

KAT.ÚZEM./ULICE/A DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST ŠACHET

ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU M 1:500/50
km 0,00000 – km 0.101
SKLONOVÉ POMĚRY:

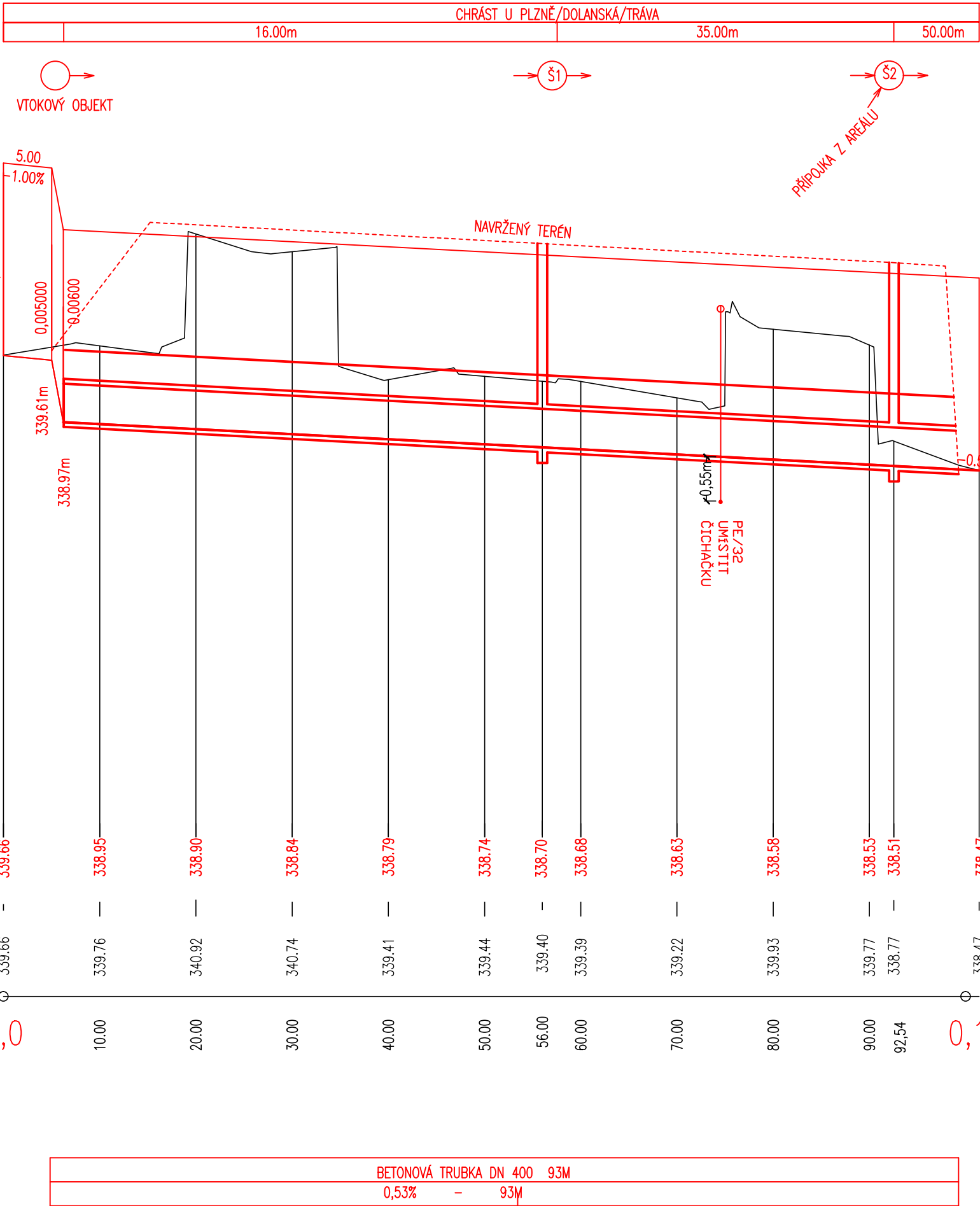
KÓTY DNA STOKY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

PRŮŘEZ,MATERIAL,DĚLKA POTRUBÍ
SKLON NA DÉLKU



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) : Chrást u Plzně		Kraj: Plzeňský		Datum:	03/2017
Zadavatel: SVSMP, Klatovská 10-12, 301 00 Plzeň				Měřítko:	500/50
Název akce: CHRÁST - DOLANSKÁ ULICE (SILNICE II/180) VÁŽNÉ MÍSTO NÁKLADNÍCH VOZIDEL				Číslo zakázky:	35-16
				Stupeň:	PDSP
Obsah: ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU PODÉLNÝ PROFIL - ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU				Číslo přílohy:	Formát:
					2A4