÁNÍ ROHŮ

Půdorys



SCHEMA ULOŽENÍ SPON

V rastru 0,6 x 0,6 - 2,78 ks/m²



KRYTÍ:

STĚNY - 25mm  
SLOUPY - 30mm

OCEL B 500B

Půdorys

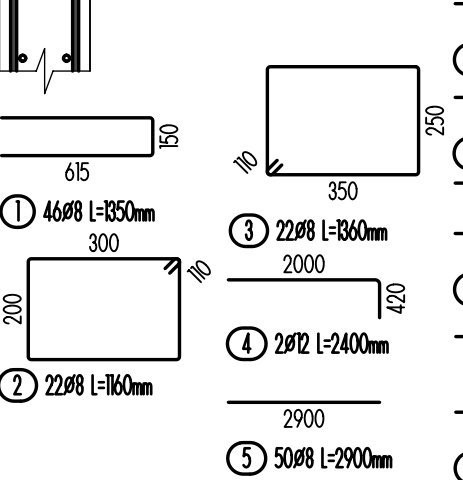
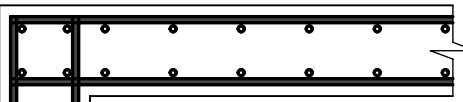
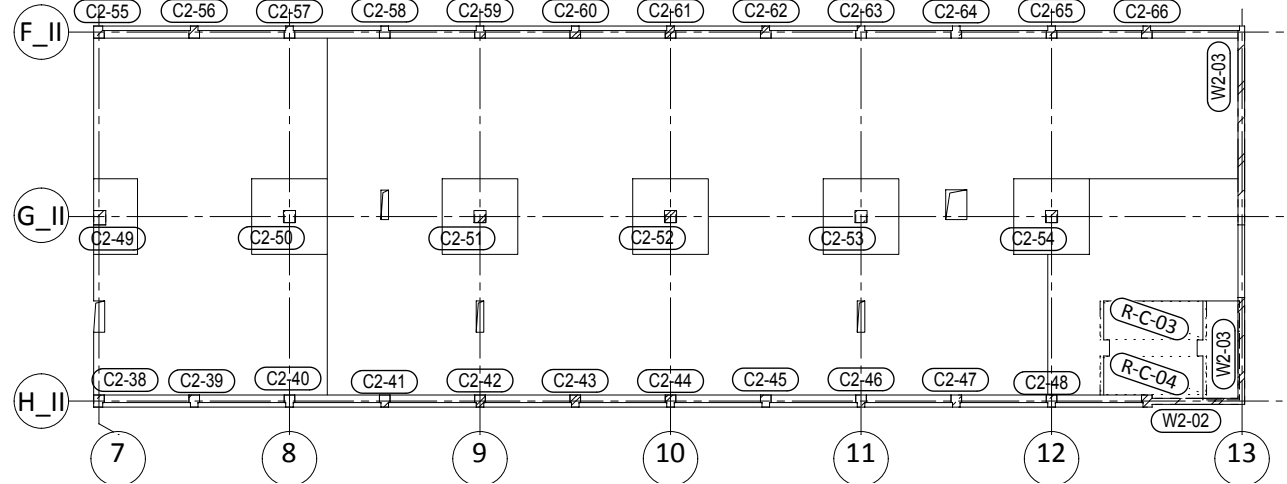


