

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
PARCELY  
POVODI  
VZDÁLENOST ŠACHET

## NÁZVY ŠACHET

KP-5-AB-1.1.-čp.288  
MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100

## KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

## KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

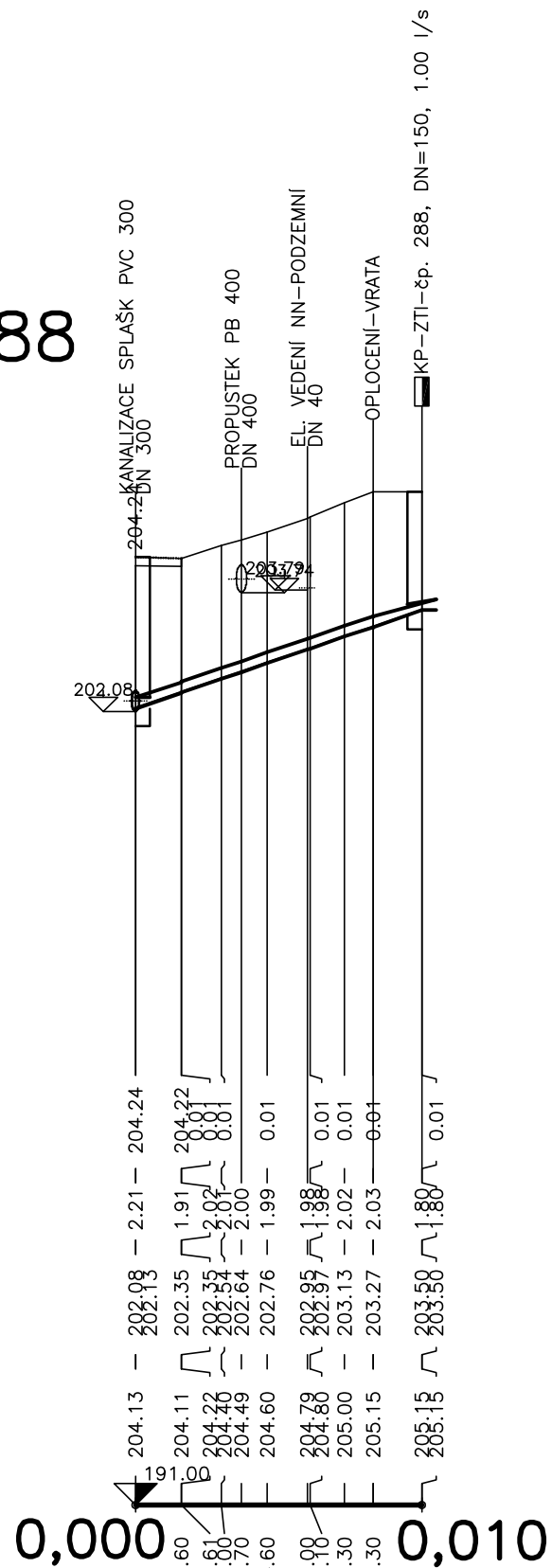
SKLON [promile] – DÉLKA [m]  
DN [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]  
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)  
NAVR.PRUTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

3	
1	2
839/10	668/3
5	
10.00	




LEGENDA:

- 1) ASFALTOVÁ SILNICE III. TŘÍDY
- 2) ZATRAV. TVÁRNICE PVC+STĚRK
- 3) PŘEDMĚŘICE NAD JIZEROU



137.00 – 10.00
150-PVC SN 12-10.00
100.55 – 5.69
1.00 – 1.67

VEDOUCÍ PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div>RADEK HNÁT</div> <div><div>VAK</div><div>PROJEKT</div></div> <div>PROJEKCE VODOVODŮ, KANALIZACÍ, ČOV, INŽENÝRSKÁ ČINNOST PROUSKOVA 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							
<b>PŘEDMĚŘICE N. JIZEROU-ROZŠÍŘENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE K ZÁSTAVBĚ RD PODÉL SILNICE III/3314- SMĚR STARÁ LYSÁ IO 302 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY</b>								DATUM	05/2025
								FORMÁT	2 A4
								MĚŘÍTKO	1:250/1:100
								STUPEŇ	DPS STI-DPS
								ČÍS.ZAKÁZKY	366/2023
<b>D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>								ČÍSLO STAVBY	
NAZEV VÝKRESU								ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.VÝKRESU
<b>PODÉLNÝ PROFIL KP-5-AB-1.1- čp.288</b>									<b>D.2.7</b>