

KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

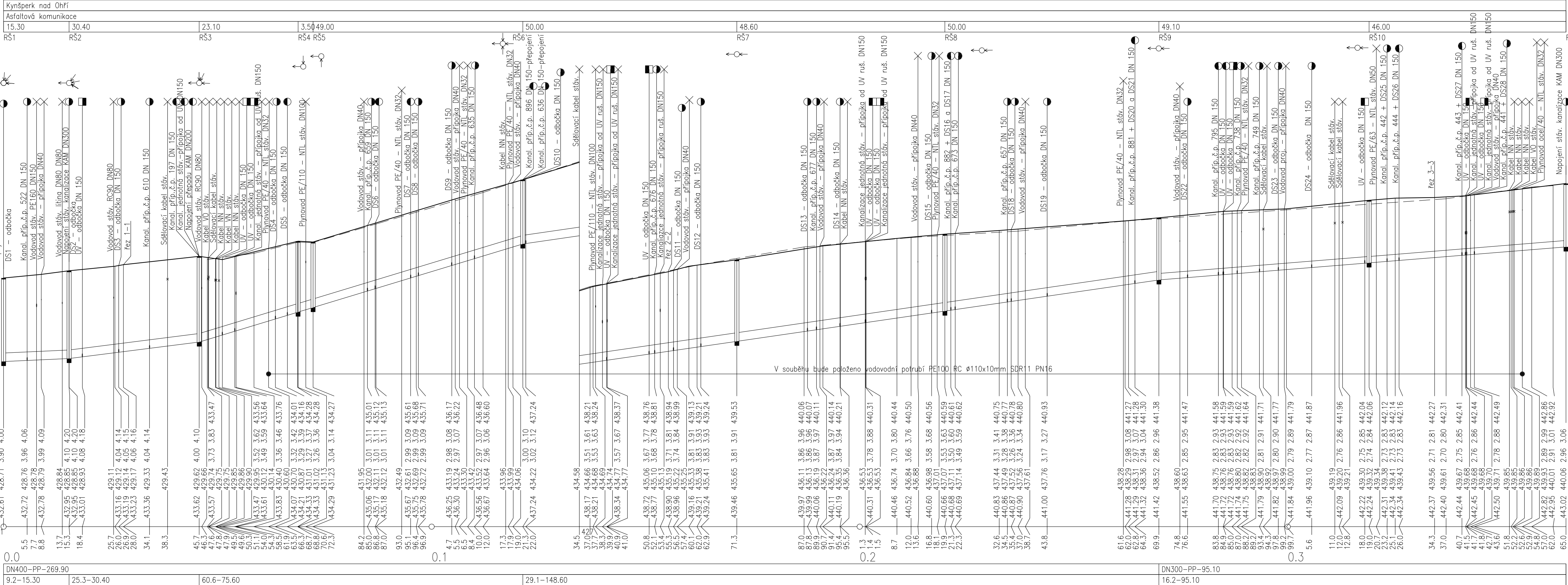
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]



POZNÁMKY

- PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
- PŘI HLOUBKÁCH VÝKOPU VĚTŠÍCH NEŽ 1,2 m BUDE POUŽIT VHDNÝ TYP PAŽENÍ S OHLEDEM NA MÍSTNÍ GEOLOGICKÉ PODMÍNKY, ŠÍŘKA DNA VÝKOPU BUDE ZVĚTŠENA O 0,1 M NA OBE STRANY
- VHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY NA OBSPY POTRUBÍ BUDE POSOUZENA PŘI STAVBĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A GEOLOGA
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JEJICH ZÁKRES V SITUACI JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE PODKLADU JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENI

navrh:	MARTINA SIKOROVÁ	odp.proj.:	FRANTIŠEK PRSKAVEC	 ENGINEERING s.r.o.
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:	SOKOLOV	
obec:	KYNŠPERK NAD OHŘÍ	stupeň:	DSP+DPS	
datum:	10.2019	zakázka číslo:	191024	
investor:	SOKOLOVSKÁ VODÁRENSKÁ s.r.o., Svatopluka Čecha č.p. 1001, 356 01 Sokolov			
místo stavby:	KYNŠPERK NAD OHŘÍ			
název projektu:				
KYNŠPERK NAD OHŘÍ UL. J. K. TYLA KANALIZACE A VODOVOD VÝMĚNA				
SO(PS):	SO 01 KANALIZACE			
profese:				
PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE				
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, předání či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.				
číslo přílohy:				D.3
formát:		5 A4		měřítko: 1:500/100