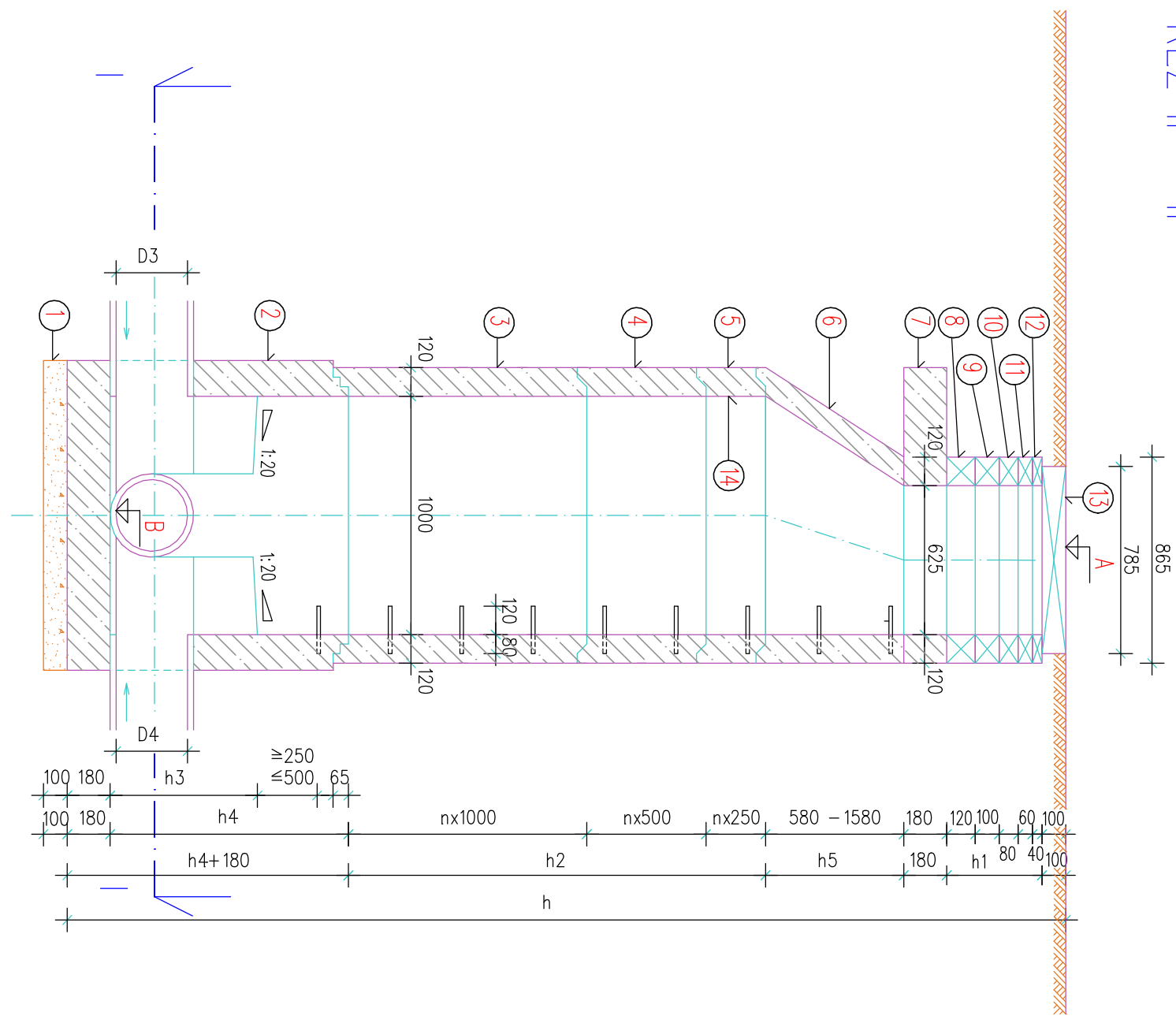
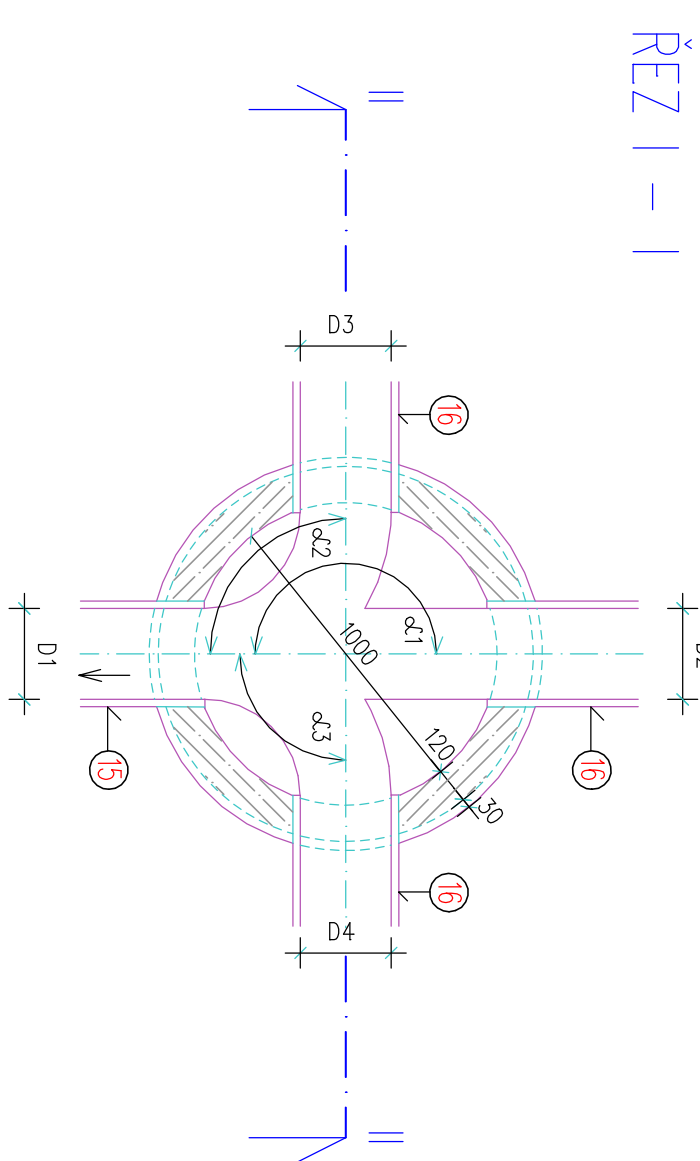


