

PODÉLNÝ PROFIL M 1:100

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLO  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

NOVÝ JIČÍN - MĚSTO	
9/9	27
ŽULOVÁ KOSTKA	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALT
3.50	13.3

NOVÝ JIČÍN - MĚSTO	
st.27	
ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALT	
1.20	

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:100/100

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

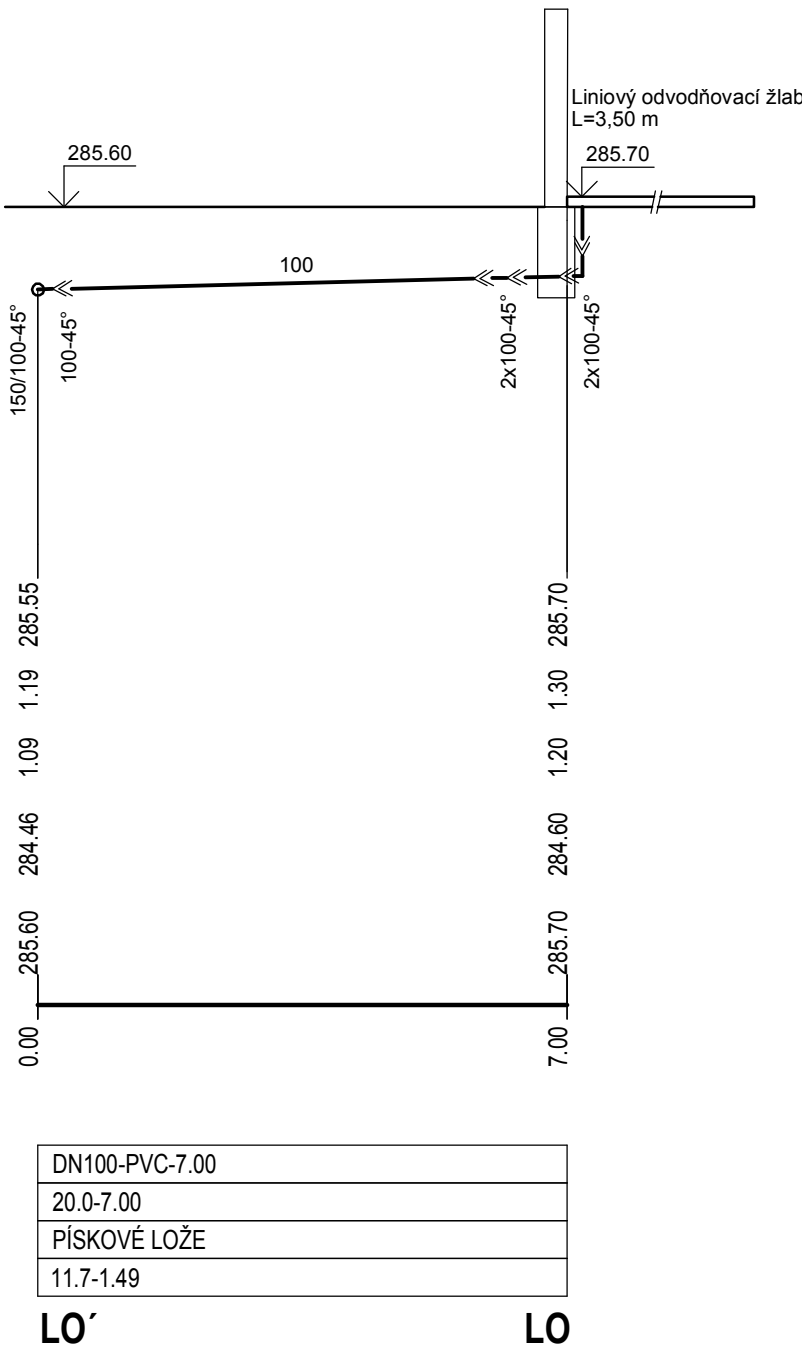
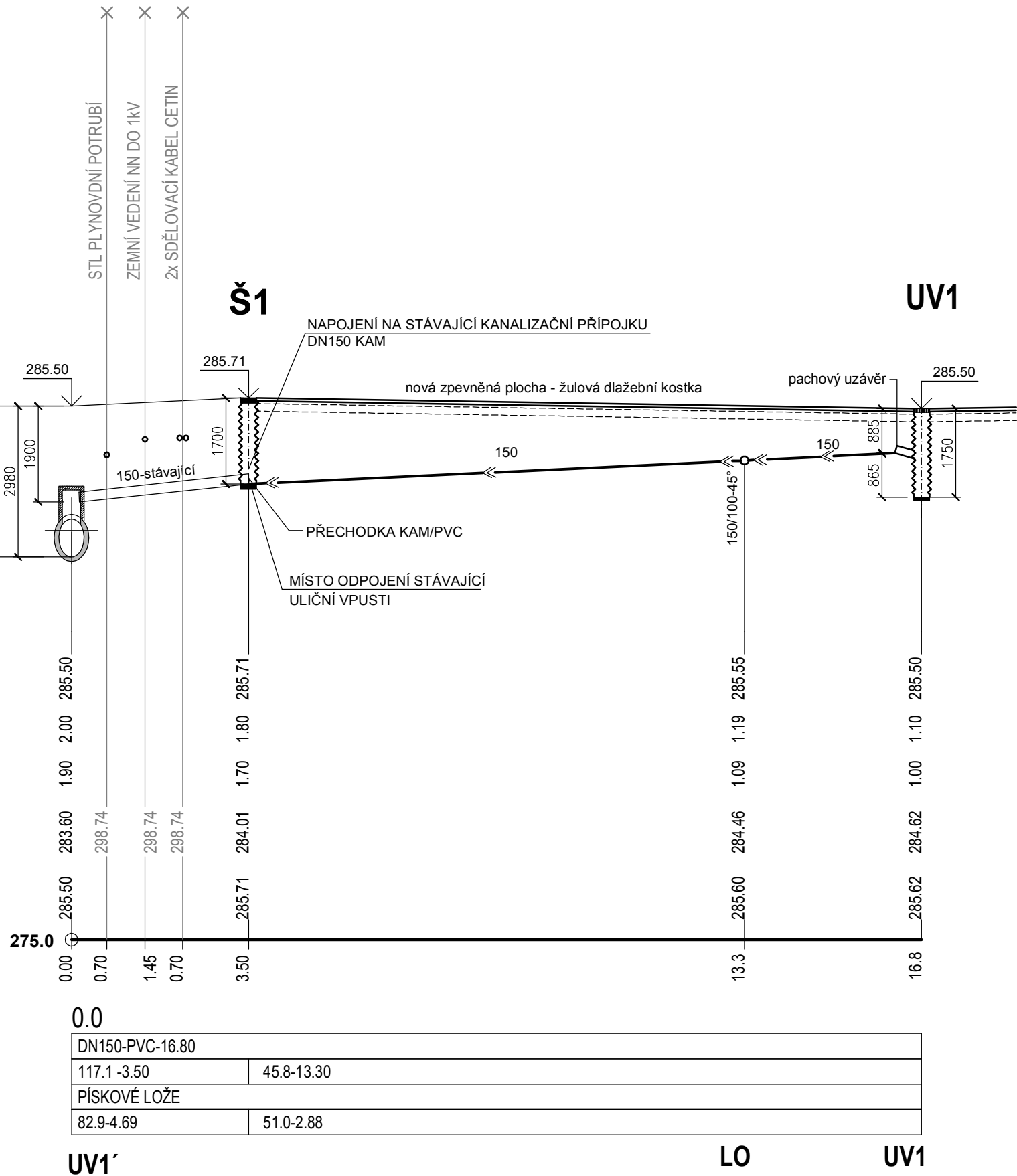
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL [mm]-MATERIÁL-DÉLKA [m]  
SKLON [promile]-DÉLKA [m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s]-RYCHLOST [m/s]



