

NÁZOV ULICE A DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ

VODOVOD

MIERKA = 1:1000/200

TERÉN	CESTA	TERÉN	CESTA	TERÉN
566,80	37,60	66,50	13,90	5,20

EXISTUJÚCA ŠACHTA  
Z.Ú.  
142,60

REVIZNA ŠACHTA  
ZAČIATOK CHRÁNIČKY  
DIALNICA  
REVIZNA ŠACHTA  
KONIEC CHRÁNIČKY  
NAVRHOVANÁ ŠACHTA  
K.Ú.

300 mm PIESKOVÝ OBSYP  
100 mm PIESKOVÉ LOŽKO

300 mm PIESKOVÝ OBSYP  
100 mm PIESKOVÉ LOŽKO

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLBKA VÝKOPU  
( podsyp 0,15 m )

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA  
STANIČENIE V KM

SKLON % - DLŽKA m  
PROFIL mm - MATERIÁL  
DLŽKA m

1,60‰	566,80	19,1‰	37,60	2,22‰	85,60
PE-HD 100 SDR17 PN 10, D 110 x 5,4 – dl. 690,00 m					
819,00					

LEGENDA :

S001 REKONŠTRUKCIA VODOVODU HDPe D110

date / dátum	revision / zmena	vypracoval / elaborated by	kontroloval / checked by

profesia / profesia :

vypracoval / ELABORATED BY:	Ing. Miroslav Remiš	VODNÉ HOSPODÁRSTVO
zodpovedný projektant / RESP. PROJECT ENGINEER:	Ing. Miroslav Remiš	
vypracoval / CHECKED BY:	Ing. Miroslav Remiš	
stupeň / LEVEL:	dokumentácia pre stavebné povolenie	
ZAK.ČÍSLO: 2019/84		

general designer / generálny projektant :

hlavný projektant / PROJECT MANAGER:	Ing. Miroslav Remiš	autor / AUTHOR:	Ing. Miroslav Remiš
investor:	Národná dialničná spoločnosť, a.s. Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava		
parcela:	935/6, 796/2, 796/7	miesto stavby / LOCATION BUILDING:	Žilkovce

Projektovane, vystavba, servis  
vodohospodárskych stavieb  
Bratislava č.10, 010 14, 090345 995



merka:	1:1000	priloha / APPENDIX:	PRIL-04
sklon / SCALE:	1:1000	priloha / APPENDIX:	PRIL-04
projekt:	DIALNICA D1, LAVOSTRANNÉ DIALNIČNÉ ODPOČÍVADLO ČERVENÍK - REKONŠTRUKCIA VODOVODNEJ PRIPOJKY		
datum / DATE:	11/2019	číslo výkresu / DRAWING No.:	
obsah výkresu / NAME DESIGN:	POZDĺŽNY PROFIL VODOVODU		
formát / FORMAT:	5x44		

