

LEGENDA PLOCH

- VOZOVKA NETUHÁ ASFALTOVÁ - PLNÁ KONSTRUKCE
- BETONOVÁ DLAŽBA - POVRCH SRPOVITÉHO OSTRŮVKU
- SJEZDY
- DLAŽBA
- NÁSYP
- VÝKOP
- ZPEVNĚNÍ SVAHŮ
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY - PLOŠNÉ REKULTIVACE

LEGENDA

- OZNAČENÍ GEOLOGICKÝCH VRTŮ
- HRANICE TRVALÉHO ZABORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZABORU
- SVODIDLO
- SOUVISÉJÍCÍ STAVBY
- VODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- TRAMVAJOVÝ PŘEJÍZDNÝ OBRUBNÍK, PŘERUŠOVANÝ
- NÁHRADNÍ VÝSADBA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVJÍCÍ SÍŤ**
- OZNAČENÍ RUŠENÝCH SÍTÍ
 - EL. VN NADZEMNÍ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - PLYNOVOD VTL
 - OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
 - OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
 - PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY

- NAVRŽENÉ SÍŤE**
- DRENÁŽ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - PLYNOVOD VTL

- SÍŤE SOUVISÉJÍCÍCH STAVEB**
- OZNAČENÍ RUŠENÝCH SÍTÍ
 - EL. VN NADZEMNÍ

SEZNAM DOTČENÝCH OBJEKTŮ STAVBY:

- SO 001 Příprava území
- SO 021 Rekultivace stávající sil. I/57
- SO 101 Silnice I/11 - Severní obchvat
- SO 102 Okružní křižovatka na sil. I/57
- SO 103 Napojení stávající sil. I/57 - směr Krnov
- SO 104 Napojení stávající sil. I/57 - směr Opava
- SO 105 Propojení sil. I/11 a I/57
- SO 154 Sjezd pro obsluhu přílehlých pozemků
- SO 161 Dopravní značení
- SO 303 Silniční kanalizace podél silnice I/57
- SO 304.1 Retenční nádrž u křižovatky sil. I/11 a I/57
- SO 801 Vegetační úpravy objektů silnic. I. třídy


SEZNAM OBJEKTŮ BEZ ZMĚNY:

- SO 151 Účelová komunikace pro obsluhu území podél propojení sil. I/11 a I/57 vpravo
- SO 172 Provozovní komunikace na sil. I/57
- SO 302.1 Pletložka splaškové kanalizace Mondezlec CR Biscuit Production u sil. I/57
- SO 411 Pletložka vzdušného vedení VN 22 kV - km 1,42 - samostatná stavba ČEZ Distribuce a.s.
- SO 501 Pletložka VTL plynovodu u okružní křižovatky sil. I/11 a I/57

| Č. ZMĚNY | PŘEDMĚT ZMĚNY | ZMĚNU PROVEDL. | PODPIS | DATUM ZMĚNY |
|----------|---------------|----------------|--------|-------------|
| | | | | |

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

| | | | |
|-------------------------|----------------------|---------------|---|
| VEDOUcí PROJEKTANT - HP | ING. KOTAS ROMAN | <i>Kotas</i> |  |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. ČTVRTEK JAN | <i>Cvrtek</i> | |
| VYPRACOVAL | ING. ČTVRTEK JAN | <i>Cvrtek</i> | |
| KONTROLOVAL | ING. LEGERSKÝ ZDENEK | <i>Leger</i> | |

KRAJ: MČO, OČD MORAVSKOSLEZSKÝ, OPAVA
 OBJEDNATEL, INVESTOR: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DALŠÍČ. SR. SPRÁVA OPAVA

| | |
|---|--------------------|
| NÁZEV AKCE: I/11 OPAVA, SEVERNÍ OBCHVAT - ZÁPADNÍ ČÁST, ZMĚNA ŘEŠENÍ OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY I/11 X I/57 | DATUM: 09/2020 |
| NÁZEV OBJEKTU: SITUACNÍ VÝKRESY | FORMÁT: 1004 |
| | MĚŘÍTKO: 1:1000 |
| | STUPEŇ: DUSP |
| | ZÁK. ČÍSLO: 200964 |

NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES

C. SOUPRAVY: 02