


TABULKA ŠACHET				Šachtové dílce				B&BC a.s.				
Poř.	Označení šachty	Kóta terénu	Umístění	Kóta poklopu	Kóta dna	Výška šachty	Vyrovnávací prstenec pro poklop šachty	Šachtový kónus zákrytová deska	Šachtová skruž	Stupadla	Šachtové dno uložení dna	
		[m n.m.]		[m n.m.]	vývodu [m n.m.]	[m]	Ks	Ks	Ks		Ks	
8	DŠ26a	699.27	vozovka h = 0.0 m	699.27	698.01	1.26		B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1	ocel. s PE	B&BC Dno Excelent 100/50 pískový podklad těsnění pro DN 1000	
											1	
9	DŠ26	700.13	vozovka h = 0.0 m	700.13	698.73	1.40	TBW-Q 600/80/90 TBW-Q 600/60/90	1 1	B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1	ocel. s PE B&BC Dno Excelent 100/50 pískový podklad těsnění pro DN 1000	
											1	
10	DŠ27	701.57	vozovka h = 0.0 m	701.57	700.17	1.40	TBW-Q 600/80/90 TBW-Q 600/60/90	1 1	B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1	ocel. s PE B&BC Dno Excelent 100/50 pískový podklad těsnění pro DN 1000	
											1	
11	DŠ28	704.73	vozovka h = 0.0 m	704.73	703.33	1.40	TBW-Q 600/80/90 TBW-Q 600/60/90	1 1	B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1	ocel. s PE B&BC Dno Excelent 100/50 pískový podklad těsnění pro DN 1000	
											1	
12	DŠ29	708.67	vozovka h = 0.0 m	708.67	707.27	1.40	TBW-Q 600/80/90 TBW-Q 600/60/90	1 1	B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1	ocel. s PE B&BC Dno Excelent 100/50 pískový podklad těsnění pro DN 1000	
											1	
	Celkem						TBW-Q 600/80/90 TBW-Q 600/60/90	4 4	B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	5	B&BC Dno Excelent 100/50 těsnění pro DN 1000	
											5	




Pref. kanalizační šachty  SWECO Sustained engineering and design (C) 1996-2017	Název stavby-objektu	STRANA
	Jáchymov - Revitalizace histor.jádra města nám. Republiky v Jáchymov Projektant	

# TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

B&BC a.s.

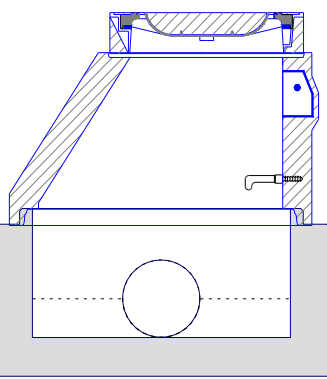
Poř.	Označení šachty	Schémat. značka	Označení dna	Vývod		Hlavní přívod		1.vedlejší přívod		2.vedlejší přívod		Provedení žlabu	Provedení nástupnice	Stupadla Orientace
8	DŠ26a	↓ ○	B&BC Dno Excelent 100/50	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)		DN (mm)		beton	beton	ocel. s PE
				Materiál	PP UR II DIN	Úhel β	180	Úhel β		Úhel β		1/2 DN		
				sklon [‰]	0.0	dh[mm]	0	dh[mm]		dh[mm]				
						Materiál	PP UR II DIN	Materiál		Materiál				
						sklon [‰]	0.0	sklon [‰]		sklon [‰]				
9	DŠ26	↓ ○	B&BC Dno Excelent 100/50	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)		DN (mm)		beton	beton	ocel. s PE
				Materiál	PP UR II DIN	Úhel β	180	Úhel β		Úhel β		1/2 DN		
				sklon [‰]	0.0	dh[mm]	0	dh[mm]		dh[mm]				
						Materiál	PP UR II DIN	Materiál		Materiál				
						sklon [‰]	0.0	sklon [‰]		sklon [‰]				
10	DŠ27	↙ ○	B&BC Dno Excelent 100/50	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)		DN (mm)		beton	beton	ocel. s PE
				Materiál	PP UR II DIN	Úhel β	183	Úhel β		Úhel β		1/2 DN		
				sklon [‰]	0.0	dh[mm]	0	dh[mm]		dh[mm]				
						Materiál	PP UR II DIN	Materiál		Materiál				
						sklon [‰]	0.0	sklon [‰]		sklon [‰]				
11	DŠ28	↓ ○	B&BC Dno Excelent 100/50	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)		DN (mm)		beton	beton	ocel. s PE
				Materiál	PP UR II DIN	Úhel β	180	Úhel β		Úhel β		1/2 DN		
				sklon [‰]	0.0	dh[mm]	0	dh[mm]		dh[mm]				
						Materiál	PP UR II DIN	Materiál		Materiál				
						sklon [‰]	0.0	sklon [‰]		sklon [‰]				
12	DŠ29	↙ ○	B&BC Dno Excelent 100/50	DN (mm)	336/300 SN 10	DN (mm)	171/150 SN 10	DN (mm)		DN (mm)		beton	beton	ocel. s PE
				Materiál	PP UR II DIN	Úhel β	265	Úhel β		Úhel β		1/2 DN		
				sklon [‰]	0.0	dh[mm]	0	dh[mm]		dh[mm]				
						Materiál	PP UR II DIN	Materiál		Materiál				
						sklon [‰]	0.0	sklon [‰]		sklon [‰]				



