

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:  
DRUH POVRCHU:

VĚTEV A M 1:500/50  
km 0,00000 – km 0,057

Sklonové poměry

Niveleta

Terén

HLOUBKY NIVELTY:

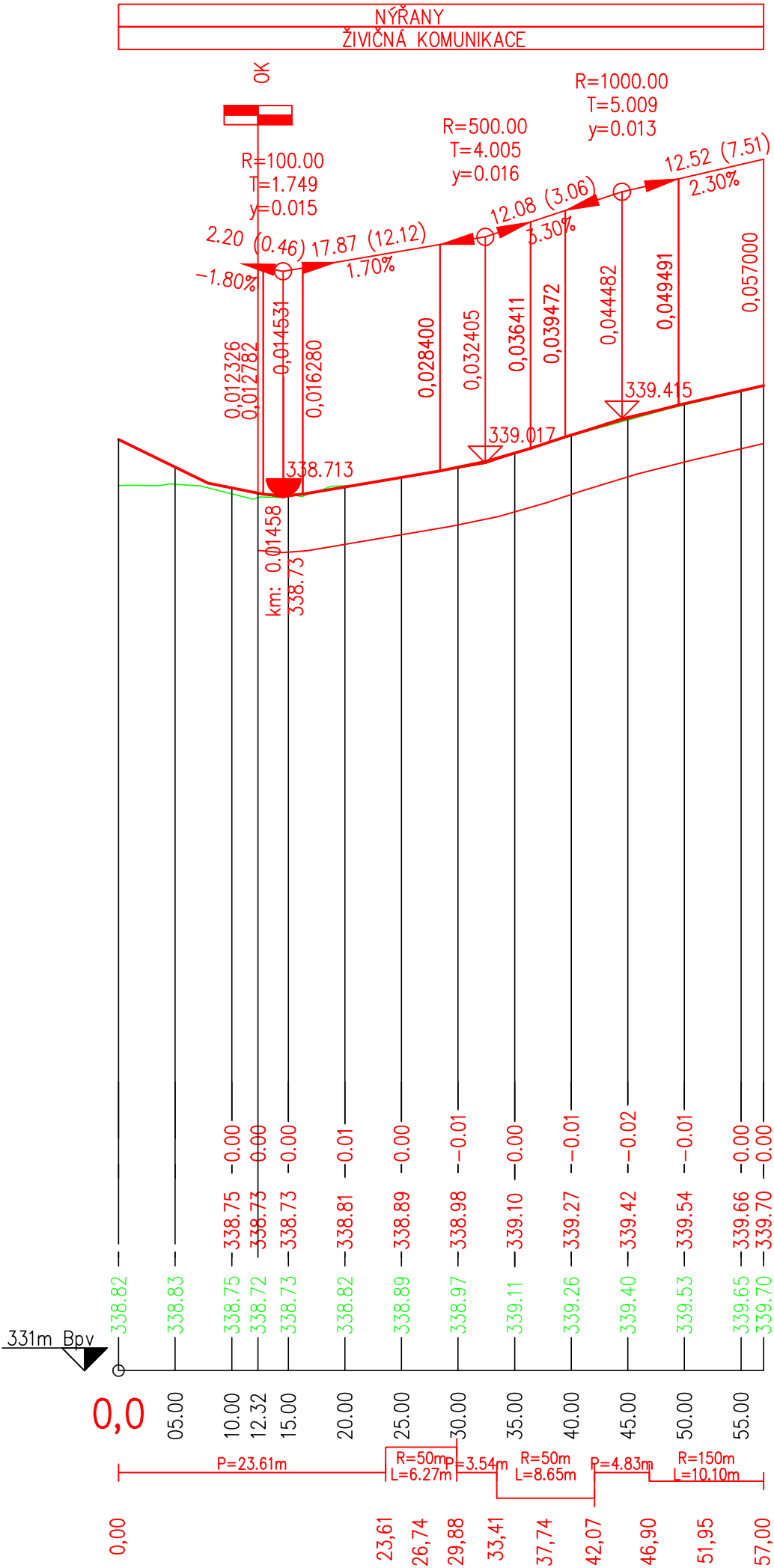
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



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

V i V a p r o j e k c e s . r . o , L e s n í 1 5 2 , 3 3 0 0 2 D ý š i n a  
7 7 5 2 0 0 1 5 8 , v i k t o r v a i d i s @ s e z n a m . c z

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:		
MÚ (OÚ) : Nýřany	Kraj: Plzeňský	Datum:	11/2023	
Zadavatel: SÚSPK, Koterovská 162, 326 00 Plzeň		Měřítko:	1:500/50	
Název akce: II/203 NÝŘANY - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA BENEŠOVA TRÍDA A ULICE HAVÍŘSKÁ		Číslo zakázky:	30-23	
		Stupeň:	PDPS	Paré:
Obsah: SO 101 - SILNICE II/203 A OK PODÉLNÝ PROFIL - VĚTEV A		Číslo přílohy:	Formát:	2A4
		4		