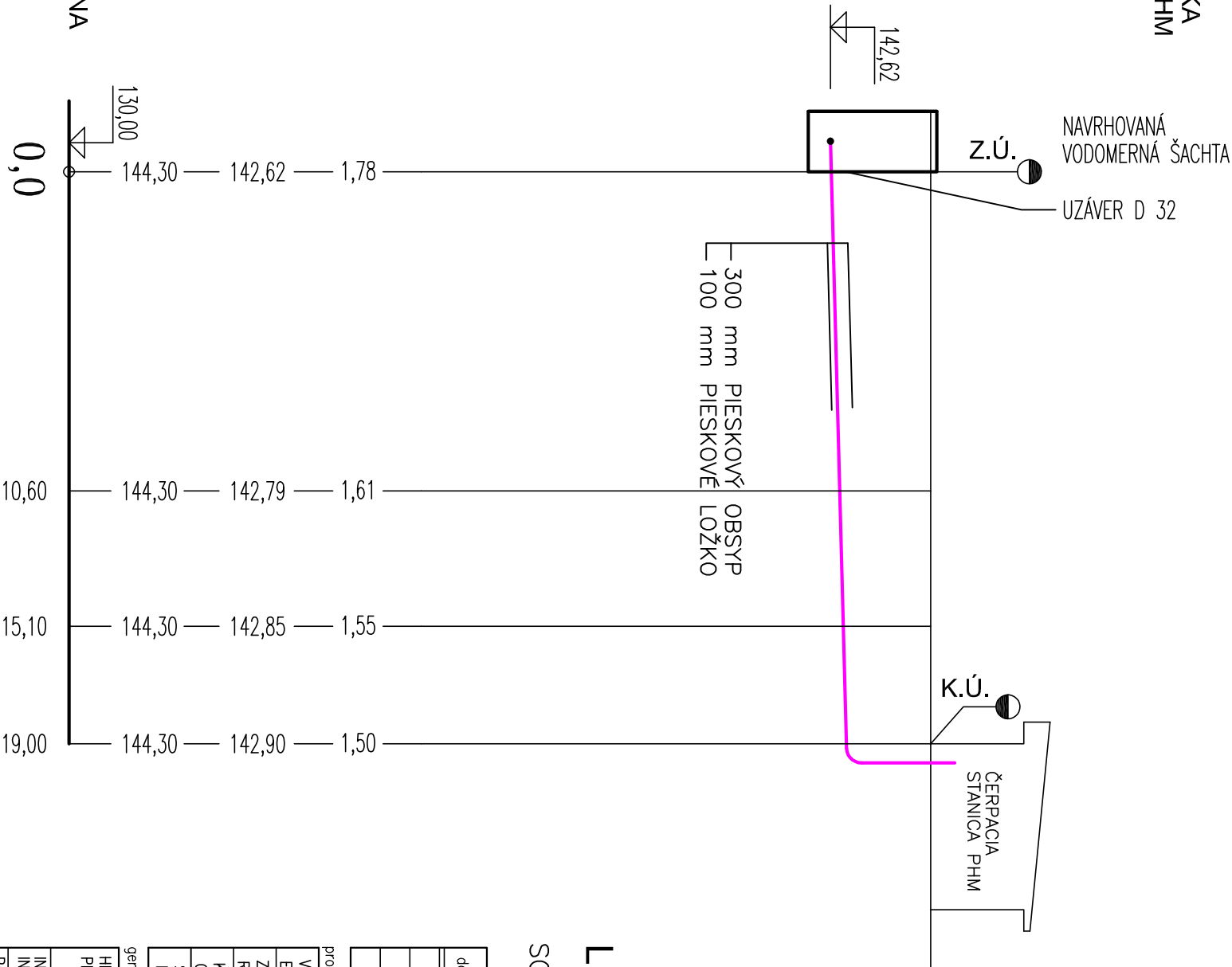


NÁZOV ULICE A DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ

TERÉN	KOMUNIKÁCIA	SP. PLOCHY
10,60	4,50	3,90



VODOVODNÁ PRÍPOJKA  
ČERPACIA STANICA PHM  
MIERKA = 1:200/100



HLBKA VÝKOPU  
( podsyp 0,1 m )  
KÓTA DNA POTRUBIA  
KÓTA TERÉNU  
POROVNÁVACIA ROVINA  
STANIČENIE V KM  
SKLON % - DLŽKA m  
PROFIL mm - MATERIÁL  
DLŽKA m

14,7‰	19,00
PE-HD 100 SDR17 PN 16, D 40 x 3,7 – dl. 19,00 m	
	19,00

## LEGENDA :


S001 REKONŠTRUKCIA VODOVODU HDPe D110

date/dátum	revision/zmena	vypracova/elaborated by	kontrolov/checked by

profesion/profesia :

VYPRACOVAL: ELABORATED BY:	Ing. Miroslav Remiš	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: RESP.PROJECT ENGINEER:	Ing. Miroslav Remiš	
KONTROLOVAL: CHECKED BY:	Ing. Miroslav Remiš	
STUPEŇ: LEVEL:	dokumentácia pre stavebné povolenie	
		ZÁK.ČÍSLO: 2019/84
VODNÉ HOSPODÁRSTVO		

general designer/generálny projektant :

HLAVNÝ PROJEKTANT: PROJECT MANAGER:	Ing. Miroslav Remiš	AUTOR: AUTHOR:	Ing. Miroslav Remiš	 Projektovanie, výstavba, servis vodohospodárskych stavieb Bratislava 6, 10. 010 14. 0903/545 585
INVESTOR: INVESTOR:	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava			
PARCELA: PARCEL OF LAND:	935/6, 796/2, 796/7	MIESTO STAVBY: LOCATION BUILDING:	Žilkovce	
PROJEKT: PROJECT:	DIAľNICA D1, ĽAVOSTRANNÉ DIAľNIČNÉ ODPOČÍVADLO ČERVENÍK - REKONŠTRUKCIA VODOVODNEJ PRÍPOJKY			
OBSAH VÝKRESU: NAME DESIGN:	POZDĽŽNÝ PROFIL PRÍPOJKY STANICA PHM			
MIERKA: SCALE: 1:200				ZK. ČÍSLO: PROJECT No.: 2019/84
DATUM: DATE: 11/2019				
FORMÁT: FORMAT: 2xA4				PRIL-05