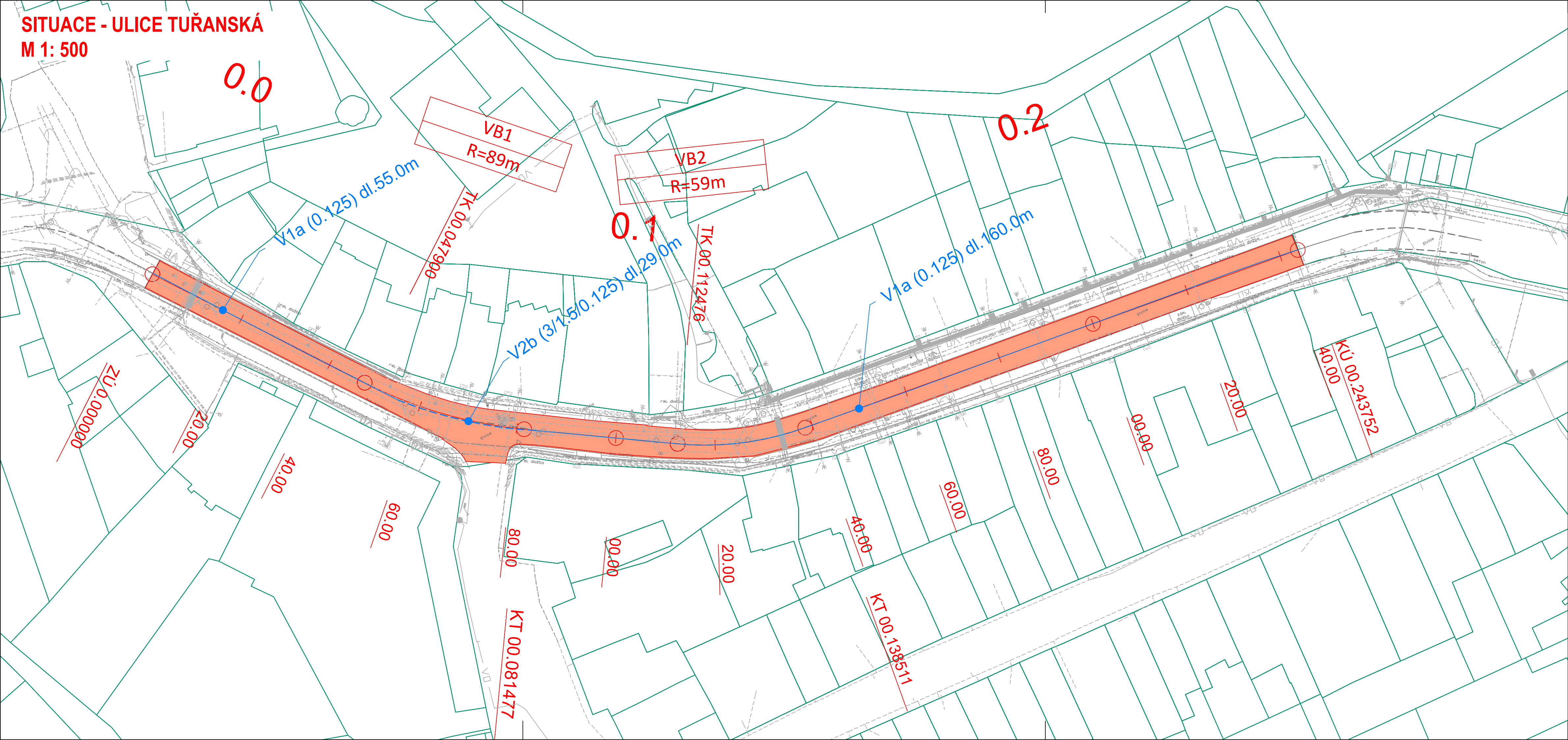


SITUACE - ULICE TUŘANSKÁ
M 1: 500



Legenda:

- PLOCHY
- VOZOVKA - ASFALTOVÝ KRYT
- OSTATNÍ
- KATASTRÁLNÍ MAPA
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Stávající vedení inženýrských sítí:


- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD NTL

Poznámka:
V trase opravy se nachází samonivelační poklopy

ZPD,SP

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL



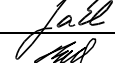

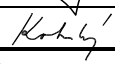

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ JAKL		ČÍSLO ZAKÁZKY	L-20-013-000
			ATELIER	S2

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ JAKL		PROJEKTANT SO  Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno
VYPRACOVAL	ING. VLADIMÍR PALEČEK		
KONTROLOVAL	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ		
KRAJ	OKRES	MÚ/OU	

AKCE	II/380 BRNO, ULICE TUŘANSKÁ PROTIHLUKOVÝ KOBEREK	DATUM	06/2020
		FORMÁT	4 A4
		MĚŘÍTKO	1 : 500
		STUPEŇ	ZPD, SP
ČÁST	C - SITUAČNÍ VÝKRESY	ČÍSLO ZAKÁZKY	L-20-013-000
PŘÍLOHA	SITUACE STAVBY	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			2