

druh povrchu ter.
vzdálenost šachet
číslo šachty, hloubka

Vpust' V1
obrubičková

měřítko:
délky: 1: 100
výšky: 1: 100

travní porost
3.700

stáv. vpust' zděná vybourána
a nahrazena novou z pref. skruží

V1-0.87 m

Vpust' V2
obrubičková

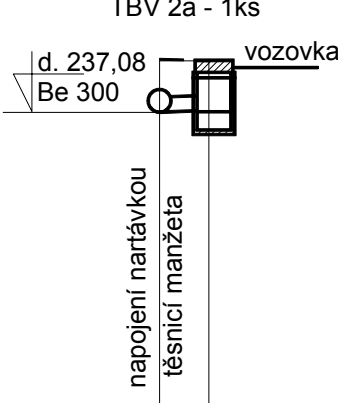
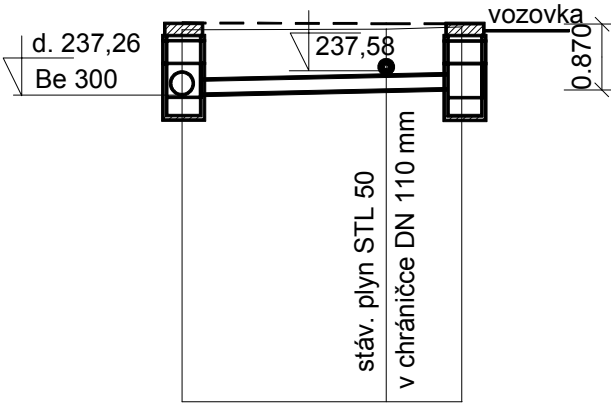
travní porost
0.650

stávající dešť.stoka BE 300 (pravděpodobně)

V2 -0.61 m

TBV 10a - 1ks- vyrov. prstenec TBV 10a - 2ks- vyrov. prstenec
TBV 5c - 1ks - horní skruž TBV 5b - 1ks - horní skruž
TBV 6b - 1ks -středová skruž TBV 3d - 1ks- výtakový díl
TBV 3d - 1ks- výtakový díl TBV 2a - 1ks - dno s kalovou prohlubní
TBV 2a - 1ks - dno s kalovou prohlubní

TBV 10a - 2 ks
TBV 3d - 1ks
TBV 2a - 1ks



hloubky uložení

kóty uprav.terénu

kóty rostl.terénu

kóty dna potrubí

SR 225.00

staničení v m

0.00 2.70 3.70 m

materiál,délka
spád potrubí,délka
kapacita profilu

KG SN4 DN 200
1.89 % 3.700 m
Q = 59,9 l/s, v = 2,09 m/s

KG SN4 DN 200
3.08 % 0.650 m
Q = 79,2 l/s, v = 2,66 m/s

autorský návrh: <i>ing. Jiřina Bukovská</i>	projektant spec.: <i>ing. J. Bukovská, ing. J.Wolf</i>	ing. Bukovská Jiřina Projekce inž. sítí <i>Jaselská 149</i> <i>293 01 ML Boleslav</i> <i>IČO 40013936, tel. 326 329608</i>	
místo: <i>CHUDOPLESY</i>	kraj: <i>Středočeský</i>		
investor: <i>Město Bakov nad Jizerou</i>		stupeň dokumentace: <i>DUR, DSP, DPS</i>	
<i>Chodník podél silnice II/610 na poz.č.k.379</i> <i>CHUDOPLESY - BAKOV NAD JIZEROU</i>		datum: <i>5.2014</i>	formát: <i>2 x A4</i>
profese: <i>100 - Objekty pozemních komunikací</i>	obsah: <i>Podélné profily vpustí V1,V2</i>	měř.: <i>1:100</i>	č.v.: <i>C.1.2.6.</i>