ŘEZY KANALIZAČNÍ ŠACHTOU

ŘEZ II – II



ŘEZ I – I

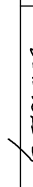
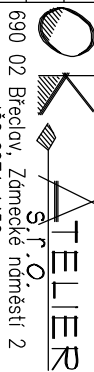


Legenda a výkaz výměr

05 P o p i s		Množství																																				Celkem
		Jednotlivé šachty																																				
		Š41	Š42	Š43	Š44	Š45	Š46	Š47	Š48	Š49	Š50	Š51	Š52	Š53	Š54	Š55	Š56	Š57	Š58	Š59	Š60	Š61	Š62	Š63	Š64	Š65	Š66	Š67	Š68	Š69	Š70	Š71	Š72	Š73	Š74	Š75	Š76	
1 Šachetový podstřp	m ³	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
2 Šachetní dno	ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2 Šachetní dno	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2 Šachetní dno	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 Šachetní skruž	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4 Šachetní skruž	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 Šachetní skruž	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 Šachetní komus	ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6 Šachetní komus	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 Šachetní komus	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 Šachetní komus	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7 Zadržovací deska	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8 Vyrovnávací prstienec	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 Vyrovnávací prstienec	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 Vyrovnávací prstienec	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 Vyrovnávací prstienec	ks	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 Vyrovnávací prstienec	ks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 Litinový poklop 9600 – REXEL CORE60BU	ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
14 Vysporevaní cementovou maltou a 2x třířadový náter	m ²	4,9	4,8	4,5	4,3	5,5	5,9	6,6	6,7	6,9	6,9	3,2	2,5	1,6	3,8	4,5	7,5	8,2	8,0	6,3	7,2	6,5	5,7	6,5	6,3	6,5	5,7	5,2	5,2	5,6	7,1	6,4	6,1	4,1	5,6	202,4		
15 Odštokové potrubí																																						
16 Přítokové potrubí																																						

