

# ZPOMALOVACÍ POLŠTÁŘ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU PODÉL MK, MARTINICE

## KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

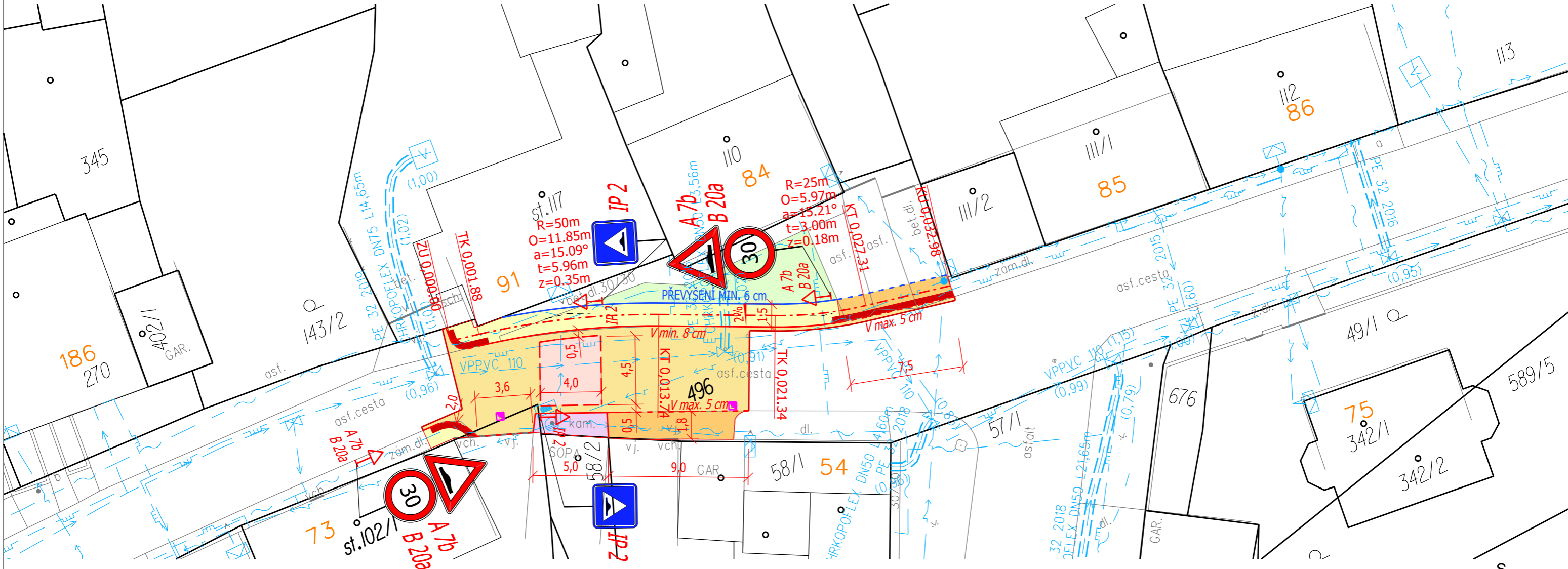
M 1:250

POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVÉST PLYNULÝMI KŘIVKAMI.  
CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.

### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- PLYNOVOD STL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- CHRÁNIČKA



### LEGENDA:

- HRANICE PARCEL K. Ú. MARTINICE U HOLEŠOVA S PARCELNÍMI ČÍSLY
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO POLOHOPISU
- SO 101 ZPOMALOVACÍ POLŠTÁŘ
- ŽULOVÁ KOSTKA 100/100/100
- ASFALTOBETON ACO 11 (NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU)
- PRACOVNÍ SPÁRA - VYPLNĚNA MODIFIKOVANOU ASFALTOVOU ZÁLIVKOU
- OBNOVA ULIČNÍCH VPUSTÍ (2 KS)
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK (PŘEVÝŠENÍ MIN. 8 cm)
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ (PŘEVÝŠENÍ MAX. 2 - 5 cm)
- SO 102 CHODNÍK
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 60 mm
- VJEZD - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 80 mm
- VAROVNÝ PÁS š. 0,4 m - RELIÉFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- PŘÍRODNÍ KAMENIVO - KAČÍREK
- ZATRAVNĚNÍ A VÝŠKOVÉ UROVNÁNÍ NA OKOLNÍ TERÉN
- OSA CHODNÍKU
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK (PŘEVÝŠENÍ MIN. 6 cm)
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK ZAPUŠTĚNÝ

POLOHU VEDENÍ NELZE VYTYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.  
PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

PROJEKTANT ING. TOMÁŠ OLŠA	VYPRACOVAL ING. TOMÁŠ OLŠA	ČKAIT 1202125	<b>Tom's Roads s.r.o.</b> projekce dopravních staveb Tyršova 931 768 61 Bystřice pod Hostýnem IČ: 059 58 423	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK	±0,000 = NEUVEDENO		
KRAJ / OBEC OBJEDNATEL	ZLÍNSKÝ OBEC MARTINICE, Č. P. 16, 769 01 MARTINICE	MARTINICE	STUP.DOK.	ZSPD
<b>ZPOMALOVACÍ POLŠTÁŘ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU PODÉL MK, MARTINICE</b>			DATUM	01/2024
			Č. ZAKÁZKY	TR 2022_02
			MĚŘÍTKO	1:250
<b>SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>			FORMÁT	2 x A4
			Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
			<b>C.3</b>	

