

ÚZEMIE OBCE  
POVRCH ÚZEMIA  
VZDIALENOSTI ŠAČHT  
ČÍSLA ŠAČHT

H  
M 1:1000/100

HLBKA VÝKOPU

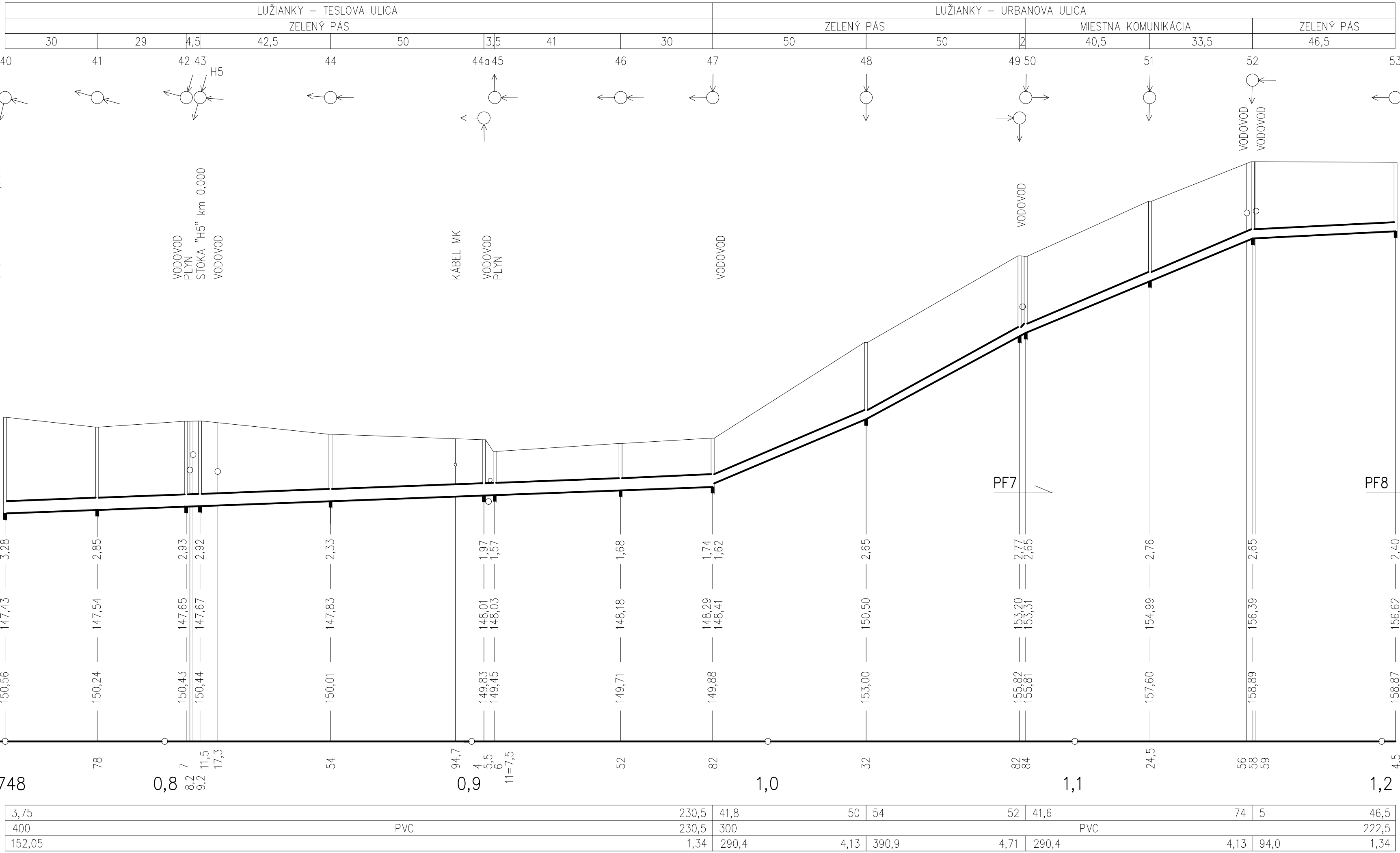
NIVELETA POTRUBIA

TERÉN

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČNIE V km ; m

SKLON [ ‰ ] – DLŽKA [ m ]  
PROFIL [ mm ] – MATERIÁL – DLŽKA [ m ]  
KAPACITA [ l/s ] – RÝCHLOSŤ [ m/s ]



POZNÁMKA :  
STAVENISKO ODOVZDAŤ ZA ÚČASTI ORGANIZÁCIÍ , KTORÉ SPRÁVUJÚ PODZEMNÉ VEDENIA !  
V HLBKĚ VÝKOPU JE UVAŽOVANÉ S 15 cm PIESKOVÝM LOŽKOM

ZMENA 06/2019			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNANÍ			
VEDÚCI PROJEKCIE	ING. B.MALIK		
PROJEKTANT STAVBY	HLAVATÁ		
KRESLIL	HLAVATÁ		
STAVEBNÍK	OBEC LUŽIANKY		
MIESTO STAVBY	LUŽIANKY	Č.ŽAKAZKY 807-124/2012	
NAZOV STAVBY	KANALIZÁCIA OBCE LUŽIANKY – III. ETAPA		FORMÁT 4 A4
			DÁTUM 10/2012
			MIERKA 1 : 1000/100
OBJEKT	SO-01 GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA		STUPEŇ PS
OBSAH	POZDĽŽNÝ PROFIL – H km 0,748-1,2045		ARCH.ČÍSLO
ČASŤ			Č.VÝKRESU E.3.4