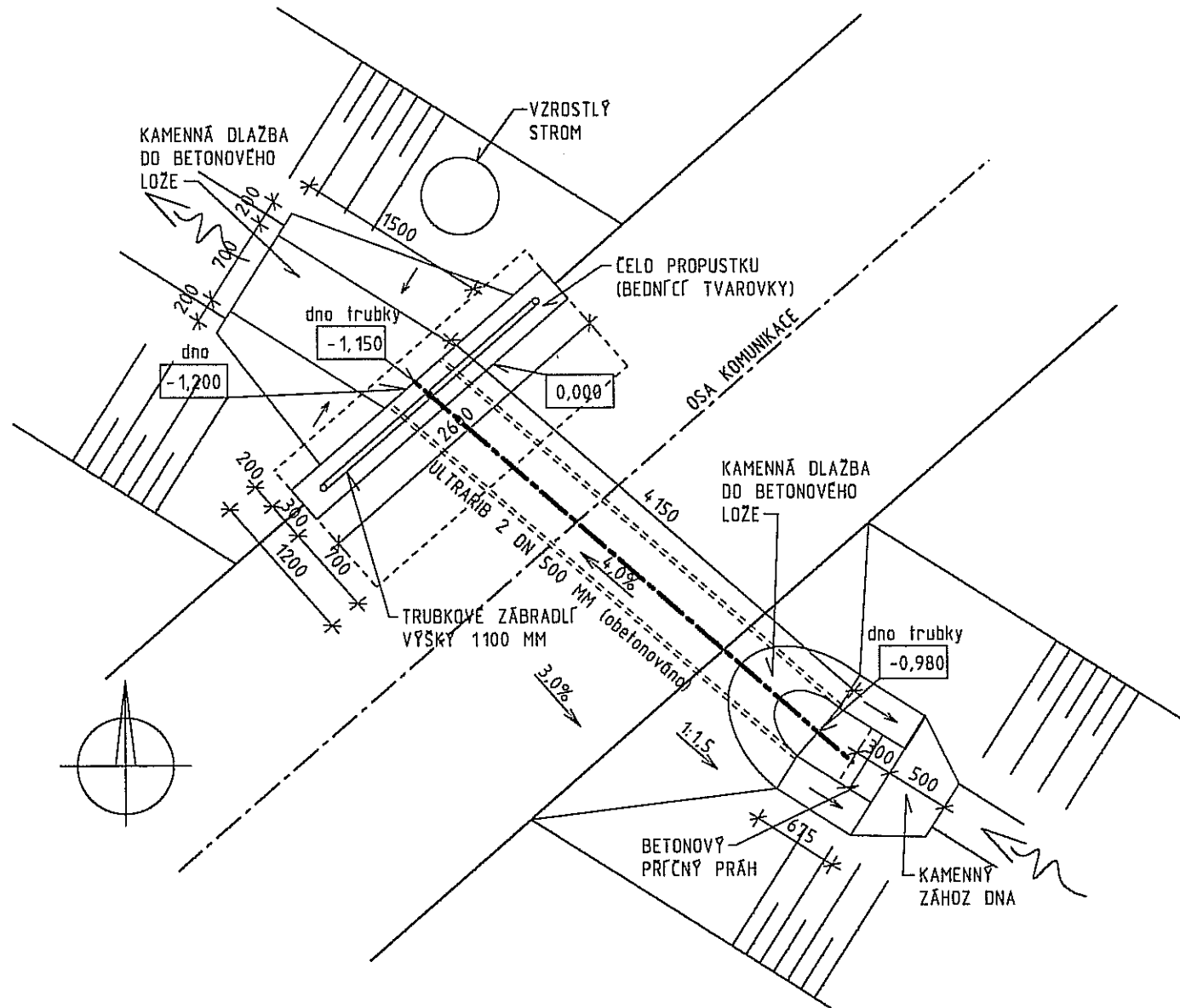
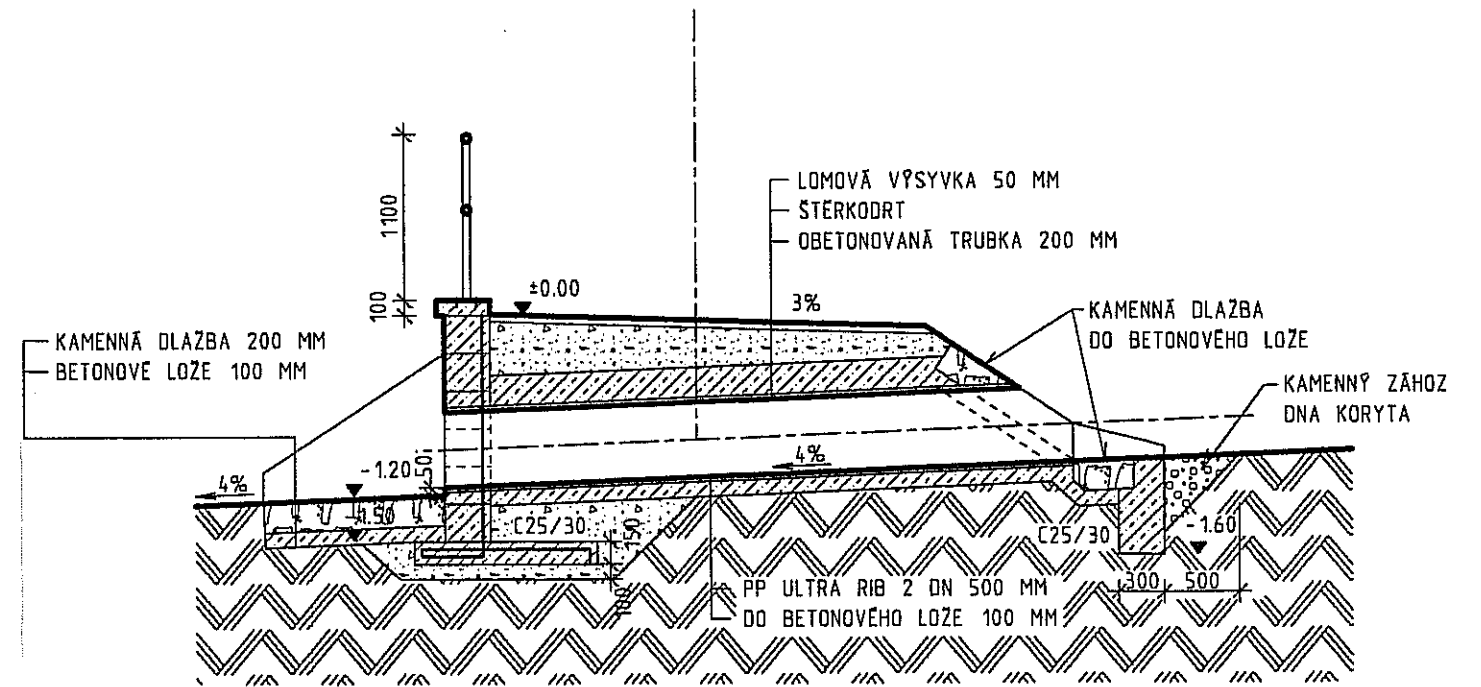


