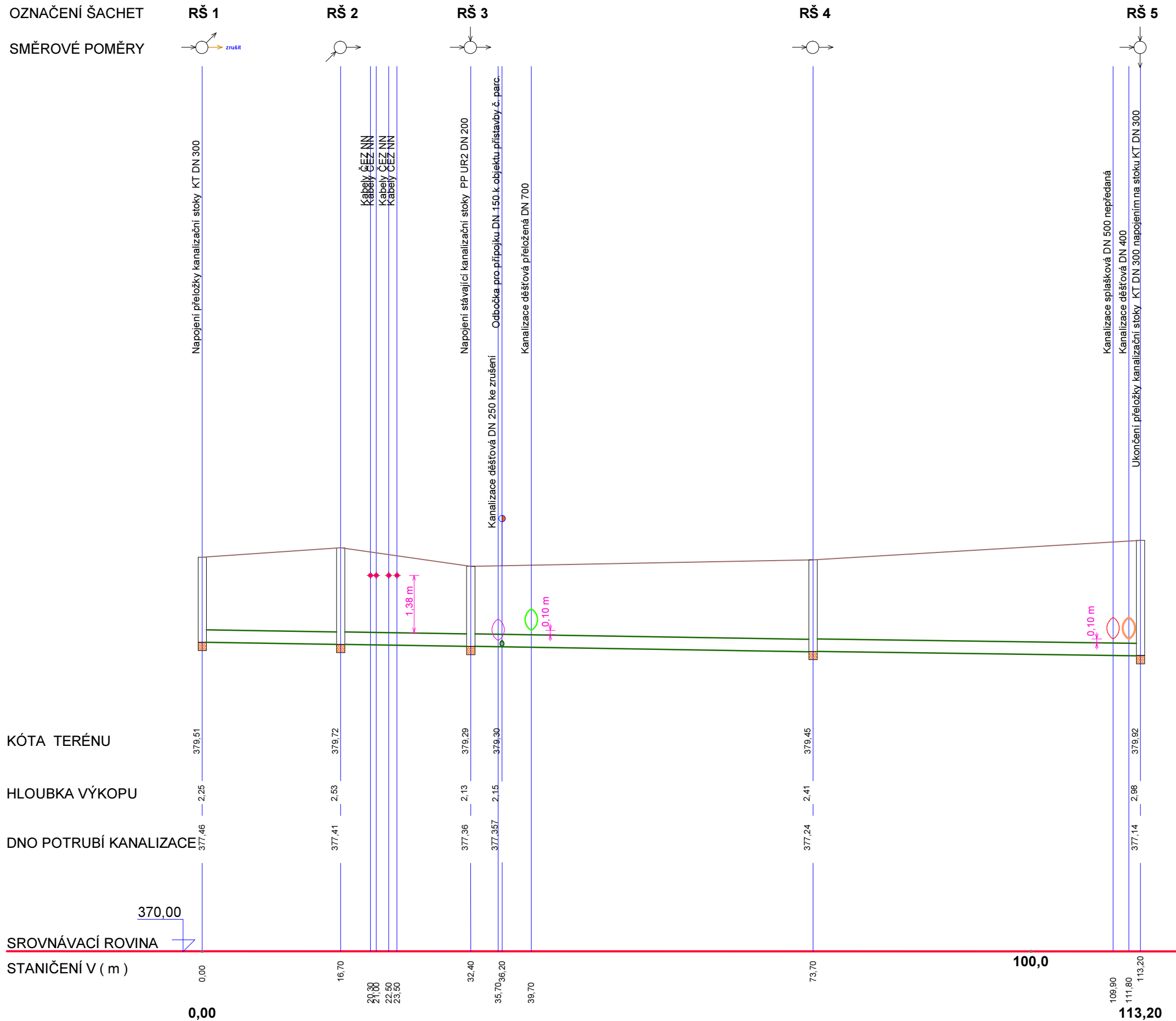


## OZNAČENÍ ŠACHET

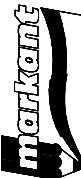
## SMĚROVÉ POMĚRY

KARLOVARSKÝ - KARLOVY VARY - DVORY			
komunikace	tr.p.	komunikace	travnatý pás
527/130	527/149	527/130	527/150



Sklon stěny rýhy; délka (m)  
 Způsob těžení; délka (m)  
 Sklon potrubí (%); délka (m)  
 Průměr potrubí; délka (m)

1 : 0,6	113,20 m
STROJNĚ	
klesá 2,83‰      16,70 m      klesá 2,83‰      15,70 m      klesá 2,83‰      41,30 m      klesá 2,83‰	39,50 m
Přeložka kanalizační stoky splaškové kanalizace KT DN 300	113,20 m

Vypracoval :  <b>Martin VODÍČKA</b>		Vedoucí projektu :  Ing. Jaroslav KRYSTYNIK	Autorizace :  Ing. arch. Miroslav Míla	Odpovědný projektant a autorizace :   projektová kancelář Ing. arch. Miroslav Míla Franze Kaiky 835 353 04 Mariánské Lázně tel./fax: 354602893-4	Paré :
Stavební úřad :  <b>Magistrát města Karlovy Vary</b>					
Investor :  <b>Karlovarský kraj , Závodní 353/88, Karlovy Vary Dvory</b>					
Stavba :  <b>Rozšíření kapacity budovy C krajské knihovny</b>  v rámci akce Ochrana, zefektivnění správy, zpřístupnění a využívání knihovních fondů Krajské knihovny Karlovy Vary					
Část :		D.2. - D.5. Přeložky sítí + areálové sítě - Vodopravní řízení		Formát :	Datum : <b>04/2018</b>
Část :		D.2. - D.5. Přeložky sítí + areálové sítě - Vodopravní řízení		Stupeň :	Číslo zakázky :
Obsah :		<b>SO - 05 Podélný profil přeložky splaškové kanalizace</b>		Měřítko :	Číslo výkresu :
				<b>1:500, 1:100</b>	<b>D.2.3.</b>