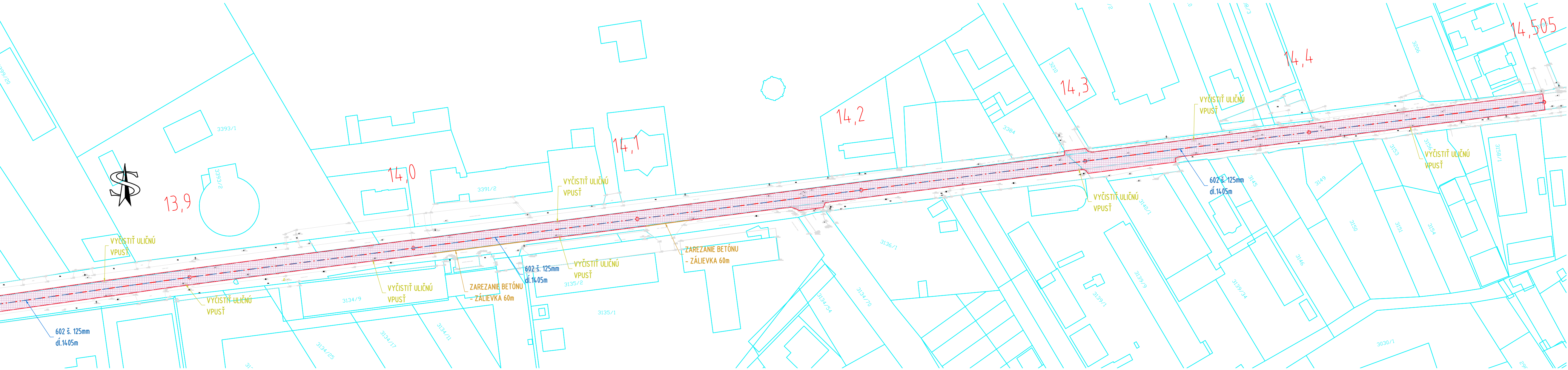


SITUÁCIA



REKONŠTRUKCIA TYP "A"

- FRÉZOVANIE OBRUSNEJ VRSTVY

hr. 100mm
- SKLADBA NOVEJ VOZOVKY

- ASFALTOVÝ BETÓN

- SPOJOVACÍ POSTREK

- ASFALTOVÝ BETÓN

- INFILTRAČNÝ POSTREK

AC 11 0,II

PS,A

AC 16 L,II

PI

hr. 40mm

0,5 kg/m²

hr. 60mm

1,0 kg/m²

VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE

- 602 POZDĹŽNA PRERUŠOVANÁ ČIARA Š. 125mm (1,5m/1,5m)

14,05m
- 610 PRIECHOD PRE CHODCOV

55m²

POZNÁMKY

- 1) PRED ZAČATÍM MOŽNÝCH VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POVINNÝ ZHOTOVITEĽ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SÍŤÍ VO VÝKRESE NEZAKRELENÝCH,
- 2) PRI NEBEZPEČNÝCH SÚBEHOCH A KRIŽOVANIACH INŽINIERSKÝCH SÍŤÍ VÝKOP REALIZOVAŤ RUČNE, ABY NEDOŠLO K ICH PORUŠENIU!! REŠPEKTOVAŤ ICH VEDENIE.
- 3) OZNAČENÉ ÚPRAVY SÚ NA ZÁKLADE RUČNÉHO MERANIA PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ SO ZÁSTUPCOM INVESTORA URČIŤ PRESNÉ POLOHY,VÝŠKOVÉ AJ SMEROVÉ VEDENIE OSTÁVA BEZ ZMENY,
- 4) OZNAČENIE KILOMETROV V SITUÁCII JE KUMULATÍVNE,
- 5) VŠETKY VJAZDY NA POZEMKY SÚKROMNÝCH VLASTNÍKOV BUDÚ ZACHOVANÉ,
- 6) JEDNOTLIVÉ TYPY REKONŠTRUKCIÍ ASFALTOVEJ VOZOVKY SÚ POPÍSANÉ V PRÍLOHE "VZOROVÉ REZY".
- 7) VODOROVNÉ A ZVISLÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE OSTANE BEZ ZMENY.
- 8) ZAČIATOK ÚSEKU 13,100km - KONIEC ÚSEKU 14,505km. CELKOVÁ DĹŽKA ÚSEKU JE 14,05m.
- 9) PRIEČNY A POZDĹŽNY SKLON OSTANE ZACHOVANÝ.
- 10) BUDÚ VYČISTENÉ VŠETKY ULIČNÉ VPUSTI NA TRASE AJ S PRÍVODNÝM POTRUBÍM - 45ks.

LEGENDA

- OS KOMUNIKÁCIE
- HRANA KOMUNIKÁCIE
- ZAMERANIE
- VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
- VYČISTENIE EXISTUJÚCEJ PRIEKOPY
- KATASTER NEHNUTEĽNOSTÍ
- KOMUNIKÁCIA S ASFALTOVÝM KRYTOM - REKONŠTRUKCIA CESTY TYP "A"


Legenda :

- uzaver
- ulicna vpust
- kanalizacna sachta
- zastavka verejnej dopravy
- dopravna znacka
- dreveny stlp
- betonovy stlp
- signalizacna tyc
- telekomunikačné vedenie, nadzemné
- elektrické vedenie, nadzemné

OKRES: DUNAJSKÁ STREDA
KRAJ: TRNAVSKÝ
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: DUNAJSKÁ STREDA

STAVBA:

Rekonštrukcia cesty III/1418 Dunajská
Streda - Kračanská cesta

<div>ZHOTOVITEĽ:</div> <div></div> <div>SÚC TTSK</div> <div>Bulharská 39,</div> <div>918 53 Trnava</div>	vypracoval	ING. M. HAJDÓNY		dátum	04/2021	
	zodp. projektant	ING. M. ZAŤKOVÁ		stupeň	ZPD	
				mierka	1:1000	
	objekt:	CESTA III/1418 v km 13,150 - 14,505			č.prílohy:	paré :
	101-00				3.2	
príloha:	SITUÁCIA					