

TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

Poř. Označení	Schémat.	Označení dle	Vývod		Hlavní přívod		1.vedlejší přívod		2.vedlejší přívod		3.vedlejší přívod		4.vedlejší přívod	
šachty	značka													
1	š10	TSZ-Q.1 150/128 KOM	DN (mm)	1100/800	DN (mm)	1100/800	DN (mm)		DN (mm)		DN (mm)		DN (mm)	
		žlab: beton s nát.	Materiál	železobeton	Materiál	železobeton	Materiál		Materiál		Materiál		Materiál	
		nástupnice: beton s nát.	dh(mm)	0	Uhel β	151	Uhel β		Uhel β		Uhel β		Uhel β	
		krymela: 1/2 DN	sklon [%]	100.0	dh(mm)	0	dh(mm)		dh(mm)		dh(mm)		dh(mm)	
		slupada: ocel, s PE			sklon [%]	100.0	sklon [%]		sklon [%]		sklon [%]		sklon [%]	



Prostřední část

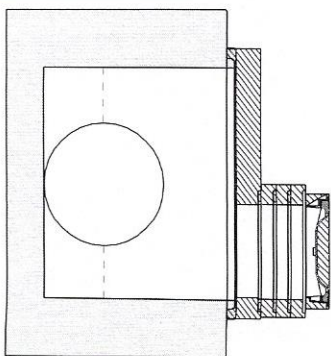
STRANA

SWECO
 spol. s r. o.
 (C) 1999-2021

Prostřední část

Sachta č.1 š10

dlho TBZ-Q.1 150/128 KOM	1
deska TZK-Q.1 150-63/17	1
vyř.př.st. TBW-Q.1 63/10	3
poklop D 400 Begu-B-1 D400	1
těsnění pro DN 1500	1
křída dna	344,55 m
křída terénu	346,55 m
rozdíll kót	2,00 m
převýšení nad terénem	0,00 m
výška šachty	1,92 m
slavební výška	2,17 m



TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

Poř.	Označení šachty	Třída zatížení	Označení poklopu	Popis poklopu	Úprava kolem poklopu	Výška poklopu [mm]	Počet
1	š10	D	D 400 Begu-B-1 D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-1 D400	sladba komunikace	160	1
Celkem			D 400 Begu-B-1 D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-1 D400		160	1