



#### LEGENDA:

##### LEGENDA NOVÝ STAV:

- OBNOVA KRYTOVÝCH VÝSTVÝ TL100mm - ASF. POKRYTÍ
- PLNÁ KONSTRUKCE VOZIDLOV TL450mm - ASF. POKRYTÍ
- ODSTAVNÉ PRUH - ZÁKONNÁ DLAŽBA ŠÍŘKA 0,80m
- CHODNÍK - ZÁKONNÁ DLAŽBA ŠÍŘKA 0,80m
- CHODNÍK - RELEVNÍ DLAŽBA ČERNÁ
- VJEZD - ZÁKONNÁ DLAŽBA ŠÍŘKA 0,80m
- OBNOVA OBRUBNÉ VÝSTVÝ TL40mm
- ZELENÉ PLOCHY, ZATRAVNĚNÍ
- NÍŽŠÍ KEROV VÝŠKA
- NOVÉ HRANÍ PLOCH
- OSA KOMUNIKACE
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST
- NOVÁ PŘÍPRAVA ULIČNÍ VPUSTI
- NOVÉ SMĚLOVO

##### LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:

- HRANÍ PLOCH, BLOK, ROZDÍLNÝ POKRYTÍ
- STROMY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VĚŠ. OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ VPUST
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- ŠACHTA NEROZLIŠENÁ
- HYDRANT POZDÍVNÝ
- HYDRANT NADZEMNÍ
- SLOUPY, OCHRANNÉ TYČE

##### STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- VERŠNÍ OSVĚTLENÍ (obec)
- SOŠOVACÍ KABELY (CETN)
- POZDÍVNÍ KABELY VN (ČEZ)
- POZDÍVNÍ KABELY VN (ČEZ)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- PLYNOVOD (GASNET)
- VODOVOD (SVAH)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (SVAH)
- KANALIZACE SESTÁVNÁ (obec)
- OCHRANNÉ PŘÍPOJ
- NOVÉ SMĚLOVO + KABEL VO

##### LEGENDA ZABORŮ:

- TRVALÝ ZABOR STAVBY
  - DOČASNÝ ZABOR STAVBY DO 1 ROKU
- ZELENÍ:  
 ostrůvek "O1" ... plocha 5,3m<sup>2</sup>  
 ostrůvek "O2" ... plocha 11,0m<sup>2</sup>  
 ostrůvek "O3" ... plocha 7,0m<sup>2</sup>  
 ostrůvek "O4" ... plocha 4,0m<sup>2</sup>  
 ostrůvek "O5" ... plocha 5,0m<sup>2</sup>  
 ostrůvek "O6" ... plocha 5,0m<sup>2</sup>



#### C.SITUAČNÍ VÝKRESY

#### DUSP + DPS

|                       |  |                                       |  |   |                |        |            |
|-----------------------|--|---------------------------------------|--|---|----------------|--------|------------|
| VEDOUcí PROJEKTANT    |  |                                       | ING. DAGMAR KLAMBOVÁ                                     |  |                |        |            |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |  |                                       | ING. DAGMAR KLAMBOVÁ                                     |   |                |        |            |
| TECHNICKÁ KONTROLA    |  |                                       | ING. PAVEL HANÝK   |   |                |        |            |
| OBJEDNATEL            |  |                                       | STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, TŘINEC 739 61 |   |                |        |            |
| KRAJ:                 |  | MORAVSKOSLEZSKÝ                       | OKRES:   | FRÝDEK-MÍSTEK   | OBEC:          | TŘINEC |            |
| AKCE:                 |  | ULICE POŠTOVNÍ, TŘINEC - REKONSTRUKCE |  |   | DATUM:         |        | 03/2024    |
| ČÁST:                 |  | C.SITUAČNÍ VÝKRESY                    |  |   | MĚŘÍTKO:       |        | 1:250      |
| PŘÍLOHA:              |  | KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES           |  |   | STUPEN:        |        | DUSP + DPS |
|                       |  |                                       |  |   | ČÍSLO:         |        | 0000       |
|                       |  |                                       |  |   | ČÍSLO PŘÍLOHY: |        | PARA       |
|                       |  |                                       |  |   |                |        | C.2.       |

Magistrát města Třince  
 odbor stavebního řádu  
 a územního plánování  
 Jablunkovská 160  
 739 61 Třinec