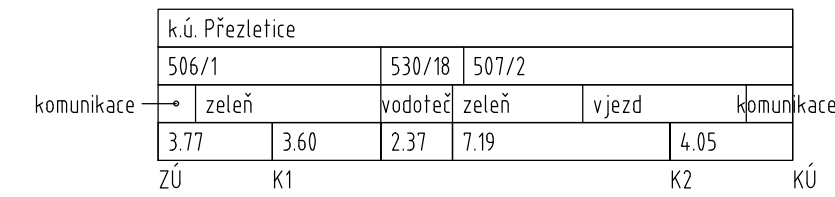


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHE  
OZNAČENÍ ŠACHET

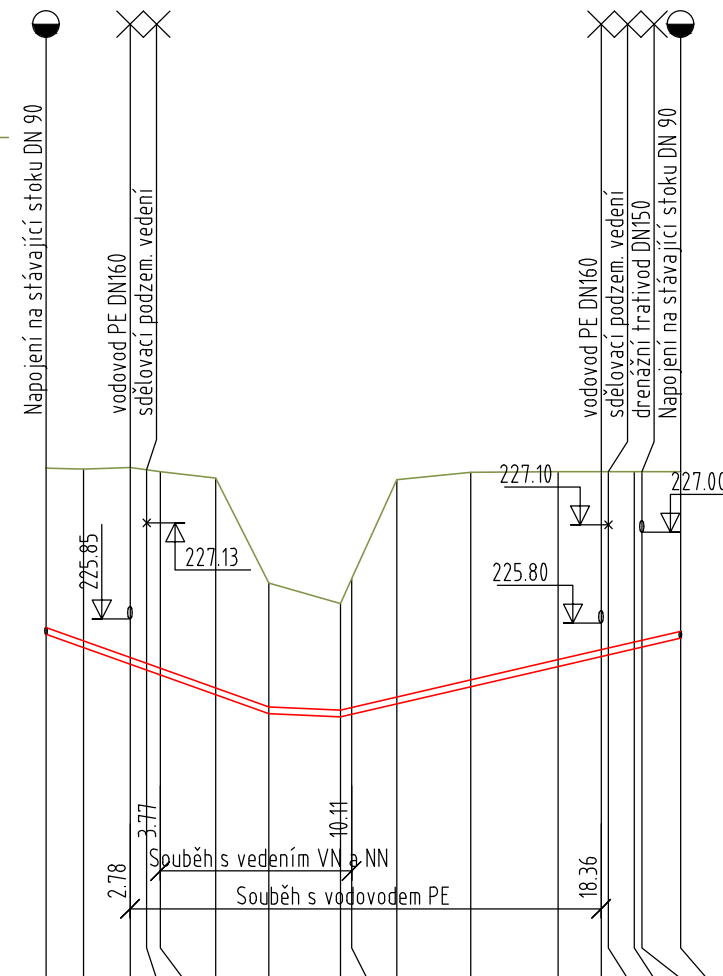


## SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/10

LEGENDA TYPŮ ČAR  
UPRAVENÝ TERÉN

# PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKA 1 TLAKOVÁ KANALIZACE

[illegible]

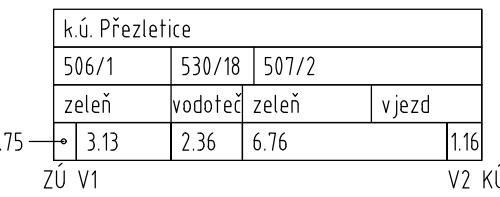
KATASTR  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHE  
OZNAČENÍ ŠACHET

