

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

SO 331 – Odvodnění
parkoviště „ul. Pastýřská
stoka "D3"

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

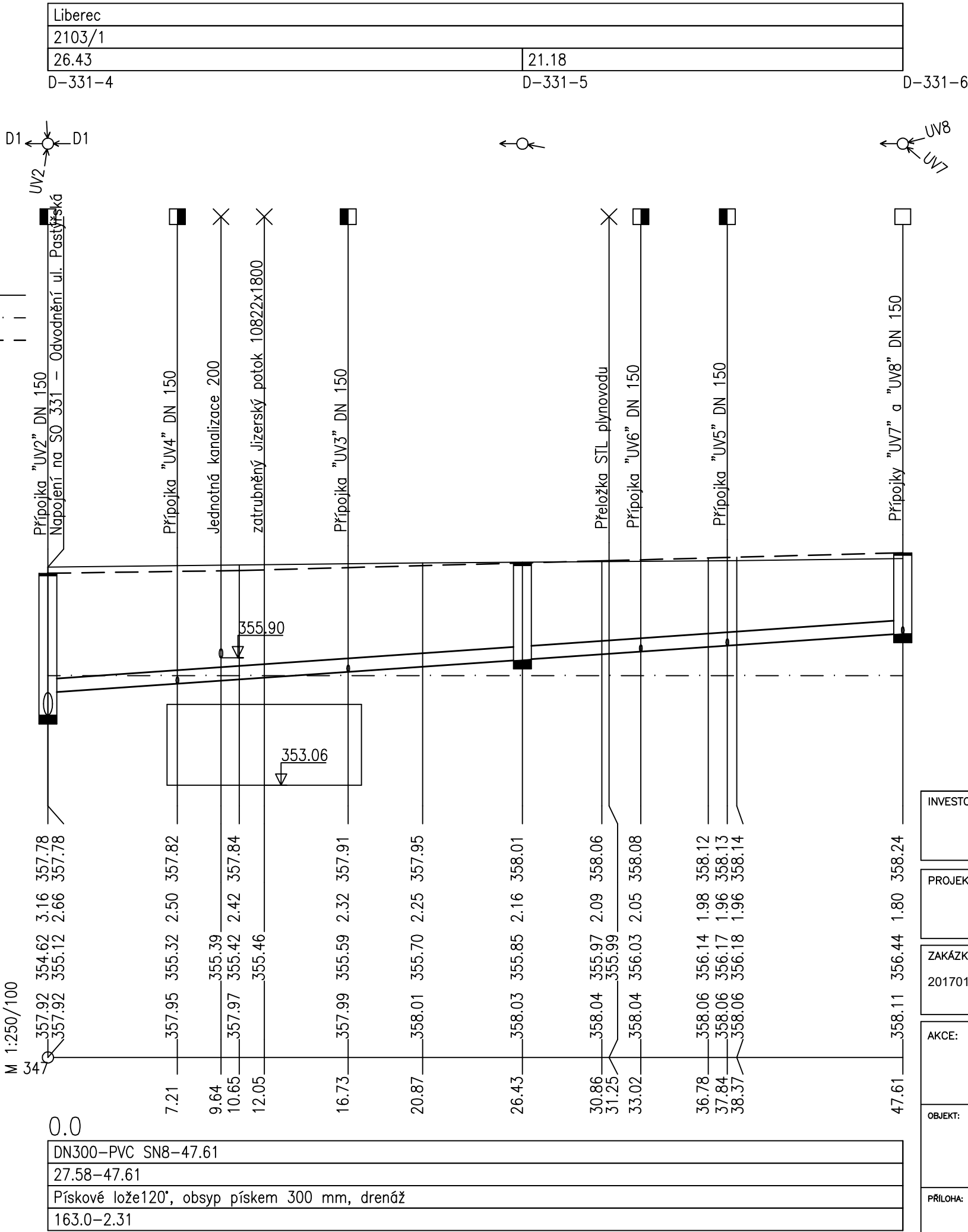
HLOUBKA DNA POTRUBÍ



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]



INVESTOR:				Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1 460 59 Liberec I - Staré město info@magistrat.liberec.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI:				TOPKLIMA, spol. s r.o. Mrštíkova 399/2a, 460 07 Liberec III - Jeřáb TEL.: +420 484 845 571 info@topklima.cz, www.topklima.cz	
ZAKÁZKA č.:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		VYPRACOVAL :	
2017017-PAST		ING. PETR KOŘÍNEK		P. NEZBEDA JAVŮREK	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		KONTRLOVAL:	
		ING. PETR KOŘÍNEK		ING. PETR KOŘÍNEK	
AKCE:					
Bezpečná doprava - parkoviště Pastýřská ulice - komunikační propojení ul. Pastýřská - III. etapa					
OBJEKT:			STUPEŇ:		ČÍSLO VÝTISKU:
SO 331 - Odvodnění parkoviště ul. Pastýřská SO 332 - Retenční nádrž + odlučovač ropných látek			DPS		
			DATUM:		
			ČERVEN 2021		
PŘÍLOHA:			ČÍSLO PŘÍLOHY:		MĚŘÍTKO:
PODÉLNÝ PROFIL STOKA "D3"			D.330.05		1:250/100