PŮDORYS :



PŘÍČNÝ ŘEZ :



• ČELO PROPUSTKU JE ŘEŠENO JAKO OHLOVÁ ZED. DO MONOLITICKÉ DESKY TL. 100 MM BUDOU OSAZENY OCELOVÉ VLOŽKY V MNOŽSTVÍ 5 KS R12/MB. DRŤK ZDI BUDE VYZDĚN Z BEDNÍCÍCH TVAROVEK TL. 300 MM.

POZNÁMKA :

- PŘEDMĚTEM PROJEKTU JE OPRAVA TRUBNÍHO PROPUSTKU NA DROBNÉ VODOTEČI. STÁVAJÍCÍ OBJEKT HROZÍ ZTRÁTOU STABILITY. NOVĚ BUDE PROVEDEN TRUBNÍ PROPUSTEK DN 500 MM S BETONOVÝM ČELEM S MONOLITICKOU ŘÍMSOU A OCELOVÝM ZÁBRADLÍM VÝŠKÝ 1100 MM. NA NÁVODNÍ STRANĚ BUDE ČELO PROPUSTKU ZPEVNĚNO KAMENNOU DLAŽBOU DO BETONOVÉHO LOŽE, BETONOVÝM PŘÍČNÝM PRAHEM A KAMENNÝM ZÁHOZEM DŇA.
- PROPUSTEK JE VNĚMÁN JAKO PŘÍSLUŠENSTVÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE. KORUNA NEBUDE NAVRŽENÝMI OPRAVAMI NIJAK ZUŽOVÁNA, KOMUNIKACE MUSÍ UMOŽNIT PREJEZD VOZIDEL INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU.
- STAVEBNÍMI PRACEMI NEBUDOU DOTČENY ŽÁDNÉ NOVÉ POZEMKY. PO DOBU PROVÁDĚNÍ PRACÍ BUDE NUTNĚ DOČASNĚ PŘELOŽIT KORYTO VODOTEČE. OBJÍZDNÁ TRASA NENÍ STANOVĚNA. O DOBĚ KONÁNÍ OPRAV BUDOU INFORMOVÁNI OBYVATELÉ DOTČENÝCH NEMOVITOSTÍ I SLOŽKY INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU.
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BYL ZVOLEN LOKÁLNÍ RELATIVNÍ. VZTAŽNÝM BODEM JE UVAŽOVÁN POVRCH KOMUNIKACE V OSE PROPUSTKU (SEVEROZÁPADNÍ STRANA).

1

Zodpovědný projektant: Ing. Jan KORDA	Vypracoval: Ing. Jan KORDA	<b>PROJEKT STAVEB</b> Ing. Jan KORDA	
Investor: Obec Levňanská Olešnice, Levňanská Olešnice 94 514 01 JILEMNICE		čp. 103, 512 35 Čistá u Horek mob. 724 796 009 IČO 867 25 521	
Obec: Žďár u Staré Páky	Kraj: Liberecký	Zak.č.: 362/15	Datum: 12/15
<b>OPRAVA PROPUSTKU na drobné vodoteči ve Žďáru u Staré Páky</b>		Měřítko: 1:50	Formát A4: 2
		Stupeň PD: TECHNICKÁ POMOC	
Průtah: <b>TRUBNÍ PROPUSTEK</b>		Črta: <b>AR 2</b>	