

Výkres vytvoril program pp_kan,
KATASTER
PARCELNÉ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSŤ ŠACHIET
OZNAČENIE ŠACHIET

SMEROVÉ POMERY

LEGENDA ČIAR
Pôvodný terén

MIERKA 1:1000/100

STOKA "B3-5"

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]

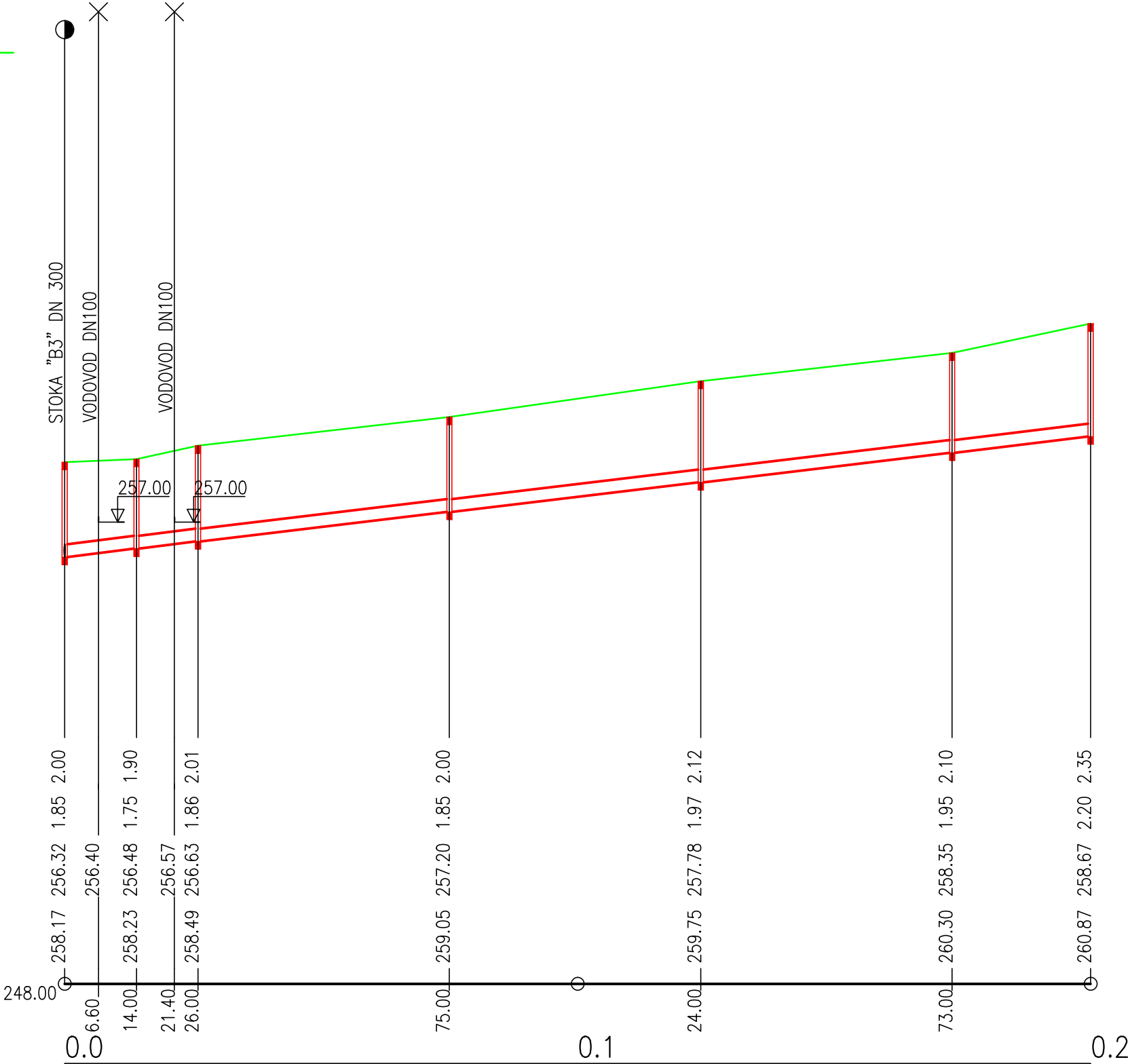
ULOŽENIE POTRUBIA

KAPACITNÝ PRIETOK[l/s]–RYCHLOSŤ[m/s]

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

TEKOVSKÉ NEMCE						
ŠCP	AC	TRÁVNATÝ POVRCH				
14.00	12.00	49.00	49.00	49.00	27.00	

Š24/268.0° Š2/164.0° Š3 Š4 Š5 Š6
B3 Š1/214.0°



DN300–PP KANALIZAČNÉ POTRUBIE ULTRA RIB 2 ø335/300 x 5000mm SN 10–200.00
11.8–200.00
PIESKOVÉ LÔŽKO HR. 15cm
126.3–1.79

Číslo sady:	Zodp. projektant: Ing. Rudolf Hasička		PROJ - MONT
	Vypracoval: Ing. Ladislav Javorek		
	Miesto stavby: Tekovské Nemce		
	Investor: Obec Tekovské Nemce		
	Stavba:		
ČOV A KANALIZÁCIA			Ing. Ladislav JAVOREK PROJ-MONT
TEKOVSKÉ NEMCE			STARÉ GRUNTY 110,
Objekt: SO 10 Splašková kanalizácia			966 54 TEKOVSKÉ NEMCE
Názov:			tel. 045/6892 695
POZDÍŽNY PROFIL STOKA "B3-5"			Formát: 2 x A4
			Dátum: 06/2016
			Stupeň: SPaR
			Mierka: Číslo výkresu:
			1 : 1000/100 E.1.25