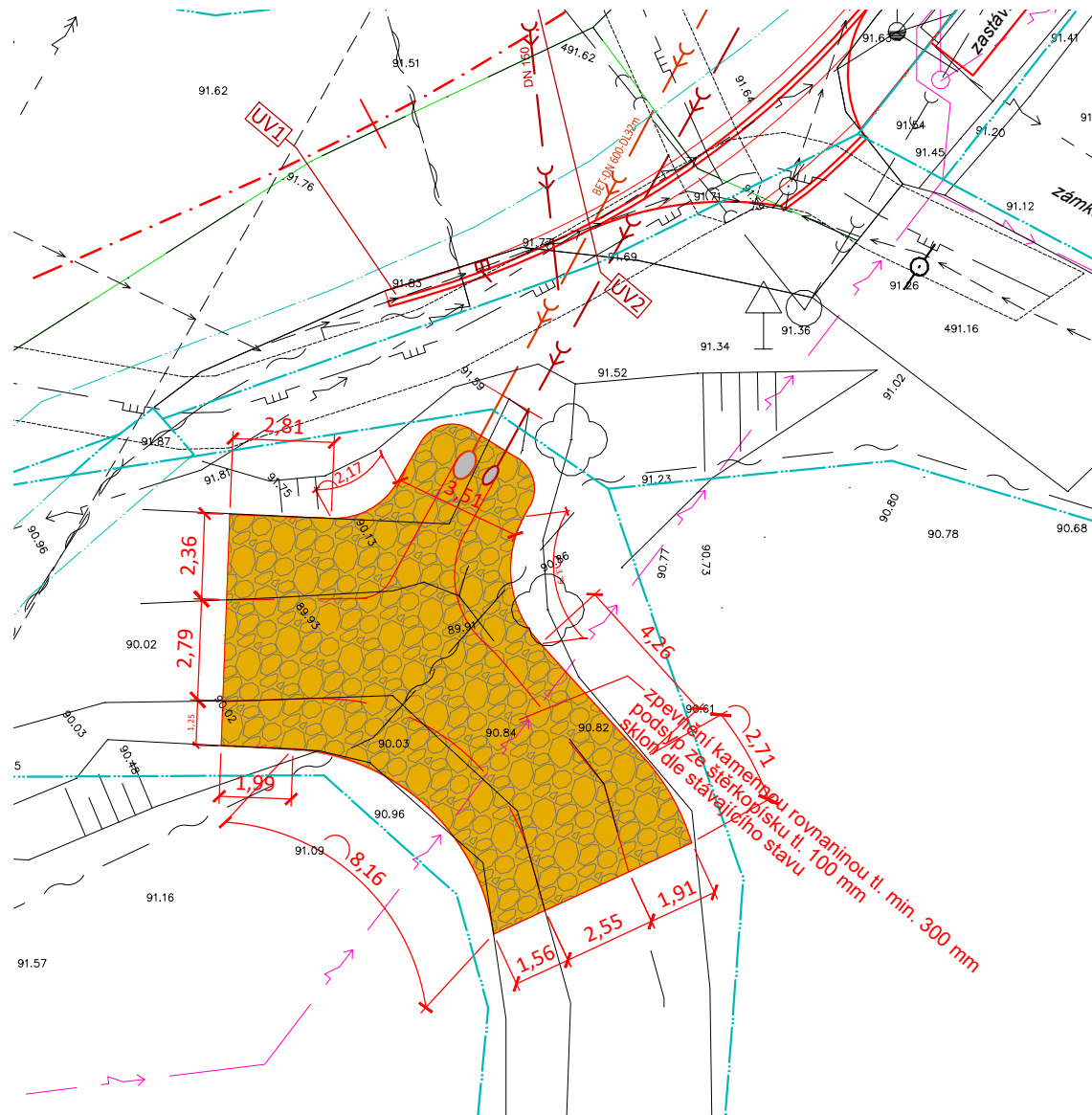


VYÚSTĚNÍ

SITUACE 1:200



zpevnění kamennou rovnatinou tl. min. 300 mm
podsyp ze šterkopísku tl. 100 mm
sklon dle stávajícího stavu

napojení na potok

1,57

terén

čelo betonové trouby seříznuto

betonová trouba DN600

štěrkopískové lože tl. 100 mm

zpevnění kamennou rovinaninou tl. min. 300 mm
podsyv ze štěrku tl. 100 mm
sklon dle stávajícího stavu

| | | | | |
|--|--|--|---|-------------|
|  Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz | Zodpovědný projektant: Svatopluk Tesář | Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka | Stavebník: KSÚS Karlovar. kraje Chebská 282, Sokolov 356 01 | |
| | Projektant: Ing. Radoslav Zach | Technická kontrola: Svatopluk Tesář | | |
| | Zakázka: III/220 4 Modernizace silnice Děpoltovice - Odeř Část: SO 301 Dešťová kanalizace Děpoltovice Příloha: Vyústní objekt | | Datum: 02/2019 | Paré číslo: |
| | | | Úroveň: DUSP/PDPS | |
| | | | Číslo zakázky: 092016 | |
| | | Měřítka: | Číslo přílohy: D.4.4 | |

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.