

stoka_B12_část_4

Označení šachty	Kóta [m n.m.]				Výška šachty [m]	Umístění šachty	Vyr.prsteneč	Počet	Šachtový kónus zákrytová deska	Počet	Šachtová skruž	Počet	Stupadla	Šachtový poklop úprava kolem poklopu	Počet	Šachtové dno uložení dna	Počet
Š43	371,25	371,25	368,95	368,95	2,30	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/412 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1						skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š44	375,02	375,01	372,72	372,72	2,29	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/592 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š45	378,05	378,04	375,75	375,75	2,29	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/591 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š46	381,75	381,75	379,35	379,35	2,40	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/597 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š47	383,07	383,07	380,73	380,73	2,34	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/12	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/10	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š48	385,43	385,42	383,31	383,31	2,11	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/579 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š49	387,94	387,93	385,71	385,71	2,22	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š50	389,58	389,58	386,97	386,97	2,61	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/100	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š51	390,34	390,33	387,74	387,74	2,59	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/100	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š52	391,01	391,01	388,67	388,67	2,34	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š53	391,60	391,60	389,59	389,59	2,01	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/50	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/725 KOM tl.15cm	1

stoka_B12_část_4

														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š54	391,84	391,83	389,76	389,76	2,07	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/531 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š55	392,00	391,99	389,90	389,90	2,09	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/531 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š56	392,40	392,39	390,20	390,20	2,19	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/536 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š57	393,19	393,18	390,98	390,98	2,20	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/543 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š58	393,97	393,96	391,67	391,67	2,29	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/545 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š59	394,70	394,69	392,39	392,39	2,30	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/558 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š60	396,60	396,59	393,98	393,98	2,61	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/100	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š61	397,68	397,68	395,30	395,30	2,38	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š62	398,70	398,69	396,31	396,31	2,38	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š63	400,80	400,79	398,58	398,58	2,21	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š64	403,39	403,39	400,79	400,79	2,60	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/671 KOM tl.15cm	1

stoka_B12_část_4

							TBW-Q.1 63/8	1						skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š65	405,42	405,42	403,10	403,10	2,32	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/576 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š66	407,46	407,45	404,75	404,75	2,70	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/12	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/581 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/100	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š67	408,80	408,80	406,47	406,47	2,33	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/674 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š68	410,40	410,40	407,97	407,97	2,43	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/12	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/561 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š69	410,90	410,90	408,68	408,68	2,22	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/583 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š70	412,04	412,03	409,70	409,70	2,33	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/585 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š71	413,90	413,90	411,72	411,72	2,18	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/12	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š72	416,21	416,21	413,72	413,72	2,49	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/8	1						skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š73	417,92	417,92	415,72	415,72	2,20	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š74	418,64	418,64	416,52	416,52	2,12	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/6	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š75	419,86	419,86	417,64	417,64	2,22	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/570 KOM tl.15cm	1

stoka_B12_část_4

							TBW-Q.1 63/6	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š76	421,01	421,01	418,99	418,99	2,02	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/50	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/575 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š77	423,78	423,78	421,42	421,42	2,36	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/4	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/575 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š78	426,10	426,09	423,87	423,87	2,22	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/725 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
37 Š79	427,88	427,87	425,43	425,43	2,44	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/557 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	1						skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š80	428,44	428,44	426,01	426,01	2,43	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/12	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/563 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š81	429,10	429,09	426,77	426,77	2,32	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š82	431,50	431,49	429,02	429,02	2,47	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š83	433,70	433,69	431,28	431,28	2,41	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/569 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š84	435,70	435,69	433,53	433,53	2,16	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/569 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š85	437,64	437,64	435,42	435,42	2,22	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š86	438,90	438,89	436,67	436,67	2,22	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	1

