

TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHET

číslo	POKLOP m n.m.	DNO D1 m n.m.	DNO D2 m n.m.	d1 mm	d2 mm	v cm	POČET SKRUŽÍ kusy
	kanalizace u muzea						
Š1	364,55	361,43	361,43	300	300	1	KÓNUS + 7
Š2	365,40	362,47	362,47	300	300	7	KÓNUS + 6
Š3	365,58	362,99	362,99	300	300	0	KÓNUS + 5
Š4	365,62	363,39	36,39	300	500	12	KÓNUS + 3
RŠ	365,45	363,11	363,11	200	200	0	KÓNUS + 4
	kanalizace před MÚ						
Š1	363,80	361,73	361,73	300	300	0	KÓNUS + 3
Š2	364,78	362,93	362,93	300	300	0	KÓNUS + 2
Š3	365,55	363,89	363,89	300	200	5	KÓNUS + 1

KANALIZAČNÍCH KÓNUSU CELKEM = 8 ks
KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ CELKEM = 31 ks (v=25 cm)

VYPRACOVAL

ING. JOSEF FOLBRECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY

NOVÝ BOR, ŽIŽKOVA 205, PSČ 473 01, IČO 12073709

INVESTOR

MĚSTO NOVÝ BOR, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 1, NOVÝ BOR

MÍSTO STAVBY

NOVÝ BOR

REKONSTRUKCE STŘEDU MĚSTA – NOVÝ BOR

PROSTOR mezi MĚU a SKLÁŘSKÝM MUZEEM

SO 07 – ROZVODY KANALIZACE

FORMÁT

A4

ÚČEL

VI. 2013

MĚŘÍTKO

DPS

Č. ZAKÁZKY

2013/15

ČÍSLO KOPIE

ČÍSLO VÝKRESU

VODOHOSPODÁŘSKÉ

PROJEKTY NOVÝ BOR

TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHET

10