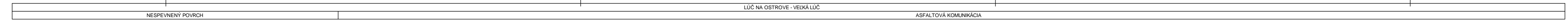


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ



LEGENDA:
1) 0.00 - 12.80
2) 0.11 - 16.80

VÝTLAK "OV-1"

MĚŘÍTKO 1:2000 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

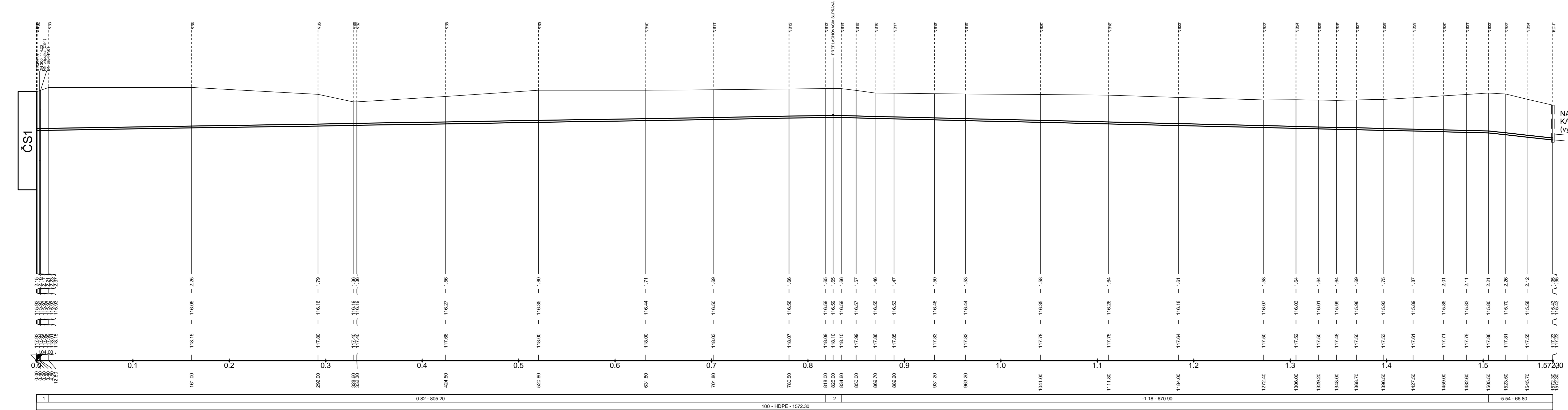
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



NAPOJENIE NA BUDÚCU
KANALIZÁCIU KRALOVIČOVE KRAČANY
(výtlak bude dočasne zaslepený)

REVÍZIA	DÁTUM	KRESLIL	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

AQUATIS
ADATIS s.r.o. | Tel: +420 541 534 111 | E-mail: info@aquatis.cz
Botaničská 834/56, 602 00 Brno | Fax: +420 541 211 205 | http://www.aquatis.cz

Zodpovedný projektant ING. DANIEL ŠABLICA	Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠABLICA	Vedúci strediska ING. IVAN KOSTELNÝ
Vypracoval ING. DANIEL ŠABLICA	Kontroloval ING. ZUZANA ŠABLICOVÁ	Zákazové číslo 021003A
Datum 02/2021	Stupeň dokumentácie RPD	Názov súboru 3 - Pozdĺžne profily.dwg

OBEC LÚČ NA OSTROVE
KANALIZÁCIA

Príloha: POZDĹŽNE PROFILY - VÝTLAK "OV-1"

Mierka: 1:2000/100 | Číslo prílohy: 3.8
Objednávateľ: AVA-stav, s.r.o.