



**ZNACENIE**

- ASFAUTOVÁ KOMUNIKÁCIA
- odrezkonie asfaltového krytu na hrúbku 80 mm
- ASFAUTOVÝ CHODNÍK
- výkurenie asfaltového krytu hrúbky cca. do 50 mm s podkladnou zeminou so štrkom na hrúbku 300 mm
- ZEMNÝ VYKOP
- prevádzenie výkopu na hĺbku 500 mm

**POZNÁMKY**

- demonitovanie betónového cestného obložníka s betónovým lôžkom
- vodovod, podzemný hydrant, šupník
- KŠ kanalizačná šachta hrnárň
- KŠ kanalizačná šachta kríková
- VP cestná diaľková výustň hrnárň
- Š šachta s odtokovým podlažím

**SO05 - NOVÉ USTIE**

HLAVNÝ INŽINIER		Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vajner	
AUTOR			
IZOBR. AHO AUTANT		Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vajner	
KONTROLNOU		Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vajner	
VYHODNOU		Ing. Miroslav Vajner	
INVESTOR		Mesto Trstena	
NÁZOV A MESTO STAVBY		REKONŠTRUKCIA MESTSKÝCH KOMUNIKÁCIÍ A CHODNÍKOV V MESTE TRSTENA A JEHO PRÍMESTSKÝCH ČASTI	
ZÁK. ČÍSLO		0749-20	
PROJEKT		1.S.	
DATUM		04.2020	
PRÁRAT		T244	
MESTO		TRSTENA	
STAVBA		RP	
SITUÁCIA ČASŤ "A" - existujúci stav, úhrnede prítas		02	