

PODCHOD POD BAČKOVSKÝM POTOKOM
rieč, km 5,100

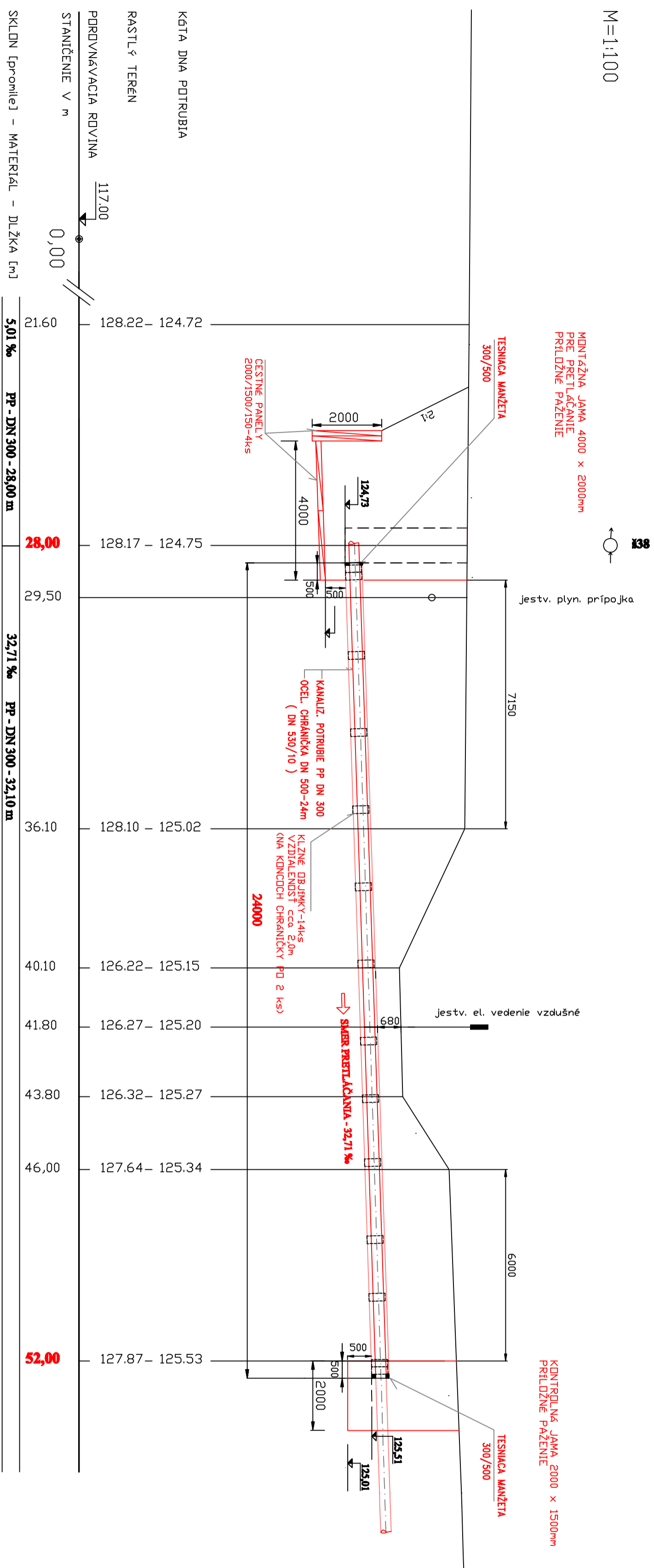
zeleň

Báčkovský potok

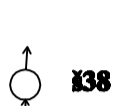
zeleň

POZDĽŽNÝ REZ A - Ā
STOKA "DB-2"
km 0,028.00 - 0,052.00

M=1:100



MONITÁŽNA JAMA 4000 x 2000mm
PRE PRETLAČANIE
PRÍLOŽNÉ PAŽENIE

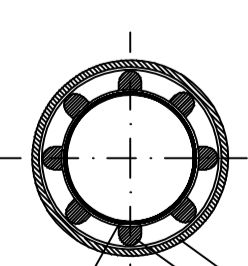


Jestv. plyn. prípojka

Jestv. el. vedenie vzdušné

KONTROLNÁ JAMA 2000 x 1500mm
PRÍLOŽNÉ PAŽENIE

PRIEČNY REZ ULOŽENIA POTRUBIA
V OCELOVEJ CHRÁNIČKE



- LEGENDA :**
1. KANALIZAČNÉ POTRUBIE - PP DN 300
 2. KLZNE OBJIMKY RACIO
 3. OCELOVÁ CHRÁNIČKA - DN 500 (530/10)

SKLON [promile] - MATERIAL - DĽŽKA [m]	5,01 ‰	PP - DN 300 - 28,00 m	28,00	32,71 ‰	PP - DN 300 - 32,10 m	52,00
--	--------	-----------------------	-------	---------	-----------------------	-------

VYPRACOVÁV: M. Pavešková ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. L. Hnidáček MIESTNE ZASTUPITELSTVO: OcÚ Višňov INVEŠTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. Košice STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby AKCIA:	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidáček S.r.o. KOŠICE E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 44 77 91 Tel: 055 / 622 57 05 Fax: 055 / 625 41 52 PARÉ:	ČÍSLO ZÁKAZKY: 1127105 DATUM: 01. 2012 MIERKA: 1:100 ČÍSLO PRÍLOHY: E.2-10
---	--	---

Obec Višňov - Kanalizácia

SO 19 - Stoková sieť Višňov
PODCHOD POD BAČKOVSKÝM POTOKOM