

TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHET

Pořadové číslo Stoka	Označení šachty	Kóta terénu m.n.m.	Umístění	Kóta2 poklopu m.n.m	Kóta3 dna m.n.m	Výška šachty m	Prstence pod poklop	Počet	Šachtový kónus/ zákrytová deska	Počet4	Šachtová skruž	Počet5	Stupadla	Šachtové dno	Počet6	Těsnění DN1000	Počet6	Poklop	Počet
1	S1	483.06	vozovka h = 0.0 m	483.05	481.83	1.22	600/60/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1			ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	1	D400 bez odvětrání	1
2	S2	486.04	vozovka h = 0.0 m	486.03	484.19	1.84	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/50/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
3	S3	486.18	vozovka h = 0.0 m	486.18	484.39	1.79	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/50/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
4	S4	488.19	vozovka h = 0.0 m	488.18	485.98	2.20	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 samonivelační bez odvětrání	1
5	S5	488.97	vozovka h = 0.0 m	488.97	486.83	2.14	600/100/120	2	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 samonivelační bez odvětrání	1
6	S6	489.96	vozovka h = 0.0 m	489.95	487.72	2.23	600/40/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
7	S7	490.62	vozovka h = 0.0 m	490.61	488.30	2.31	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
8	S8	491.45	vozovka h = 0.0 m	491.44	489.05	2.39	600/100/120	2	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
9	S9	492.65	vozovka h = 0.0 m	492.65	490.40	2.25	600/60/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
10	S10	493.90	vozovka h = 0.0 m	493.90	491.53	2.37	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
11	S11	494.47	vozovka h = 0.0 m	494.47	491.80	2.67	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 bez odvětrání	1
12	S12	495.00	vozovka h = 0.0 m	494.99	492.59	2.40	600/120/120	2	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
13	S13	494.88	vozovka h = 0.0 m	494.88	493.10	1.78	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/50/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
14	S14	496.35	vozovka h = 0.0 m	496.34	493.92	2.42	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
15	S15	497.15	vozovka h = 0.0 m	497.15	494.80	2.35	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační s odvětráním	1
16	S17	494.46	vozovka h = 0.0 m	494.46	492.24	2.22	600/60/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
17	S18	494.29	vozovka h = 0.0 m	494.29	492.39	1.90	600/120/120	2	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/50/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 s odvětráním	1
18	S30	496.90	vozovka h = 0.0 m	496.90	495.92	0.98	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1			ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	1	D400 bez odvětrání	1
19	S31	497.10	vozovka h = 0.0 m	497.10	496.12	0.98	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1			ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	1	D400 bez odvětrání	1
20	S32	497.53	vozovka h = 0.0 m	497.53	496.30	1.23	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
21	S33	498.56	vozovka h = 0.0 m	498.56	496.60	1.96	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
22	S34	498.99	vozovka h = 0.0 m	498.99	496.87	2.12	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
23	S35	499.17	vozovka h = 0.0 m	499.17	497.15	2.02	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 s odvětráním	1
24	S50	496.79	vozovka h = 0.0 m	496.79	495.77	1.02	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1			ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	1	D400 bez odvětrání	1
25	S51	497.14	vozovka h = 0.0 m	497.13	495.94	1.19	600/80/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
26	S52	497.30	vozovka h = 0.0 m	497.30	496.10	1.20	600/60/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 samonivelační bez odvětrání	1
27	S53	497.76	vozovka h = 0.0 m	497.75	496.38	1.37	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
28	S54	498.40	vozovka h = 0.0 m	498.40	496.69	1.71	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 bez odvětrání	1
29	S55	498.70	vozovka h = 0.0 m	498.69	496.90	1.79	600/100/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 s odvětráním	1
30	S59	498.08	vozovka h = 0.0 m	498.07	496.59	1.48	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/50/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 s odvětráním	1
31	S50	491.80	vozovka h = 0.0 m	491.80	489.70	2.10	600/120/120	2	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 s odvětráním	1
32	S1a	481.91	vozovka h = 0.0 m	481.91	479.38	2.53	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/80	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 bez odvětrání	1
33	S20	481.23	vozovka h = 0.0 m	481.23	479.25	1.98	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/100/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	2	D400 bez odvětrání	1
34	S21	484.68	vozovka h = 0.0 m	484.67	482.50	2.17	600/60/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 bez odvětrání	1
35	S22	485.83	vozovka h = 0.0 m	485.83	483.60	2.23	600/120/120	1	Deska zák.62,5-100/20	1	Skruž 100/25/12	1	ocel. s PE	Dno 100/50	1	těsnění pro DN 1000	3	D400 s odvětráním	1
Celkem							600/120/120	15	Deska zák.62,5-100/20	35	Skruž 100/25/12	12		Dno 100/50	17	těsnění pro DN 1000	74	D400 s odvětráním	6
							600/100/120	18			Skruž 100/50/12	9		Dno 100/80	18		D400 bez odvětrání	19	
							600/80/120	14			Skruž 100/100/12	18					D400 bez odvětrání	9	
							600/60/120	8									D400 s odvětráním		
							600/40/120	1									samonivelační	1	

TABULKA SPADIŠŤOVÝCH ŠACHET

Pořadové číslo Stoka	Označení šachty	Kóta terénu m.n.m.		Kóta2 poklopu m.n.m	Kóta3 dna m.n.m	Výška šachty m	Skruž s vyústěním		Materiál potrubí	DN Přívodu	Vzdálenost od dna vývodu	spodního okraje skruže	DN2 spadiště	Delta h mm		Úhel přívodu
1a	S1a	481.91		481.91	479.38	2.53	100/100/12		PVC	400	1150	350	200	200		180