## SMĚROVÉ POMĚRY

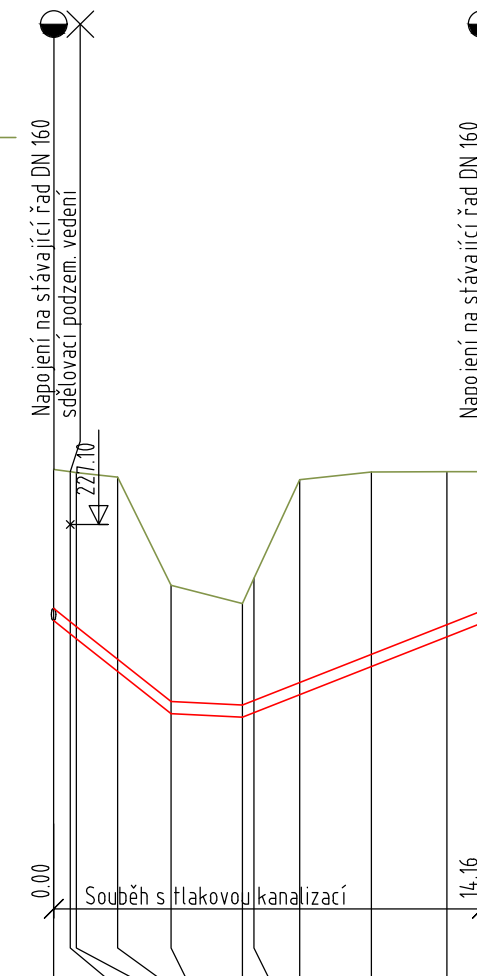
MĚŘITKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
UPRAVENÝ TERÉN

# PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKA 1 VODOVOD



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

[illegible]

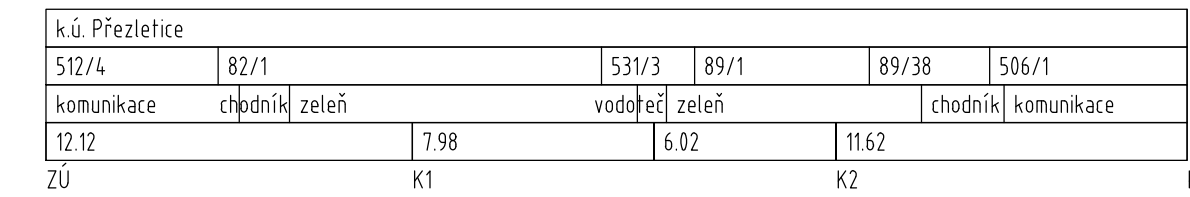
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHE  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

