

TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHET Š a ŠD

ČÍSLO	POKLOP m n.m.	DNO D1 m n.m.	DNO D2 m n.m.	d1 mm	d2 mm	ODBOČENÍ VPRAVO	ODBOČENÍ VLEVO	v cm	POČET SKRUŽÍ kusy
	IO 01	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				do dna	do dna		
Š8	379,08	377,30	377,30	250	250	--	--	2	KÓNUS+b
Š9	380,03	378,13	378,13	250	250	--	--	14	KÓNUS+b
Š10	380,58	378,52	378,52	250	250	--	150	5	KÓNUS+a+b
Š11	380,63	379,06	-----	250	--	--	150	6	KÓNUS+a
	IO 02	DEŠŤOVÁ KANALIZACE				do dna	do dna		
ŠD8	379,10	377,07	377,07	250	250	150	--	2	KÓNUS+a+b
ŠD9	380,05	377,90	377,90	250	250	150	--	14	KÓNUS+a+b
ŠD10	380,60	378,40	378,40	250	250	--	150	19	KÓNUS+a+b
ŠD11	380,62	379,04	-----	250	--	--	150	7	KÓNUS+a

REKAPITULACE PRVKU : IO 01


KANALIZAČNÍCH KÓNUSU CELKEM = 4 ks  
a – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 2 ks (v=25 cm)  
b – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 3 ks (v=50 cm)  
c – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 0 ks (v=100 cm)  
LITINOVÝ POKLOP s RÁMEM, zatížení D400 = 4 ks  
BETONOVÝ VYROVNÁVACÍ PRSTÝNEK 100 mm = 1 ks

REKAPITULACE PRVKU : IO 02

KANALIZAČNÍCH KÓNUSU CELKEM = 4 ks  
a – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 4 ks (v=25 cm)  
b – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 3 ks (v=50 cm)  
c – KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 0 ks (v=100 cm)  
LITINOVÝ POKLOP s RÁMEM, zatížení D400 = 4 ks  
BETONOVÝ VYROVNÁVACÍ PRSTÝNEK 100 mm = 2 ks

město VARNSDORF

SPLAŠKOVÁ a DEŠŤOVÁ  
KANALIZACE, VARNSDORF  
HRÁDEK, ulice PETRA BEZRUČE

VYPRACOVAL	VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR s.r.o. NOVÝ BOR, ŽIŽKOVA 205, PSČ 473 01, IČO 25492845		
INVESTOR	MĚSTO VARNSDORF, Náměstí E.Beneše 470, VARNSDORF	FORMÁT	A3
MÍSTO STAVBY	VARNSDORF	DATUM	III. 2019
SPLAŠKOVÁ a DEŠŤOVÁ KANALIZACE VARNSDORF, HRÁDEK, ulice PETRA BEZRUČE		ÚČEL	DPS
		MĚŘÍTKO	-----
		Č. ZAKÁZKY	2019/02
TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHET		ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU D.11