SCHÉMA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ  
PRAVÁ DILATACE 2NP

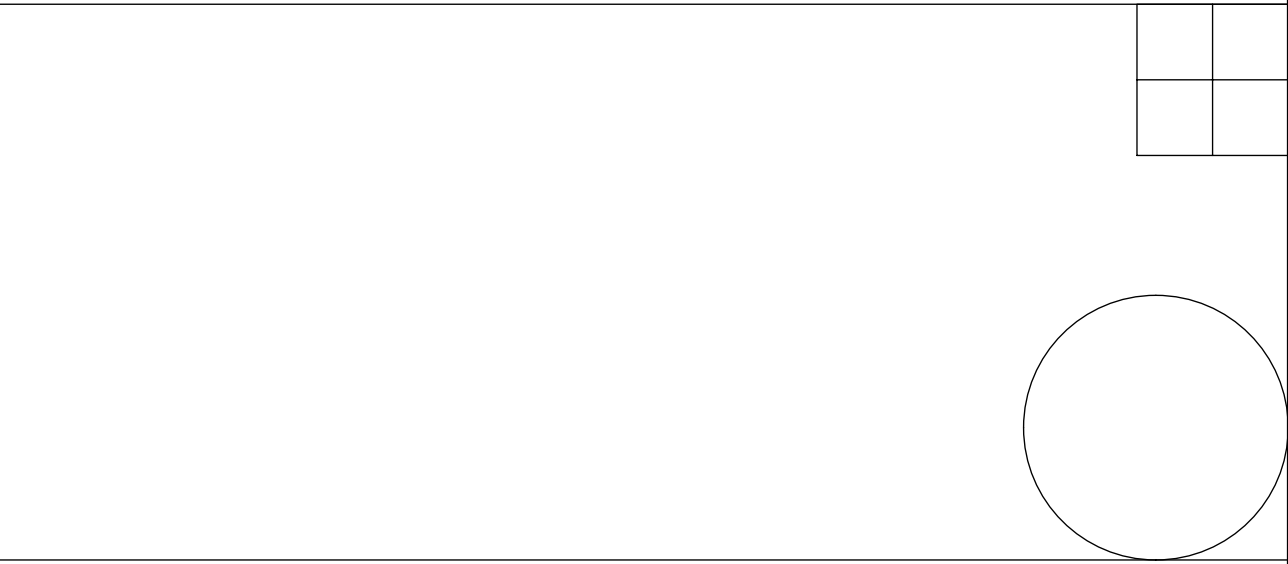


Výkaz prutů

Výkaz prutů

Pol.	Kusů	ø	Jednot. délka	Celková délka	Hmotnost	Pol.	Kusů	ø	Jednot. délka	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]	[m]	[kg]			[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	46	8	1.35	62.10	24.53	19	22	14	2.25	49.50	59.80
2	22	8	1.16	25.52	10.08	20	30	6	0.30	9.15	2.03
3	22	8	1.36	29.92	11.82	21	50	10	1.36	68.00	41.89
4	2	12	2.40	4.80	4.26	22	575	10	1.16	667.00	410.87
5	50	8	2.90	145.00	57.28	23	525	10	1.26	661.50	407.48
6	164	10	4.20	688.80	424.30	24	26	10	1.71	44.46	27.39
7	10	14	4.40	44.00	53.15	25	130	10	1.55	202.15	124.52
8	47	8	1.35	63.45	25.06	26	20	18	4.60	92.00	183.82
9	36	8	0.95	34.20	13.51	27	118	16	4.50	531.00	838.45
10	23	8	1.60	36.80	14.54	28	88	12	4.30	378.40	336.02
11	42	8	3.20	134.40	53.09	29	110	8	0.38	41.25	16.29
12	8	8	12.00	96.00	37.92	30	21	16	2.00	42.00	66.32
13	42	8	6.25	262.50	103.69	31	2	12	3.35	6.70	5.95
14	2	12	3.60	7.20	6.39	32	40	16	4.50	180.00	284.22
15	4	18	4.70	18.80	37.56	Celková hmotnost [kg] :					3722.98
16	16	8	0.95	15.20	6.00						
17	2	14	3.80	7.60	9.18						
18	16	12	1.80	28.80	25.57						

DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPIS REVIZE
--------------	------------	-------	--------------



±0,000 = 000,000 mm Bpv

INVESTOR :  Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129 165 21 Praha 6 – Suchdol tel.: 23438 1111, 22438 1111 www.czu.cz/		AKCE :  <b>CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II</b> ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchdol	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :  STOPRO SPOL. S R.O. Radická 37/901,150 00 Praha 5 tel.: 251 081 411 e-mail: stopro@stopro.cz www.stopro.cz		STUPEŇ DOKUMENTACE :  DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ZPRACOVATEL ČÁSTI :  h s d statika		DÍL :  D - SO-01 CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II	
HIP :  Ing.arch. Jakub Volka		ČÁST :  D.1.2 STATICKÁ ČÁST	
VYPRACOVAL :  Petra Tvrzická Ing. Petr Kohout		NÁZEV PŘÍLOHY :  <b>VÝZTUŽ STĚN A SLOUPŮ 2.NP ČÁST 2.</b>	
ZODPOVÍDÁ :  Ing.Dušan Davídek		1.VYDÁNÍ : 9/04/2015	
		DATUM : 9/04/2015	
		ZAKÁZKA : 799	
		PARE : 799	
		FORMÁT : 6 x A4	
		MÉRITKO : 1 : 50	
		STUPEŇ : DPS	
		DÍL : D-SO01	
		ČÁST : STAT	
		ČÍSLO : 116	
		PŘÍLOHA : 2.NP	
		REVIZE : 00	