stoka_B12_část_4

							TBW-Q.1 63/8	1			TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š87	440,30	440,29	437,90	437,90	2,39	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š88	441,44	441,43	439,14	439,14	2,29	vozovka h = 0.0 m			TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š89	442,87	442,87	440,38	440,38	2,49	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/100	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š90	443,83	443,82	441,62	441,62	2,20	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3
Š91	444,17	444,16	442,18	442,18	1,98	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/10	2	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/50	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/537 KOM tl.15cm	1
														skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	2
Š92	444,90	444,90	442,70	442,70	2,20	vozovka h = 0.0 m	TBW-Q.1 63/8	1	TBR-Q.1 100-63/58	1	TBS-Q.1 100/25	1	ocelová s PE povl.	poklop tř. D	1	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	1
											TBS-Q.1 100/50	1		skladba komunikace		podkladový beton	
																těsnění pro DN 1000	3

stoka_B12_část_4

Celkem							TBW-Q.1 63/12	5	TBR-Q.1 100-63/58	50	TBS-Q.1 100/25	27				TBZ-Q.1 100/412 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/10	26			TBS-Q.1 100/50	26				TBZ-Q.1 100/592 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/8	10			TBS-Q.1 100/100	24				TBZ-Q.1 100/591 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/6	16								TBZ-Q.1 100/597 KOM tl.15cm	1
							TBW-Q.1 63/4	7								TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	6
																TBZ-Q.1 100/579 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	5
																TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	3
																TBZ-Q.1 100/725 KOM tl.15cm	2
																TBZ-Q.1 100/531 KOM tl.15cm	2
																TBZ-Q.1 100/536 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/543 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/545 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/558 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	4
																TBZ-Q.1 100/671 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/576 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/581 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/674 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/561 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/583 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/585 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/570 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/575 KOM tl.15cm	2
																TBZ-Q.1 100/557 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/563 KOM tl.15cm	1
																TBZ-Q.1 100/569 KOM tl.15cm	2
																TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	4
																TBZ-Q.1 100/537 KOM tl.15cm	1
																těsnění pro DN 1000	127