LEGENDA :

NOVÉ

- Š1 KANALIZAČNÍ ŠACHTA Z PP Ø425, LITINOVÝ POKLOP B125
- UV ULIČNÍ VPUST Ø425 S LITINOVOU MŘÍŽÍ MŘÍŽÍ, KALOVÝM PROSTOREM A KALOVÝM KOŠEM

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. JE NUTNO DODRŽET ČSN 73 60 05, PŘÍPADNĚ POŽADAVKY SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- DNO VÝKOPU MUSÍ BÝT VYKOPÁNO V SOULADU S PŘEDEPSANÝMI SKLONY A SPÁDY. POTRUBÍ MUSÍ BÝT POLOŽENO NA 100 MM VYSOKÉ, DOBRĚ UPRAVENÉ, STLAČENÉ NÁSYPNÉ VRSTVĚ Z MATERIÁLU BEZ KAMENŮ (PÍSEK) TAK, ABY SE DODRŽOVALA STEJNOSMĚRNOST ULOŽENÍ.

PROJEKTANT	JAN HUVAR	<div>UniProjekt</div> <div>projekční kancelář</div> <div>Divadelní 849/8, 741 01 Nový Jičín</div> <div>Telefon: 556 701 746</div> <div>556 701 273</div> <div>E-mail: uniprojekt@uniprojekt-nj.cz</div>	VÝTISK ČÍSLO
KONTROLOVAL	Ing. DUŠAN GLOGAR		
HIP	Ing. DUŠAN GLOGAR		
INVESTOR	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 741 01 Nový Jičín		
MÍSTO	parc. č. st. 27; k.ú.: Nový Jičín - Město		
STAVBA	Revitalizace Laudonova nádvoří		STUPEŇ DOKUMENTACE Dokumentace pro provádění stavby
OBJEKT	IO01- DEŠŤOVÁ KANALIZACE		ČÍS.ZAKÁZKY 23/2020
ČÁST	D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení D.2 b) Výkresová část		MĚŘÍTKO 1:100 DATUM 08/2020
NÁZEV VÝKRESU	PODÉLNÝ PROFIL		FORMÁT 4XA4 Č.VÝKR. 02