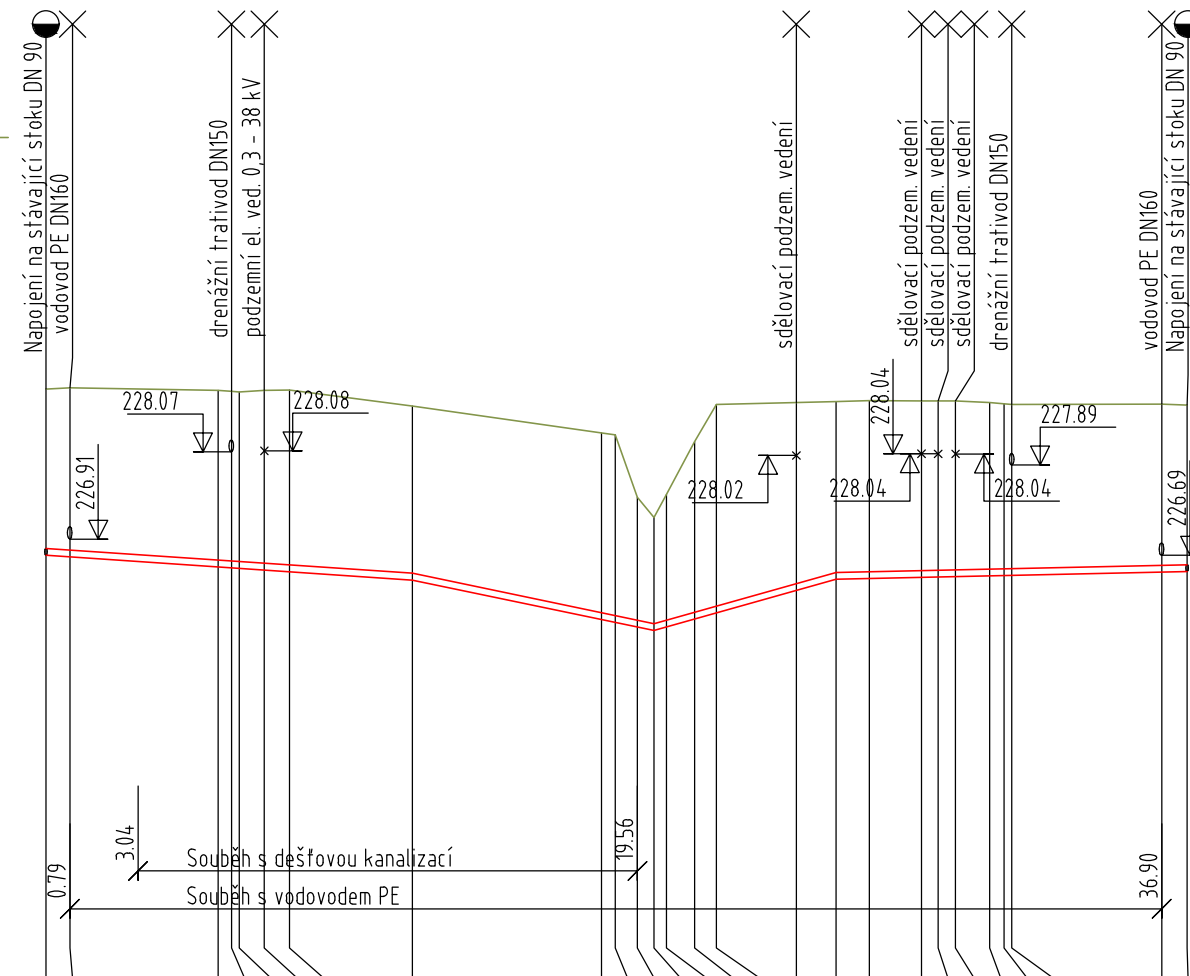
MĚŘÍTKA 1:250/10

LEGENDA TYPŮ ČA  
UPRAVENÝ TERÉN

## PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKA 2 TLAKOVÁ KANALIZACE



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

[illegible]

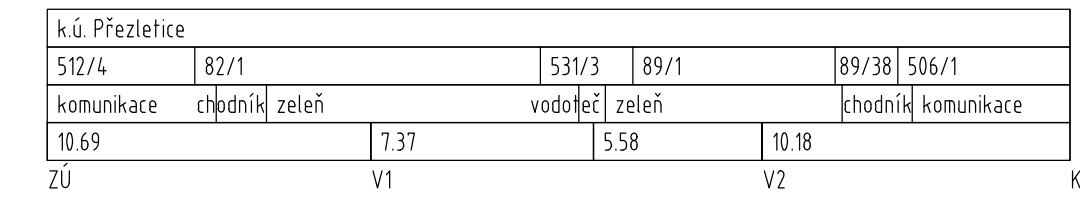
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHE  
OZNAČENÍ ŠACHET

