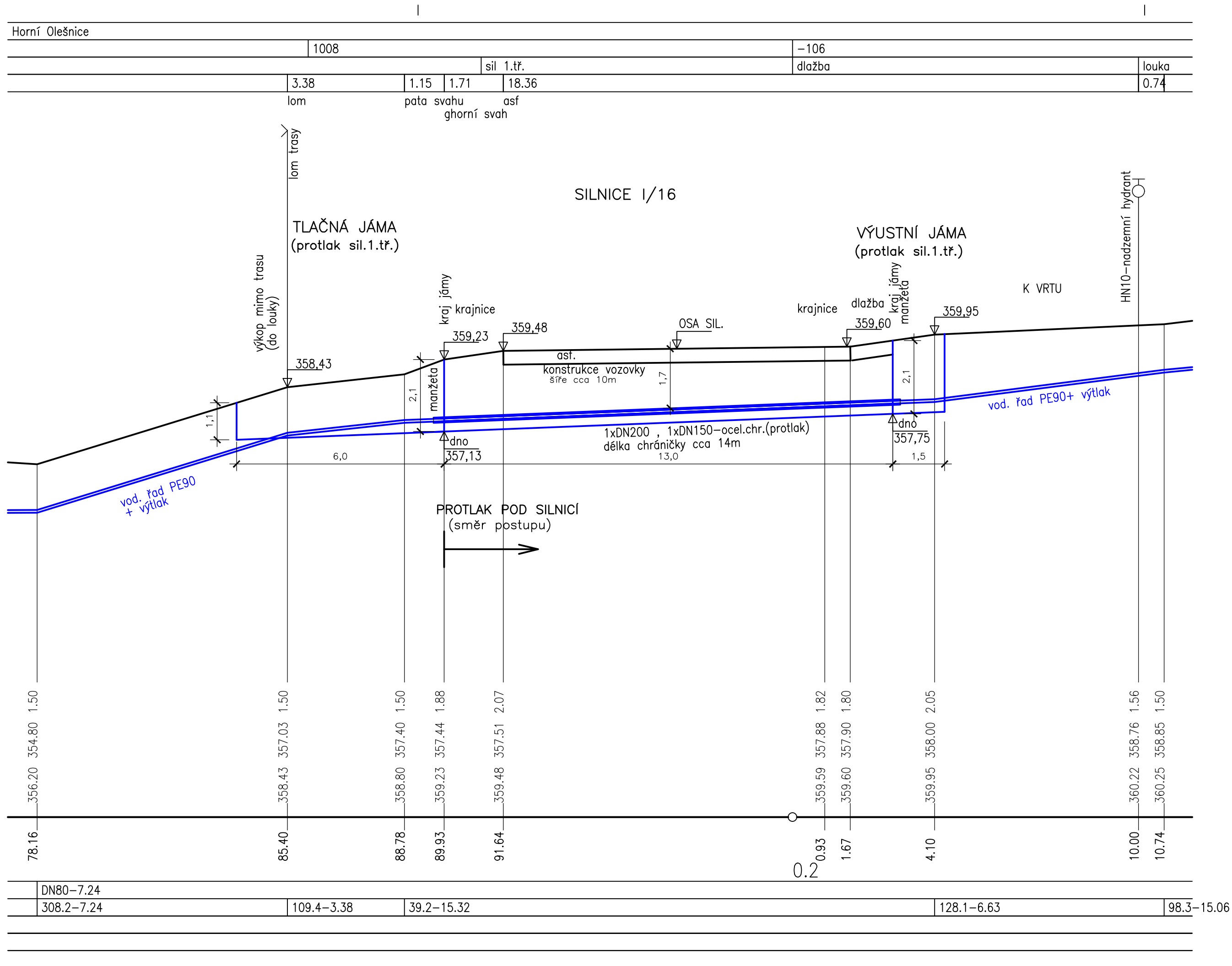


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:100/100

PROTLAK SIL. Č.4
ŘAD A2+ VÝTLAK
KM 0,195
MĚŘÍTKO 1:100/100



POZN.:

TLAČNÁ JÁMA BUDE V OSE VÝKOPU, ŠÍŘE 2,0 M, DÉLKA 6M

VÝUSTNÍ JÁMA BUDE PROVEDENA V RÁMCI STANDARTNÍHO VÝKOPU RÝHY

POTRUBÍ BUDE ULOŽENO NA DISA OBJÍMKÁCH TYP I a C VÝŠKY 15MM S ROZTEČÍ 1M

KONCE CHRÁNIČKY BUDOU UKONČENY MANŽETAMI SE 2 NEREZ UPÍNACÍMI PÁSKAMI KÓTOVÁNO V METRECH !!

PROTLAKY BUDOU PROVEDENY DVA TĚSNĚ VEDLE SEBE Z JEDNÉ JÁMY

DN200 OCEL - ZÁSOBNÍ ŘAD A2 PE90

DN150 OCEL - VÝTLAK PE63

Investor obec Horní Olešnice		VODOHOSPODÁŘSKÁ projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV			
Místo Horní Olešnice	Kraj Královéhradecký				
Č. zak. 2021.10	Stupeň PSP	Vypracoval Ing. Novotný	Projektant Ing. Novotný	Datum 05.2021	Měřítka 1:100/100
Akce OBEC HORNÍ OLEŠNICE DOSTAVBA OBEČNÍHO VODOVODU					Č. přílohy
Příloha PODCHOD SILNICE Č.4					D1.21