

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
DRUH POVRCHU

Sklonové poměry

Niveleta

Terén

V LOUŽKU M 1:500/50  
km 0,00000 – km 0,156

HLOUBKY NIVELTY:

KÓTY NIVELETY:

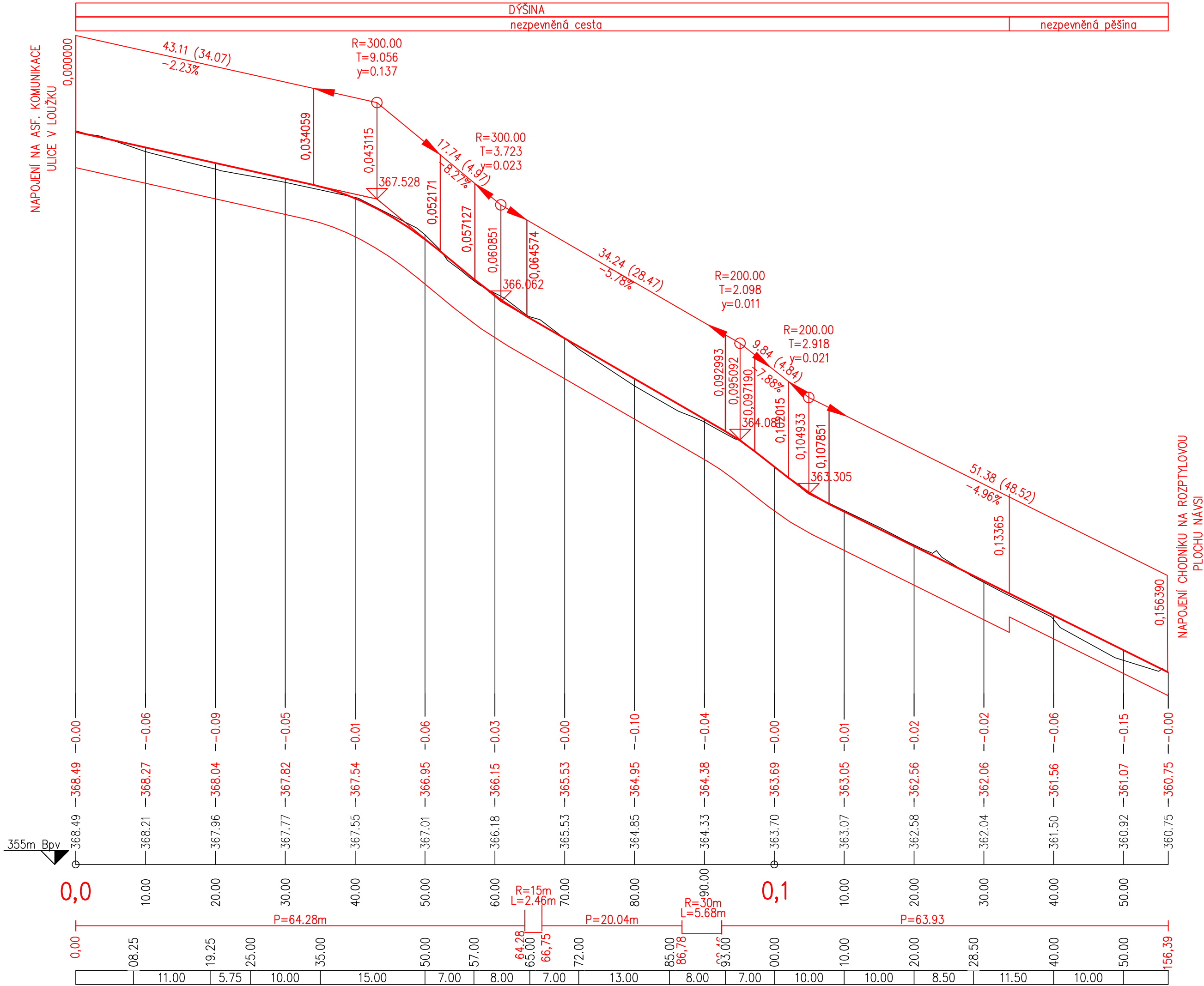
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:



POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. síť

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51,330 02 Dýšina  
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:		
MÚ (OÚ) : Dýšina	Kraj: Plzeňský	Datum:	02/2019	
Zadavatel: Obec Dýšina		Měřítko:	1:500/50	
Název akce: DÝŠINA REKONSTRUKCE ULICE V LOUŽKU		Číslo zakázky:	24-18	
		Stupeň:	DÚR+DSP	Paré:
Obsah: SO 101 KOMUNIKACE PODÉLNÝ PROFIL		Číslo přílohy:	Formát:	
		3	3A4	