šachty	šachtového dna	DN	dh	materiál	sklon [‰]	DN	dh	úhel[°]	materiál	sklon [‰]	DN	dh	úhel[°]	materiál	sklon [‰]	DN	dh	úhel[°]	materiál	sklon [‰]	žlabu	nástupnice	kynety	Stupadla
Š43	TBZ-Q.1 100/562 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	0,0	336/300 SN 10	37	179	PP	75,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š44	TBZ-Q.1 100/592 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	75,4	336/300 SN 10	67	178	PP	60,6											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š45	TBZ-Q.1 100/591 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	60,6	336/300 SN 10	66	180	PP	72,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š46	TBZ-Q.1 100/597 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	72,8	336/300 SN 10	72	185	PP	72,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š47	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	72,8	336/300 SN 10	63	185	PP	53,4	171/150 SN 10	100	106	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š48	TBZ-Q.1 100/579 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	53,4	336/300 SN 10	54	180	PP	53,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š49	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	53,4	336/300 SN 10	40	180	PP	27,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š50	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	27,1	336/300 SN 10	26	173	PP	27,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š51	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	27,1	336/300 SN 10	26	178	PP	27,1	336/300 SN 10	-78	266	PP	0,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š52	TBZ-Q.1 100/551 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	27,1	336/300 SN 10	26	179	PP	27,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š53	TBZ-Q.1 100/725 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	27,1	336/300 SN 10	16	176	PP	6,4	336/300 SN 10	0	264	PP	0,0	171/150 SN 10	200	90	PP	20,0	beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š54	TBZ-Q.1 100/531 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	6,4	336/300 SN 10	6	167	PP	6,4	336/300 SN 10	0	237	PP	0,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š55	TBZ-Q.1 100/531 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	6,4	336/300 SN 10	6	178	PP	6,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š56	TBZ-Q.1 100/536 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	6,4	336/300 SN 10	11	183	PP	16,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š57	TBZ-Q.1 100/543 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	16,1	336/300 SN 10	18	178	PP	19,6	336/300 SN 10	0	245	PP	0,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š58	TBZ-Q.1 100/545 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	19,6	336/300 SN 10	20	180	PP	19,6											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š59	TBZ-Q.1 100/558 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	19,6	336/300 SN 10	33	180	PP	45,7											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š60	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,7	336/300 SN 10	46	180	PP	45,7											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š61	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,7	336/300 SN 10	46	184	PP	45,7											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š62	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,7	336/300 SN 10	46	185	PP	45,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š63	TBZ-Q.1 100/571 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,4	336/300 SN 10	46	180	PP	46,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š64	TBZ-Q.1 100/671 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	46,1	336/300 SN 10	46	180	PP	46,1	336/300 SN 10	6	262	PP	0,0	171/150 SN 10	146	90	PP	20,0	beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š65	TBZ-Q.1 100/576 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	46,1	336/300 SN 10	51	183	PP	55,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š66	TBZ-Q.1 100/581 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	55,4	336/300 SN 10	56	189	PP	55,4											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š67	TBZ-Q.1 100/674 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	55,4	336/300 SN 10	46	180	PP	35,5	336/300 SN 10	0	270	PP	0,0	171/150 SN 10	149	114	PP	20,0	beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š68	TBZ-Q.1 100/561 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	35,5	336/300 SN 10	36	176	PP	35,5											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š69	TBZ-Q.1 100/583 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	35,5	336/300 SN 10	58	169	PP	80,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š70	TBZ-Q.1 100/585 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	80,0	336/300 SN 10	60	162	PP	40,0	336/300 SN 10	0	253	PP	0,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š71	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	40,0	336/300 SN 10	40	180	PP	40,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š72	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	40,0	336/300 SN 10	40	185	PP	40,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š73	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	40,0	336/300 SN 10	40	184	PP	40,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š74	TBZ-Q.1 100/565 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	40,0	336/300 SN 10	40	186	PP	40,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š75	TBZ-Q.1 100/570 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	40,0	336/300 SN 10	45	181	PP	51,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š76	TBZ-Q.1 100/575 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	51,1	336/300 SN 10	50	182	PP	51,1	336/300 SN 10	0	148	PP	0,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š77	TBZ-Q.1 100/575 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	51,1	336/300 SN 10	50	180	PP	51,1											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š78	TBZ-Q.1 100/725 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	51,1	336/300 SN 10	41	180	PP	32,3	171/150 SN 10	200	260	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š79	TBZ-Q.1 100/557 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	32,3	336/300 SN 10	32	182	PP	32,3											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š80	TBZ-Q.1 100/563 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	32,3	336/300 SN 10	38	185	PP	45,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š81	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,0	336/300 SN 10	44	193	PP	45,0	171/150 SN 10	100	274	PP	20,0	171/150 SN 10	100	128	PP	20,0	beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š82	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,0	336/300 SN 10	44	180	PP	45,0	171/150 SN 10	100	141	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š83	TBZ-Q.1 100/569 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,0	336/300 SN 10	44	178	PP	45,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š84	TBZ-Q.1 100/569 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,0	336/300 SN 10	44	179	PP	45,0											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š85	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	45,0	336/300 SN 10	34	173	PP	24,8	171/150 SN 10	100	90	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š86	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	24,8	336/300 SN 10	24	180	PP	24,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š87	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	24,8	336/300 SN 10	24	182	PP	24,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š88	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	24,8	336/300 SN 10	24	181	PP	24,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š89	TBZ-Q.1 100/549 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	24,8	336/300 SN 10	24	180	PP	24,8											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š90	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	24,8	336/300 SN 10	18	180	PP	12,9	171/150 SN 10	100	118	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š91	TBZ-Q.1 100/537 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	12,9	336/300 SN 10	12	180	PP	12,9											beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.
Š92	TBZ-Q.1 100/625 KOM tl.15cm	336/300 SN 10	0	PP	12,9	336/300 SN 10	0	180	PP	12,9	171/150 SN 10	100	256	PP	20,0						beton	beton	1/2 DN	ocelová s PE povl.

stoka_B12_část_4

[illegible]

stoka_B12_část_4

Š74	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š75	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š76	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š77	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š78	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š79	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š80	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š81	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š82	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š83	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š84	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š85	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š86	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š87	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š88	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š89	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š90	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š91	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Š92	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	skladba komunikace	160	1
Celkem	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400		160	50