Pref. kanalizační šachty  SWECO Sustainable engineering and design (C) 1996-2017	Název stavby-objektu	STRANA
	Jáchymov - Revitalizace histor.jádra města nám. Republiky v Jáchymově Projektant	

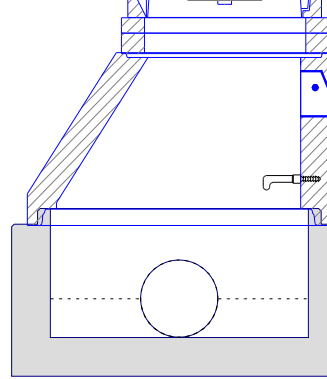
**B&BC a.s.**

Šachta č.8 DŠ26a



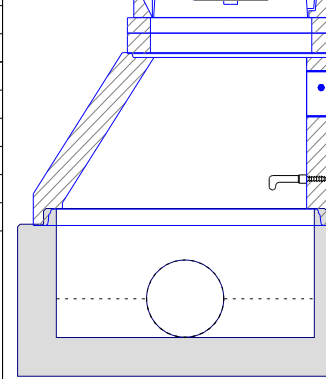
B&BC Dno Excelent 100/50	1
B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1
D 400 Begu-S-K	1
těsnění pro DN 1000	1
kóta dna	698.01 m
kóta terénu	699.27 m
rozdíl kót	1.26 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	1.26 m
stavební výška	1.41 m

Šachta č.9 DŠ26



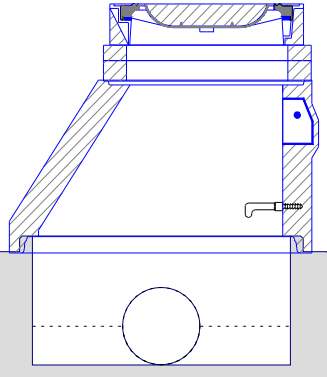
B&BC Dno Excelent 100/50	1
B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1
TBW-Q 600/80/90	1
TBW-Q 600/60/90	1
D 400 Begu-S-K	1
těsnění pro DN 1000	1
kóta dna	698.73 m
kóta terénu	700.13 m
rozdíl kót	1.40 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	1.40 m
stavební výška	1.55 m

Šachta č.10 DŠ27



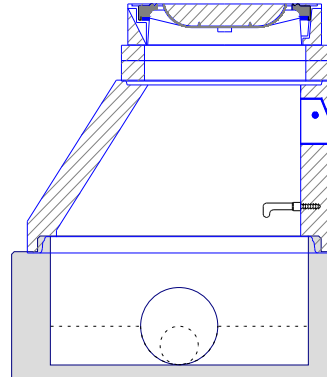
B&BC Dno Excelent 100/50	1
B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1
TBW-Q 600/80/90	1
TBW-Q 600/60/90	1
D 400 Begu-S-K	1
těsnění pro DN 1000	1
kóta dna	700.17 m
kóta terénu	701.57 m
rozdíl kót	1.40 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	1.40 m
stavební výška	1.55 m

Šachta č.11 DŠ28



B&BC Dno Excelent 100/50	1
B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1
TBW-Q 600/80/90	1
TBW-Q 600/60/90	1
D 400 Begu-S-K	1
těsnění pro DN 1000	1
kóta dna	703.33 m
kóta terénu	704.73 m
rozdíl kót	1.40 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	1.40 m
stavební výška	1.55 m

Šachta č.12 DŠ29



B&BC Dno Excelent 100/50	1
B&BC Kónus 62.5-100/9 SPK	1
TBW-Q 600/80/90	1
TBW-Q 600/60/90	1
D 400 Begu-S-K	1
těsnění pro DN 1000	1
kóta dna	707.27 m
kóta terénu	708.67 m
rozdíl kót	1.40 m
převýšení nad terénem	0.00 m
výška šachty	1.40 m
stavební výška	1.55 m



Název stavby-objektu
----------------------

STRANA

Jáchymov - Revitalizace histor.jádra města nám. Republiky v Jáchymo


Projektant

# TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

**B&BC a.s.**

Poř.	Označení šachty	Třída zatížení	Označení poklopu	Popis poklopu	Úprava kolem poklopu	Výška poklopu [mm]	Počet
8	DŠ26a	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K	skladba komunikace	160	1
9	DŠ26	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K	skladba komunikace	160	1
10	DŠ27	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K	skladba komunikace	160	1
11	DŠ28	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K	skladba komunikace	160	1
12	DŠ29	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K	skladba komunikace	160	1
	Celkem	D	D 400 Begu-S-K	s odvětráním, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-S-K		160	5



Pref. kanalizační šachty  SWECO Sustained engineering and design (C) 1996-2017	Název stavby-objektu Jáchymov - Revitalizace histor.jádra města nám. Republiky v Jáchymu	STRANA
	Projektant	