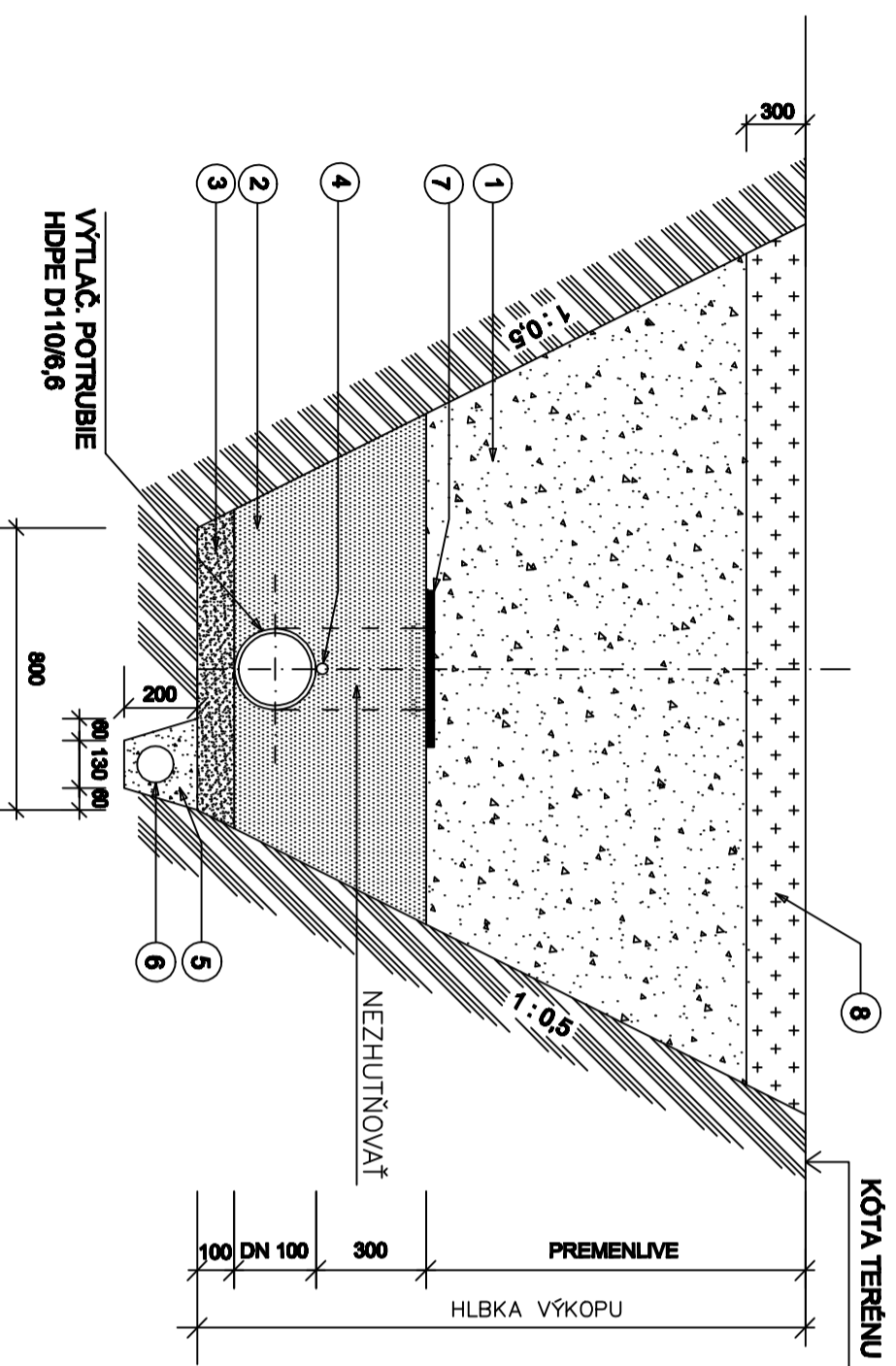


**ULOŽENIE VÝTLAČNÉHO POTRUBIA
HDPE DN 100 (D 110/6,6)**



LEGENDA:

- ① ZÁSYB VÝKOPOVÝM MATERIÁLOM – HUTNIŤ PO VRSTVÁCH MAX 300 mm
- ② OBSYP NESÚDRŽNOU ZEMINOU MAX. ZRNO 20mm – HUTNIŤ PO VRSTV. 150mm
- ③ PIESKOVÉ LÔŽKO
- ④ IZOLOVANÝ VODIČ AY 6 mm²
- ⑤ DRENÁŽNA RYHA VYPLENENÁ ŠTRKOM (max. zrno 63 mm)
- ⑥ DRENÁŽNA RÚRA DN 100 mm (po ukončení stavby nefukčnosť)
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ PÁSKA LWB 2
- ⑧ STAHNUTIE A ZNOVUROZPRESTRENIIE ORNICE

UPOZORNENIE :

- Pred začatím prác je nutné zabezpečiť presné výtýčenie všetkých inžinierskych sietí

POZNÁMKA:

DRENÁŽ PLNÍ FUNKCIU IBA POČAS VÝSTAVBY VÝTLAČNÉHO POTRUBIA
V PRÍPADE VÝSKYTU PODZEMNEJ VODY
SLUŽÍ NA ODVEDENIE VODY Z DNA RYHY DO ČERPACEJ JAMY.

VYPRACOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:
M. Pavellková	Ing. L. Hnidiak	Ing. L. Hnidiak
MIESTNE ZASTUPITEĽSTVO: OcÚ Višňov		
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. Košice		
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		
AKCIA:	ČÍSLO ZAKAZKY:	PARE:
Obec Višňov - Kanalizácia	1127105	
DÁTUM: 01. 2012	MIERKA: -	ČÍSLO PRÍLOHY: E.1-5
PRÍLOHA: SO 18 – Kanalizačný zberač "D" – výtláčné potrubie ULOŽENIA POTRUBIA		



E-mail: enviroline@enviroline.sk
Mobil: 0911 44 77 91
Tel: 055 / 622 57 05
Fax: 055 / 625 41 52