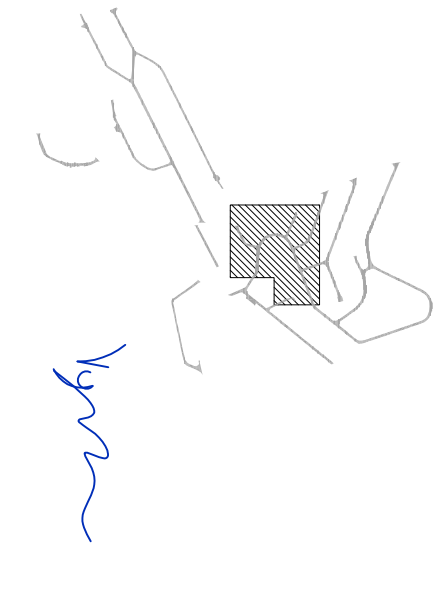


- ZNÁČENIE**
- ASFALTOVÁ KOMUNIKÁCIA
 - odtržovanie asfaltového krytu na hrúbku 80 mm
 - BETÓNOVÉ KOCKY
 - odstránenie betónových kociek hrúbky 100 mm s podkladnou zeminou so štrkom na hĺbku 300 mm
 - ASFALTOVÝ CHODNÍK
 - odtržovanie asfaltového krytu hrúbky 100 mm s podkladnou zeminou so štrkom na hĺbku 300 mm
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - odstránenie zámkovej dlažby hrúbky 60 mm s podkladnými vrstvami na hĺbku 340 mm
 - BETÓNOVÝ POVRCH
 - výburtanie betónového povrchu hrúbky cca. 120 mm s podkladnými vrstvami do hĺbky 300 mm
 - BETÓNOVÉ PANELE
 - odstránenie betónových panelov hrúbky 150 mm s podkladnými vrstvami do hĺbky 260 mm
 - ZEMNÝ VÝKOP
 - prevedenie výkopu na hĺbku 400 mm pre rozšírenie chodníka
 - ŠTRKOVÝ POVRCH
 - odstránenie štrkového povrchu s podkladnými vrstvami, celková hĺbka ...

- POZNÁMKY**
- demontovanie cestného spomaľovača
 - demontovanie betónového cestného obrubníka s betónovým lôžkom
 - demontovanie betónového parkového obrubníka s betónovým lôžkom
 - demontovanie betónového širokého obrubníka s betónovým lôžkom
 - existujúce betónové široké obrubníky ktoré sa ponechávajú
 - okraj komunikácie bez obrubníkov



SO 01a - ČASŤ DURDINOVA

HLAVNÝ INŽINIER Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vypanka

AP A. P. P. J. E. K. T. ZODP. PROJEKTANT Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vypanka

KONTROLOVAL Ing. Ján Poloma, Ing. Miroslav Vypanka

VYRABOVAL Ing. Michal Višek

INVESTOR MESTO TRSTENA

NÁZOV MIESTO STAVBY

REKONŠTRUKCIA MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ A CHODNÍKOV V MESTE TRSTENA A JEHO PRÍLEŽNOSTÍ

MESTO TRSTENA SO 01 - LETÁPA - ČASŤ DURDINOVA

NÁZOV VÝKRESU SITUÁCIA ČASŤ "D" - búracie práce

STUPEŇ PD RP

04

ZK. ČÍSLO 07-60-20

PROFESIA ARCH.

DATUM 04/2020

FORMÁT 06 x A4

MIERA 1:400

Č. VÝKRESU