

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODI
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

4		
1	2	3
839/10		6
6		
8.00		

LEGENDA:

- 1) ASFALTOVÁ SILNICE III. TŘÍDY
- 2) TRAVNATÝ PŘÍKOP
- 3) NEZPEVNĚNÁ PLOCHA
- 4) PŘEDMĚRICE NAD JIZEROU
- 5) 150 – PLAST – 8.00
- 6) 668/11

DRŠS-6



KP-6-AB-1.1-čp.299
MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100



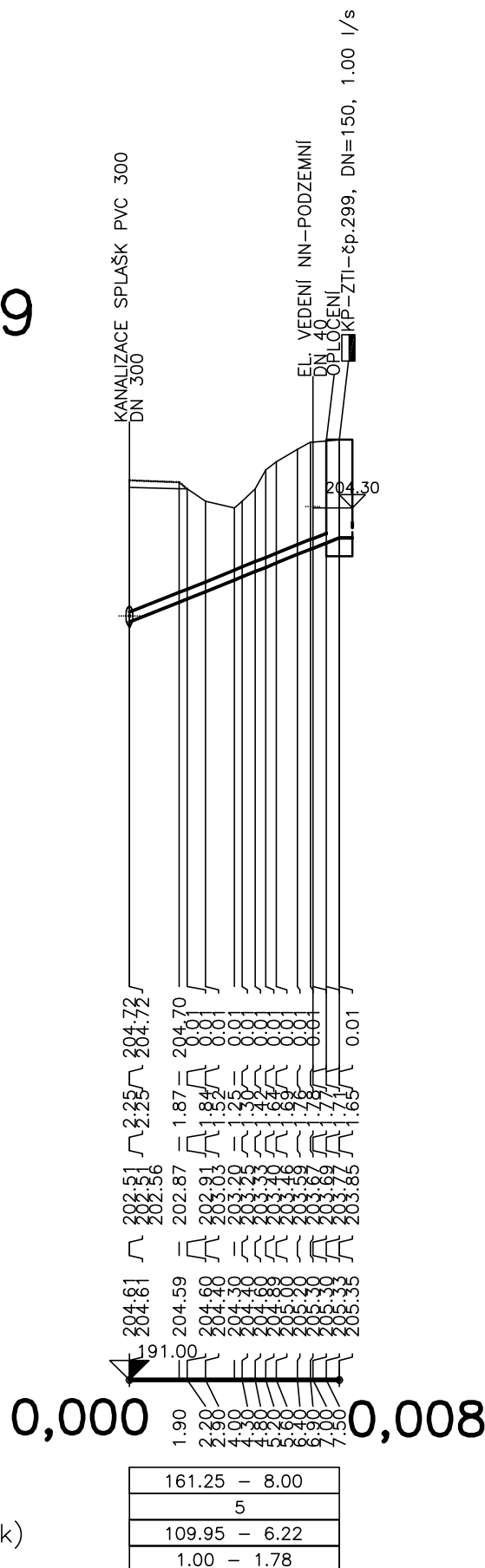
HLOUBKA VÝKOPU


KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] – DĚLKA [m]
DN [mm] – MATERIAL – DĚLKA [m]
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)
NAVR.PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]



VEDOUCÍ PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div>RADEK HNÁT VAK PROJEKT</div> <div></div> <div>PROJEKCE VODOVODŮ, KANALIZACÍ, ČOV, INŽENÝRSKÁ ČINNOST PROUSKOVÁ 1724 511 01 TURNOV tel,fax 481 311 564, mobil 737 335 311 E-mail: vak-projekt@tiscali.cz IČO 167 922 71, DIČ CZ6608071206</div>	
RADEK HNÁT		RADEK HNÁT		RADEK HNÁT			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ PÚ (OŽP): MLADÁ BOLESLAV		SÚ: BENÁTKY N. JIZ.		OBÚ: PŘEDMĚŘICE N. JIZ.			
INVESTOR: OBEC PŘEDMĚŘICE NAD JIZEROU, 294 74 PŘEDMĚŘICE NAD JIZEROU 132						DATUM 05/2025	
PŘEDMĚŘICE N. JIZEROU-ROZŠÍŘENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE K ZÁSTAVBĚ RD PODÉL SILNICE III/3314- SMĚR STARÁ LYSÁ IO 302 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY						FORMÁT 2 A4	
						MĚŘÍTKO 1:250/1:100	
						STUPEŇ DPS STI-DPS	
						ČÍS.ZAKÁZKY 366/2023	
						ČÍSLO STAVBY	
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ						ČÍS.SOUPRAVY	
NAZEV VÝKRESU						ČÍS.VÝKRESU	
PODÉLNÝ PROFIL KP-6-AB-1.1- čp.299						D.2.8	