

Výkres vytvořil program pp\_kan,  
KATASTER  
PARCELNÉ ČÍSLO  
DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ ŠACHIET  
OZNAČENIE ŠACHIET

## SMEROVÉ POMERY

LEGENDA ČIAR  
PÔVODNÝ TERÉN

MIERKA 1:1000/100

STOKA "B4"

HLBKA VÝKOPU

HLBKA DNA POTRUBIA

## KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PÔVODNÉHO TERÉNU

### POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DLŽKA[m]

SKLON[promile]–DLŽKA[m]

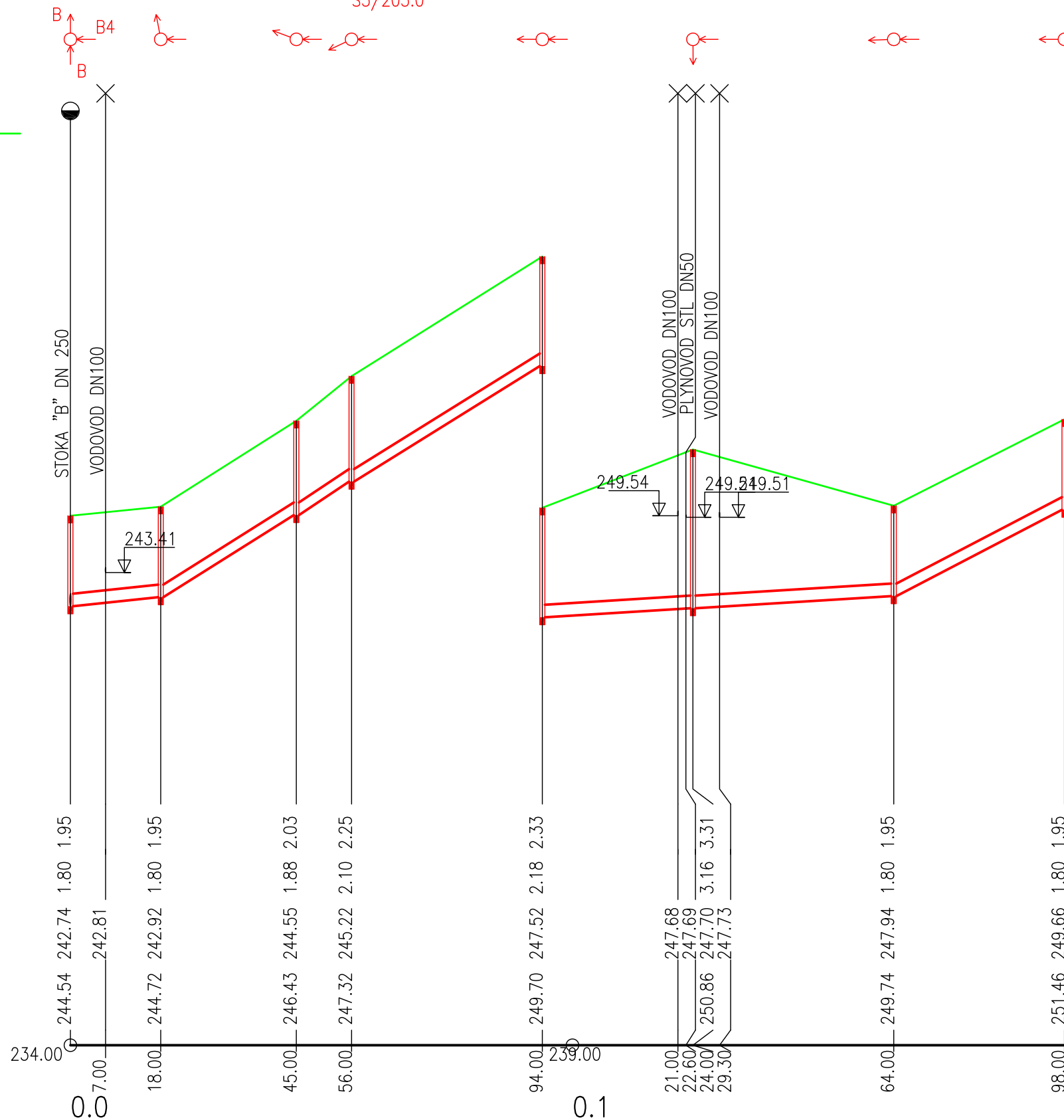
## ULOŽENIE POTRUBIA

KAPACITNÝ PRIETOK[l/s]–RYCHLOSŤ[m/s]

(c)AutoPEN Liberec, tel:487953082, autopen@volny.cz

TEKOVSKÉ NEMCE						
ASFALTOVÁ CESTA						
18.00	27.00	11.00	38.00	30.00	40.00	34.00

\$23/90.0°   \$1/101.0°   \$2/160.0°   \$3/205.0°   \$4   \$5/270.0°   \$6/182.0°   \$7



DN250-PP KANALIZAČNÉ POTRUBIE ULTRA RIB 2 Ø280/250 x 5000mm SN 10-198.00			
10.0-18.00	60.5-76.00	6.0-70.00	50.6-34.00
PIESKOVÉ LŮŽKO HR. 15cm			
71.9-1.47	178.7-3.64	55.5-1.13	163.3-3.33

Číslo sady:	Zodp. projektant: Ing. Rudolf Hasička	Hasička
	Vypracoval: Ing. Ladislav Javorek	Jav
	Miesto stavby: Tekovské Nemce	
	Investor: Obec Tekovské Nemce	
	Stavba: ČOV A KANALIZÁCIA TEKOVSKE NEMCE Objekt: SO 10 Splašková kanalizácia Názov: POZDÍŽNY PROFIL STOKA "B4"	