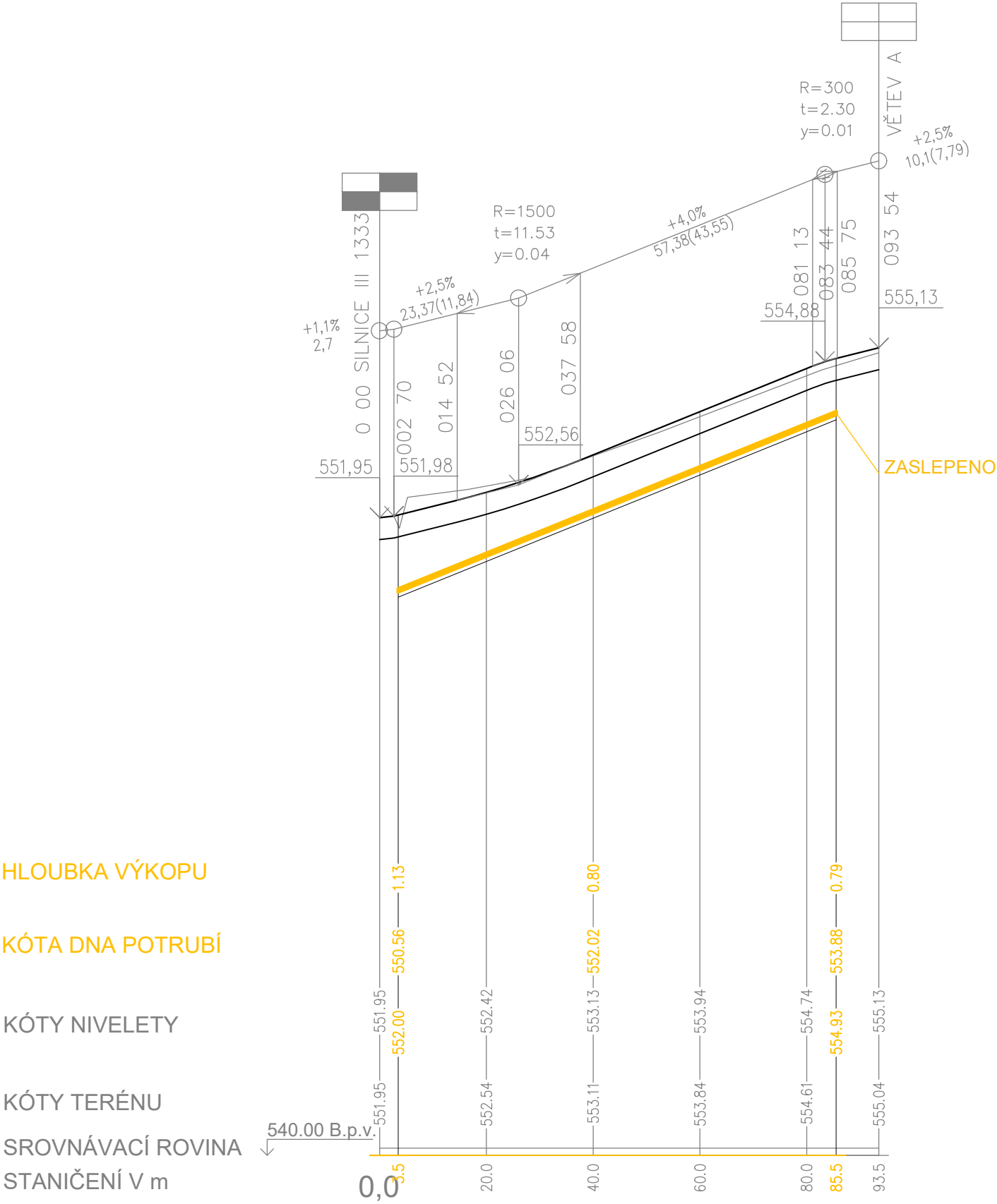


MĚŘÍTKO: 1: 1000 / 100



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V m

PROFIL, MATERIÁL, DL. POTRUBÍ

SPÁD NA DÉLKU

PE 63x5,8 MRS 100 SDR 11 - dl. 82 m
4,1% - 81,8 m

POZNÁMKA:

HLOUBKA VÝKOPŮ MĚŘENA OD SILNIČNÍ PLÁŇ NEBO STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
NA VÝKRESE NEJSOU NAZNAČENY VŠECHNY STÁVAJÍCÍ ANI NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ INVESTOP ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ
NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

Autor / zodpovědný projektant		Ing. Jan Kupec autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Číslo výkresu D.3.8	Paré	
Vedoucí projektant		Ing. Petr Olijnyk autorizovaný inženýr pro pozemní stavby			
Projektant		Ing. Milan Hotovec			
Název akce ZTV pro RD v místní části Pelhřimova - Skrýšov			Datum	28/11/2019	Archivní číslo 1370/A
			Stupeň projektu	DSP	
			Měřítko	1:1000/100	
			SO 500 - STL plynovod		
Investor	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov		Studio A s.r.o. architektonická a projektční kancelář Strachovská 333 39301 Pelhřimov tel.: +420 565 323 563 +420 724 189 100 e-mail: info@studio-a.cz web: www.studio-a.cz		
Uloženo	V:\1370 - ZTV Skrýšov\03-PROJEKT\SP\Vo_ka_pl				
Obsah výkresu	Podélný profil větev C - STL plynovod				