

TABULKA ŠACHET

akce: Dolní Bezděkov

SO: 301

STOKA: 301

Výškový systém: **B.p.v.**

Šachta – Š	kóta terénu	kóta poklopu	kóta dna	DN odtoku	hloubka šachty	vstupní komín	přechodový kus (deska / skruž)	šachetní skruž Ø1000 (h= 0.25, 0.50, 1.00 m)	poklop nad terénem	vyrovnání poklopu	pozn.
[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[mm]	[m]	[m]		[ks] [ks] [ks]	[m]	[cm]	
								0.25 0.5 1			
1	350,35	350,35	348,87	500	1,48	0,45	deska	1 0 0	0,00	4	
2	351,30	351,30	349,30	500	2,00	0,85	kónus	1 0 0	0,00	16	
3	352,01	352,01	349,46	500	2,55	1,35	kónus	1 1 0	0,00	21	
4	354,09	354,09	351,26	400	2,83	1,85	kónus	1 0 1	0,00	19	
5	357,02	357,02	354,61	400	2,41	1,60	kónus	0 0 1	0,00	2	
6	359,02	359,02	356,46	400	2,56	1,60	kónus	0 0 1	0,00	17	
7	361,77	361,77	359,39	400	2,38	1,35	kónus	1 1 0	0,00	24	
8	364,33	364,33	361,64	400	2,69	1,85	kónus	1 0 1	0,00	5	
9	368,19	368,19	365,53	400	2,66	1,85	kónus	1 0 1	0,00	2	
10	370,95	370,95	368,78	400	2,17	1,35	kónus	1 1 0	0,00	3	
11	373,25	373,25	371,18	400	2,07	1,10	kónus	0 1 0	0,00	18	
12	376,38	376,38	374,18	400	2,20	1,35	kónus	1 1 0	0,00	6	
13	377,43	377,43	375,18	400	2,25	1,35	kónus	1 1 0	0,00	11	
14	379,90	379,90	377,68	300	2,22	1,35	kónus	1 1 0	0,00	8	
15	382,95	382,95	380,68	300	2,27	1,35	kónus	1 1 0	0,00	13	
16	384,77	384,77	382,58	300	2,19	1,35	kónus	1 1 0	0,00	5	
prům hl.šachet: 2,31										11	
celkem							1 / 15	13 9 5			

Pro výpočet byly použity typizované rozměry prefabrikovaných dílců šachet.

Stavební výška (hs) jednotlivých částí šachty:

- dno - hs: DN300-400 = 0,60 m; DN500 = 0,80 m
- skruže - hs = 0,25 - 0,50 – 1,00 m
- poklop zatěžovací tř.D400, samonivelační - hs = 0,19 m

Revizní šachty (Š) se navrhují prefabrikované vnitřního průměru 1,0m.

Šachty budou uzavřeny poklopy tř únosnosti D400 a vybaveny stupadly.

Vzhledem na velký podélný sklon komunikace se navrhují poklopy samonivelační spojené s vozovkou.

Otvory pro potrubí ve dně šachty budou vybaveny vložkami pro příslušný typ použitého potrubí .

S ohledem na sklonové poměry a vysoké rychlosti protékající vody

bude kyneta dna opatřena čedičovým obkladem.