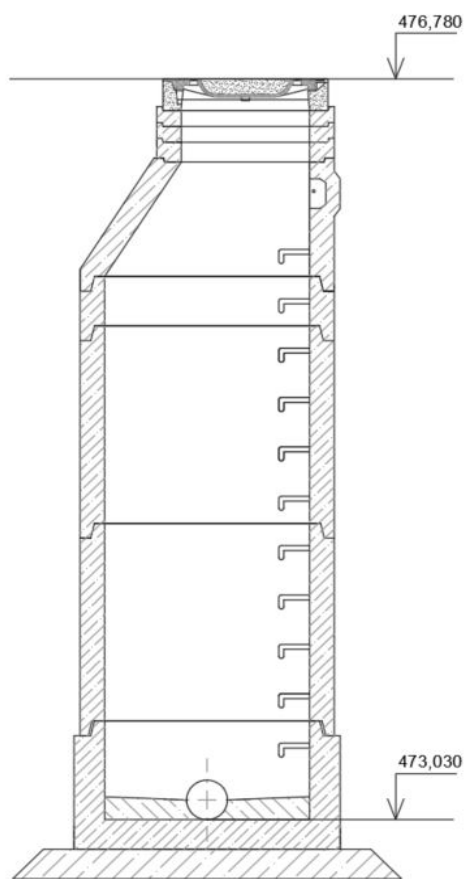


TABULKA ŠACHET DN1000							Šachtové dílce								
Poř.	Označení šachty	Kóta terénu (m n.m.)	Umístění	Kóta poklopu (m n.m.)	Kóta dna (m n.m.)	Výška šachty (m)	Vyrovnávací prstenec pro poklop šachty	Počet	Šachtový kónus/Zákrytová deska	Počet	Šachtová skruž	Počet	Stupadla	Šachtové dno uložení dna elastomerové těsnění	Počet
1	Š10	476,78	kommunikace	476,78	473,03	3,75	TBW-Q 80/625/120	2	TBR-Q 600/1000x625/120SPK	1	TBS-Q 1000/250/120SP	1	Ocel. S PE	TBZ-Q.1 250/500	1
							TBW-Q 100/625/120	1			TBS-Q 1000/1000/120SP	2	Ocel. S PE	podkladový beton 12/15	0,46m³
														těsnění pro DN 1000	4
2	Š11	476,63	kommunikace	476,63	474,66	1,97	TBW-Q 120/625/120	1	TZK-Q200/120SK (DN 1000/625)	1	TBS-Q 1000/1000/120SP	1	Ocel. S PE	TBZ-Q.1 200/500	1
														podkladový beton 12/15	0,46m³
														těsnění pro DN 1000	2
	Celkem						TBW-Q 80/625/120	2	TBR-Q 600/1000x625/120SPK	1	TBS-Q 1000/250/120SP	1	Ocel. S PE	TBZ-Q.1 250/500	1
							TBW-Q 100/625/120	1	TZK-Q200/120SK (DN 1000/625)	1	TBS-Q 1000/1000/120SP	3	Ocel. S PE	TBZ-Q.1 200/500	1
							TBW-Q 120/625/120	1							

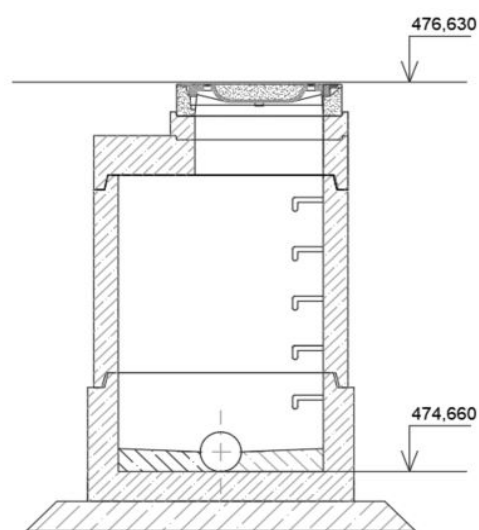
SKLADBA SESTAV ŠACHET DN1000

ŠACHTA Š10



Poklop BEGU D400	1
Vyrovn. prstenec TBW-Q 80/625/120	2
Vyrovn. prstenec TBW-Q 100/625/120	1
Šachtový kónus TBR-Q 600/1000x625/120SPK	1
Skruž TBS-Q 1000/250/120SP	1
Skruž TBS-Q 1000/500/120SP	2
Dno TBZ-Q.1 250/500	1
těsnění pro DN 1000	4
Kóta dna	473,03m
Kóta terénu	476,78m
Kóta poklopu	476,78m
Rozdíl kót (terén-dno)	3,75m
Převýšení nad terénem	0,0m
Výška šachty	3,75m
Stavební výška	3,90m

ŠACHTA Š11



Poklop BEGU D400	1
Vyrovn. prstenec TBW-Q 120/625/120	1
Zákrytová deska TZK-Q 200/120 (DN 1000/625)	1
Skruž TBS-Q 1000/1000/120SP	1
Dno TBZ-Q.1 200/500	1
těsnění pro DN 1000	2
Kóta dna	474,66m
Kóta terénu	476,63m
Kóta poklopu	476,63m
Rozdíl kót (terén-dno)	1,97m
Převýšení nad terénem	0,0m
Výška šachty	1,97m
Stavební výška	2,12m

TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

[illegible]

TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

Poř.	Označení šachty	Třída zatížení	Označení poklopu	Popis poklopu	Úprava kolem poklopu	Výška poklopu (mm)	Počet
1	Š10	D	BEGU D400	s odvětráním,rám BEGU-R-1,poklop BEGU D400	skladba komunikace	160	1
2	Š11	D	BEGU D400	s odvětráním,rám BEGU-R-1,poklop BEGU D400	skladba komunikace	160	1
	Celkem		BEGU D400	s odvětráním,rám BEGU-R-1,poklop BEGU D400		160	2