

## TABULKA ŠACHET

akce: MO Křimická – Karlovarská v Plzni

Obj.: 1310

STOKA: 1310, 1310-1

Výškový systém: B.p.v.													
	[m]	[m]	[m]	[mm]	[m]		[m]		[ks]			[m]	[cm]
Š	terén	poklop	dno	DN	hl.šachty	komín	vstupní komín	přechod skruž	0,25	0,5	1	poklop nad terénem	vyrovnání
									rovná skruž				
Š1	315,62	316,11	314,08	300	2,03	0,45	0,45	deska	1	0	0	0,49	0,00
Š2	318,44	318,87	314,24	300	4,63	3,85	3,85	kónus	1	2	2	0,43	0,00
Š3	323,04	323,40	317,19	300	6,21	5,35	5,35	kónus	1	1	4	0,36	0,00
Š4	324,03	324,03	321,23	300	2,80	1,94	1,85	kónus	1	0	1	0,00	9,00
Š5	324,71	324,71	322,30	300	2,41	1,55	1,35	kónus	1	1	0	0,00	20,00
Š6	326,07	326,07	323,65	300	2,42	1,56	1,35	kónus	1	1	0	0,00	21,00
Š7	326,04	326,04	324,14	300	1,90	1,04	0,85	kónus	1	0	0	0,00	19,00
Š8	323,31	323,31	321,43	300	1,88	1,02	0,85	kónus	1	0	0	0,00	17,00
celkem									1 / 7	8	5	7	86

pozn.	hs	
výška dna	DN300	0,7
	DN400	0,8
	DN500-600	1,0
Dna a nárazové stěny spadišťových šachet budou s čedičovým obkladem		
	DN800	1,28+0,2 Vč. přechodové desky z DN 1200 na DN 1000
Vyr. Prstence: 4, 6, 8, 10, 12 cm		
výška poklopu	A15	H=75mm (poklop A15 ve volném terénu)
	B125	h=160mm (poklop B125 v SDP)
	D400	h=160mm (samonivelační poklop D400 ve vozovce)
SDP*** přejezd SDP		