

SMĚROVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY

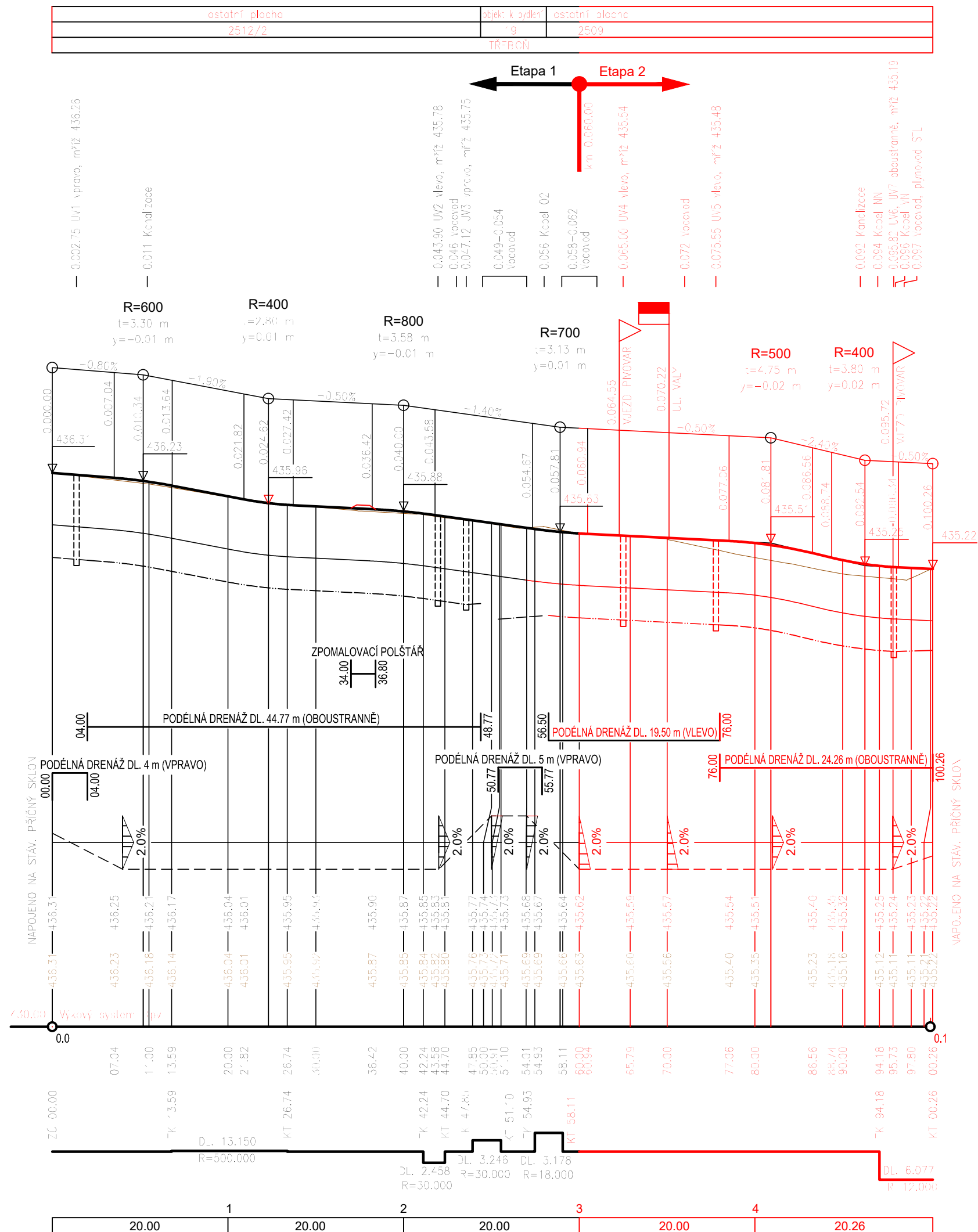
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení (km, m)

SMĚROVÉ POMĚRY

PŘÍČNÉ ŘEZY:



UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.



Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráská Martina	<i>Stráská</i>
VYPRACOVAL	Ing. Stráská Martina	
KONTROLOVAL	Ing. Stráský František	

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	24002-13014-81	
Kat. území:	TŘEBOŇ	Čís. akce:	24002-13014	
Objednatel:	MĚSTO TŘEBOŇ	Datum:	02/2024-06/2013	
Stavba:	REKONSTRUKCE ULICE NOVOHRADSKÁ A TROCNOVSKÉ NÁM. V TŘEBONI - 2. ETAPA - AKTUALIZACE PD Z ROKU 2013	Formát:	3xA4	
		Měřítko:	1:500/50	
		Stupeň:	PDPS	Souprava:
Příloha:	PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE	Část:	Čís. přílohy:	
		D1.	3.1.	