Tabulka rozměrů a kót

Stoka číslo	Označení	Staničení	A	B	D1 mm	D2 mm	D3 mm	D4 mm	h	h1	h2	h3	h4	h5	Δ1	Δ2	Δ3
4.1 D1	0.00000	173.76	159.07	400	400	400	400	400	155	7	7	40	80	38	180.00	–	90.08
4.2 D1	0.04200	173.97	159.07	400	400	400	400	400	154	6	–	40	80	38	180.00	–	–
4.3 D1	0.08400	174.18	159.07	400	400	400	400	400	143	10	25	40	80	18	172.18	–	83.19
4.4 D1	0.11100	174.32	159.07	400	400	400	400	400	136	5	25	40	80	18	161.89	–	–
4.5 D1	0.15505	174.54	159.07	400	400	400	400	400	176	3	25	40	80	38	180.00	–	–
4.6 D1	0.19380	174.99	159.07	400	400	400	400	400	188	15	25	40	80	38	180.00	–	–
4.7 D1	0.24310	175.45	159.07	400	400	400	400	400	210	12	50	40	80	38	180.00	90.0	90.00
4.8 D1	0.28310	176.01	159.07	400	400	400	400	400	214	16	50	40	80	38	180.00	–	–
4.9 D1	0.32310	176.57	159.07	400	400	400	400	400	217	19	50	40	80	38	180.00	–	–
5.0 D1	0.36310	177.13	159.07	400	400	400	400	400	228	22	50	40	80	38	–	–	–
5.1 D–1–1	0.04080	174.85	159.07	300	–	–	–	–	102	–6	–	30	80	18	180.00	–	–
5.2 D1–2	0.03700	175.64	159.07	300	300	–	–	–	179	6	25	30	80	38	180.00	–	–
5.3 D1–2	0.07400	175.82	159.07	300	300	–	–	–	150	2	–	30	80	38	180.00	–	–
5.4 D1–2	0.11100	176.00	159.07	300	300	–	–	–	122	14	–	30	80	18	243.93	–	–
5.5 D1–3	0.04980	176.55	159.07	300	–	–	–	–	174	11	25	30	80	18	180.00	–	–
5.6 D2	0.00000	173.59	159.07	400	400	400	400	400	240	17	75	40	80	38	180.30	109.04	–
5.7 D2	0.01367	173.68	159.07	400	400	400	400	400	260	12	100	40	80	38	186.74	–	–
5.8 D2	0.07208	173.88	159.07	400	400	400	400	400	255	7	100	40	80	38	177.92	–	–
5.9 D2	0.12208	174.08	159.07	400	400	400	400	400	250	2	100	40	80	38	180.00	78.86	–
6.0 D2	0.16551	174.43	159.07	400	400	400	400	400	228	5	75	40	80	38	180.00	–	–
6.1 D2	0.20674	174.78	159.07	400	400	400	400	400	206	8	50	40	80	38	180.00	–	–
6.2 D2	0.25237	175.14	159.07	400	400	400	400	400	183	10	25	40	80	38	180.00	–	–
6.3 D2	0.29580	175.48	159.07	400	400	400	400	400	206	8	50	40	80	38	180.00	90.00	–
6.4 D2	0.34580	176.62	159.07	400	400	400	400	400	200	2	50	40	80	38	120.00	–	–
6.5 D2–1	0.03328	174.25	159.07	400	400	400	400	400	207	9	50	40	80	38	180.00	–	–
6.6 D2–1	0.06715	174.42	159.07	400	400	400	400	400	184	11	25	40	80	38	180.00	–	90.00
6.7 D2–1	0.11860	174.67	159.07	400	400	400	400	400	166	18	–	40	80	38	155.06	–	–
6.8 D2–1	0.13915	174.78	159.07	400	400	400	400	400	164	16	–	40	80	38	185.33	–	–
6.9 D2–1	0.18915	175.42	159.07	400	400	400	400	400	164	16	–	40	80	38	174.68	–	–
7.0 D2–1	0.23836	176.05	159.07	400	400	400	400	400	229	4	25	40	80	38	179.93	90.08	85.03
7.1 D2–1	0.28836	176.69	159.07	400	400	400	400	400	229	4	75	40	80	38	172.70	–	–
7.2 D2–1	0.33073	177.23	159.07	400	400	400	400	400	205	7	50	40	80	38	187.22	–	–
7.3 D2–1	0.35140	177.50	159.07	400	400	400	400	400	193	20	25	40	80	38	157.15	–	–
7.4 D2–1–3	0.02655	176.29	159.07	300	300	–	–	–	137	23	–	30	80	18	187.80	–	–
7.5 D2–1–3	0.06528	176.63	159.07	300	300	–	–	–	180	7	25	30	80	38	190.21	–	–
7.6 D2–2	0.05000	176.15	159.07	300	300	–	–	–	157	9	–	30	80	38	166.90	–	–

ZODP.PROJEKTANT		VÝPRAVOVAL, KRESLIL	
Ing. Dalibor KLUSÁČEK		Ing. Karel RAKOVSKÝ	
MÍSTO STAVBY: Novosedly			
INVESTOR: Obec Novosedly			
ARCE :			
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ – NOVOSEDLY,			
lokalita Mikulovská			
OBSAH :			
SO-03 KANALIZACE DEŠŤOVÁ			
KANALIZAČNÍ ŠACHTY			
			
		690 02 Břeclav, Zámecké náměstí 2	
		IČO:6074 4456	
		Tel.519/440 558 Fax: 519 440 550	
MĚŘITKO		1:25	
DATUM		12/2010	
ÚČEL		DPS	
čís.zak.		2010/220	
č.vývr.		PŘÍR. č.	
F2.3.5			