

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR

PŮVODNÍ TERÉN

MĚŘITKA 1:100/100

Pudlov
neplodná půda
1.80

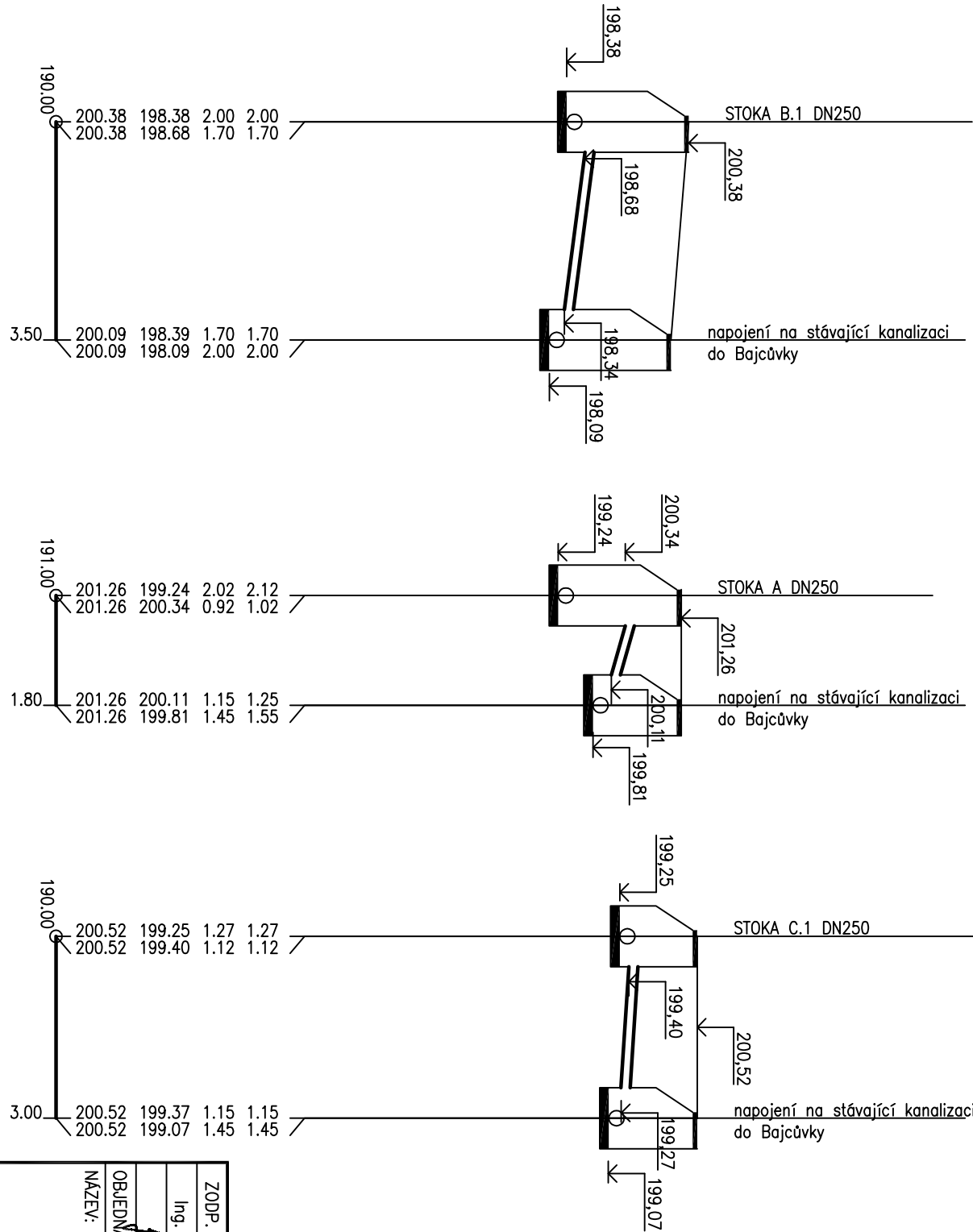
←○→

ODLEHČENÍ 2, ČS 2

Pudlov
neplodná půda
1.20

←○→

ODLEHČENÍ 3, ČS 3



HLOUBKA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL [mm] – MATERIAL – DÉLKA [m]
SKLON [promile] – DÉLKA [m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

DN150 – PVC – 3.50
– 81.0 – 3.50
písek

DN150 – PVC – 1.80
– 127.6 – 1.80
písek

DN150 – PVC – 3.00
– 43.3 – 3.00
písek

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL
Ing. J. RECHTÍK	Ing. J. RECHTÍK		
<i>J. Rechťík</i>	<i>J. Rechťík</i>		
OBJEDNATEL: Město Bohumín			
NÁZEV: KANALIZACE PUDLOV - LOKALITA NA LOUKÁCH, BOHUMÍN			
ČÁST: SO 01 - GRAVITAČNÍ KANALIZACE			
OBSAH: KANALIZACE - ODELEHČENÍ		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
		44/2006/01	
RECHTÍK – PROJEKT, Hornopolská 12, 702 00 Ostrava, tel: 596 618 468, fax: 596 618 468, e-mail: j.rechťik@volny.cz		Č. V. 7.	