

DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL
6.2
ODTOK Z DOSAZOVACÍ NÁDRŽE DN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

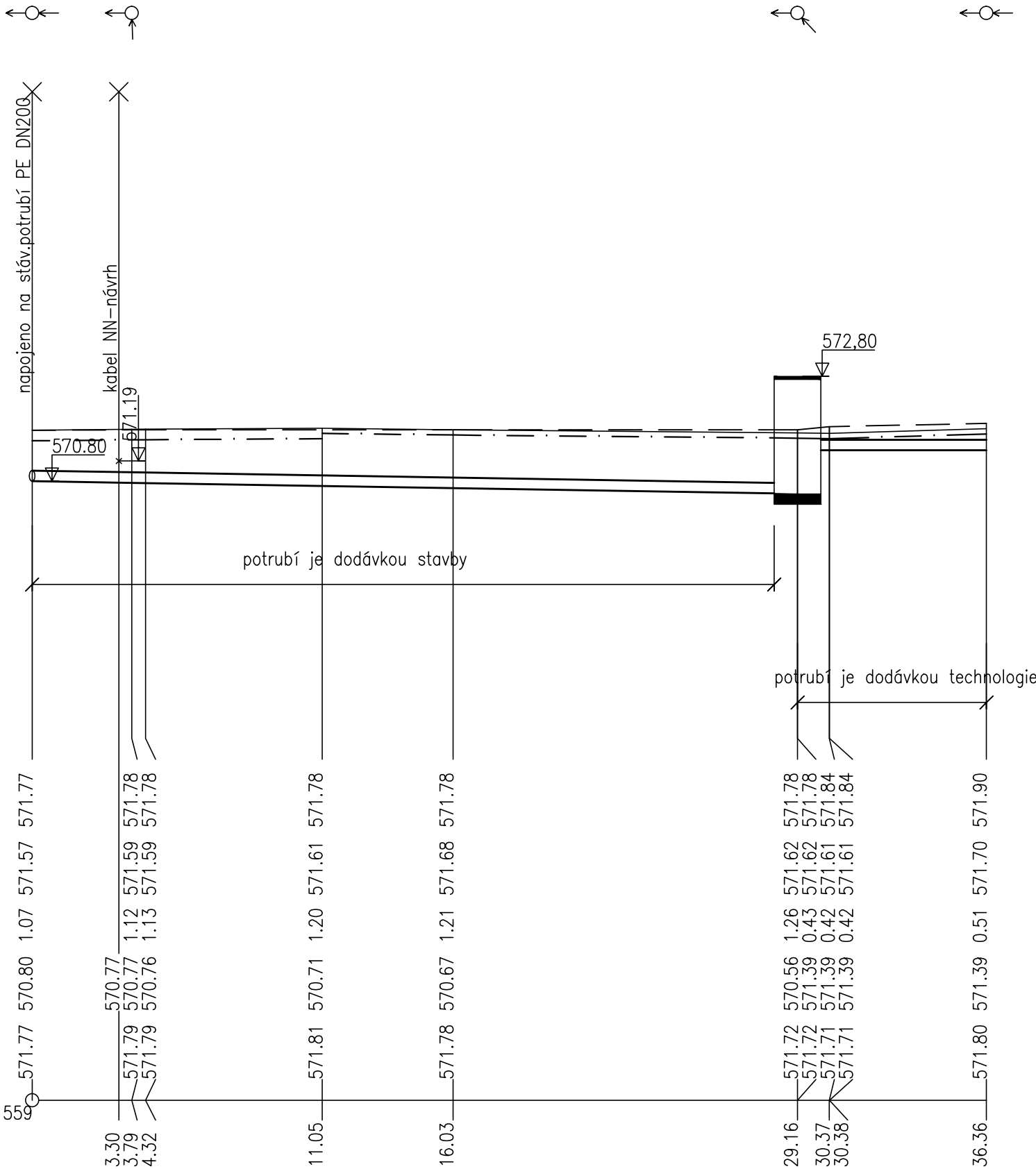
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

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

dlažba	nezpevněno	dlažba	asfalt
01	02	Š1	DN
3.79	25.37	7.20	



0.0	DN200–PE PN10 SDR17–29.16	DN200–nerez–7.20
3.30	–8.2–29.16	0.0–7.20
3.79	písek	
4.32	10.0–0.87	10.0–?
11.05		
16.03		
29.16		
30.37		
30.38		
36.36		

POZNÁMKA

- PROPOJENÍ POTRUBÍ NEREZ A PE PROVÉST PŘÍRUBOVÝM SPOJEM. NA POTRUBÍ PE SE OSADÍ LEMOVÝ NÁKRUŽEK DN200. NEREZ POTRUBÍ – VIZ. ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK Z/1 – VÝKRES Š1.

DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
SO 06 PROPOJOVACÍ POTRUBÍ A DROBNÉ OBJEKTY

Rev. č.	Datum	Schválil	Stručný popis změn

KOOPERACE V PROFESI	-	tel.:	-
-	-	e-mail:	-
PRO DUIS s.r.o.	-	IČO:	-

				DUIS S.R.O. Projektové a inženýrské služby Srbská 1546/21, 612 00 Brno E-mail: duis@duis.cz www.duis.cz	
Vypracoval:	Projektant: <i>KLÍMOVÁ</i> Ing. Klímová	Ml.ing.projektu: Ing. Klímová	Tech. kontrola: <i>RUŠ</i> Ing. Vach		
Objednatel: Vodovody a kanalizace Třebíč		Investor: Vodovody a kanalizace Třebíč		Formát:	3 A4
Akce: <div>ČOV OPATOV INTENZIFIKACE</div>				Datum:	10/2024
				Stupeň:	DPS
				Soubor:	Opatov DPS
				Měřítko:	1:200/100
Příloha: Podélný profil - 6.2 Odtok z dosazovací nádrže DN				Číslo zakázky: 1309	Č.přílohy: D.1-4.2.2