## SMĚROVÉ POMĚRY

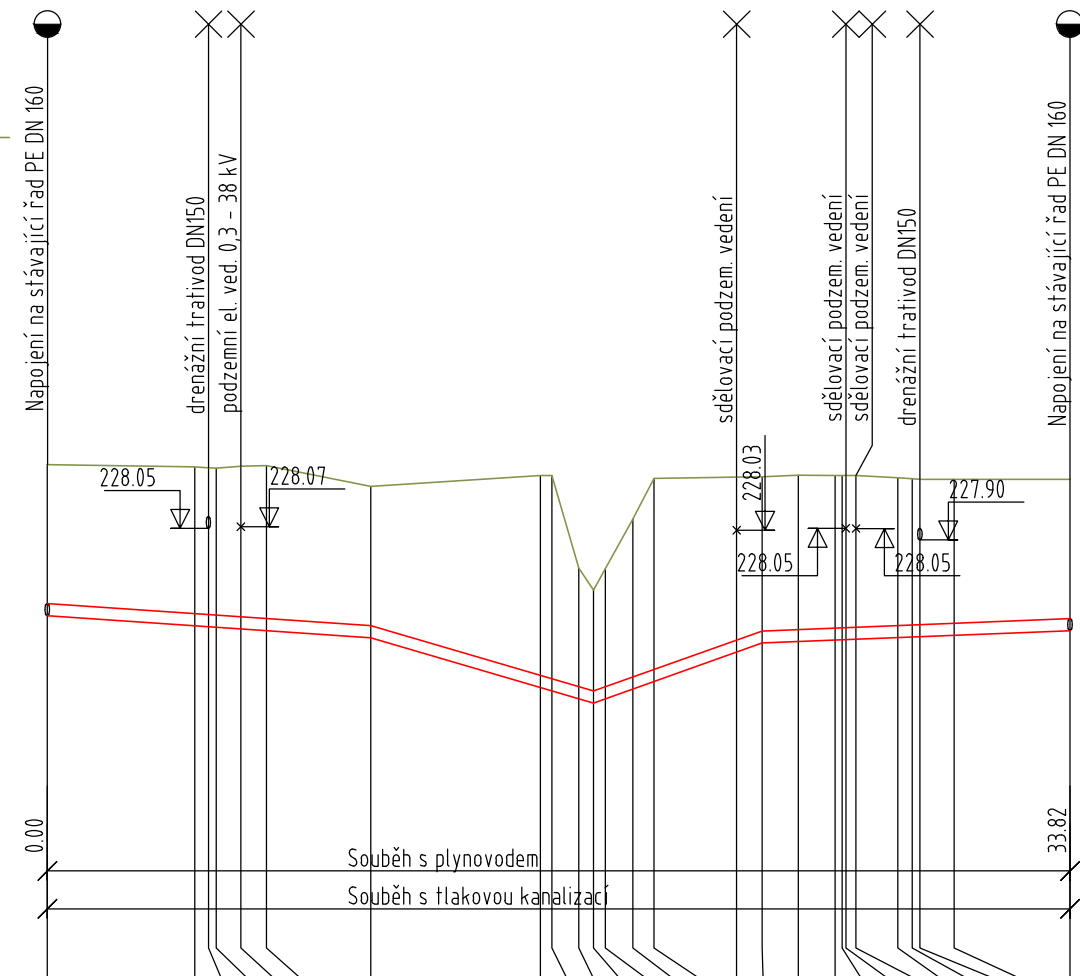
MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
UPRAVENÝ TERÉN

# PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKA 2 VODOVOD

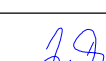
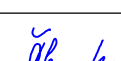
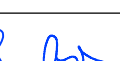




KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

[illegible]

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Objednatel	<h1 style="margin: 0;">STŘEDOČESKÝ KRAJ</h1> <p style="margin: 0;">ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21</p>	<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; transform: rotate(-45deg); display: inline-block;">Středočeský kraj</div>
------------	--	--

Reditel ateliéru		Zodpovědný projektant		Tech. kontrola		Vyracoval	
Ing. Jiráček J.		Ing. Jiráček J.		Ing. Škvareková E.		Ing. Adamů J.	
							
<div> <div>  </div> <div> <p>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</p> <p>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</p> <p>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</p> <p>URL: <a href="http://www.crproject.cz">http://www.crproject.cz</a></p> </div> </div>							
stavba:				HIP:			
III/2444 A III/0105A PŘEZLETICE,				Ing. Jan Adamů			
PRŮTAH							
část:				číslo zakázky:			
D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE				2014-088			
objekt:				stupeň dokumentace:			
SO.302 - PŘELOŽKY VODOVODNÍHO A KANALIZAČNÍHO ŘADU				DUSP			
obsah:				datum:			
PODÉLNÉ PROFILY PŘELOŽEK				03.2019			
				měřítko:		výkres číslo:	
				1:250/100		výstik číslo:	
						05	
název dig.souboru:				číslo přílohy:			
D-05_PP_2019_08_30.dwg				D-302-05			