

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

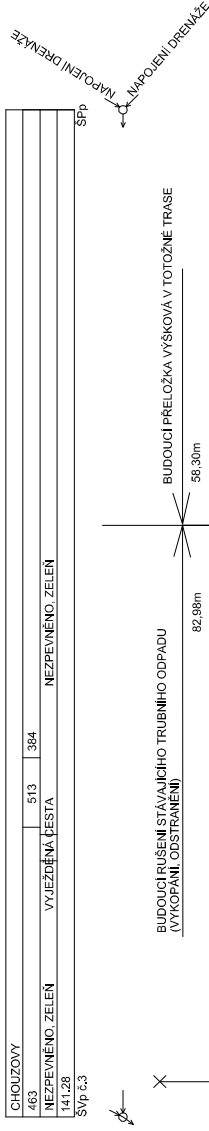
SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:500/100

HOZ č.2  
TO 2-4

TRUBNÍ ODPAD ID 217\_136  
(trubní odpad "2" - stávající stav)



NAPAJENI NA TRUBNI ODPAD "1" Ø 500  
ŠAČITICE VSAKOVACI - ŠVP 2.3

HLOUBKA VÝKOPU

## KÓTA VÝKOPU

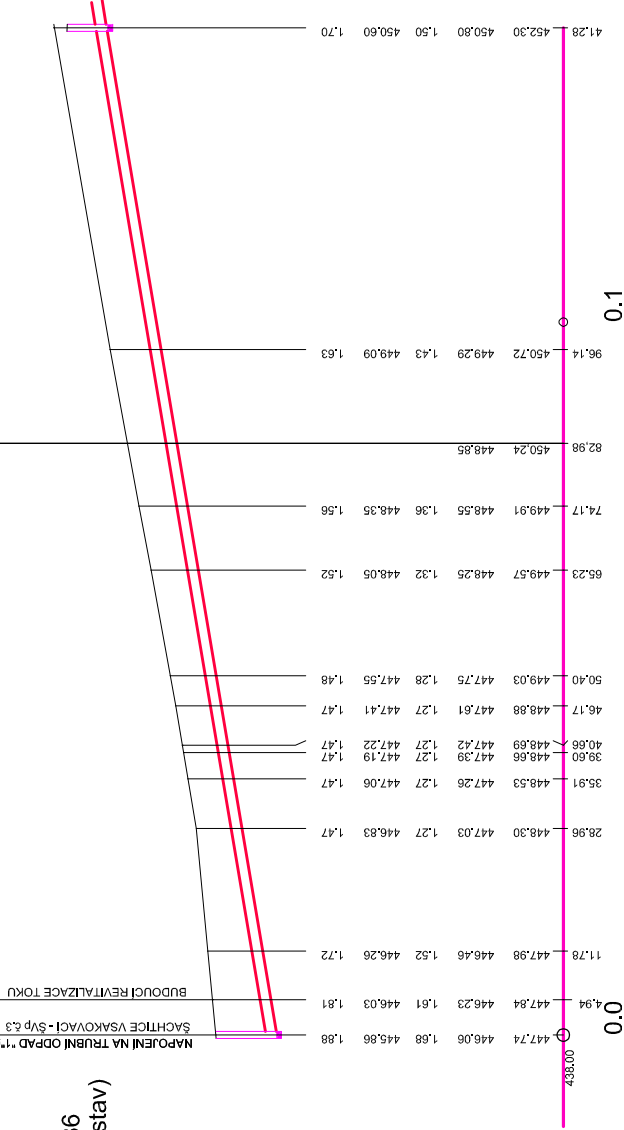
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

**KÓTA DNA POTRUBÍ**


KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

**SROVNÁVACÍ ROVINA**  
**STANIČENÍ** [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[promile]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ



DN300-141,28	TBP 0300
33,6-141,28	
PÍSKOVÉ LOŽE SE ZHUTNĚNÍM	

	<b>PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A VODNÍCH STAVEB</b>			
	Vodováč projektant	Ing. Alfred Samke	Autizace:4	<b>Stavba</b> <b>DSP, DPS</b> Datum 11/2019 Č. zakázky 163049 Město 1:500 Formát 3x44 D.2.5.b.1
	Odpovědný projektant	Ing. Alfred Samke	202700	
	Vypracoval			
	Proveštel	Česká republika, ŠPÚP, Nerutova 35, 301 00 Písek		
	Město starosta	k.ú. Chouzovny		
<b>STAVBA VODNÍCH NÁDRŽÍ VN 3 A VN 4 v k.ú. CHOZOVNY</b>  <b>D.2.5 - SO 5 ZRUŠENÍ A PŘELOŽKA ČÁSTI TRUBNÍHO ODPADU ID 217_136</b>  <b>PODÉLNÝ PROFIL ODPADU - STÁVAJÍCÍ STAV</b>				Název výjezu k.ú. Chouzovny