

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- CETIN - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- CETIN - VEDENÍ NADZEMNÍ
- PODA - TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- ČEZ - NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- ČEZ - VYSOKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- GRIDSERVICES - STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- VHOS - KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VHOS - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- CETIN - METALICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
- CETIN - OPTICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
- ČEZ - NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- ČEZ - VYSOKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- GRIDSERVICES - NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
- VHOS - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- VHOS - VODOVOD

LEGENDA:


- CHODNÍK - ROZEBRÁNÍ A OPĚTOVNÉ POLOŽENÍ Z DŮVODU DOTČENÍ STAVBOU A NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
- CHODNÍK - RELIÉFNÍ DLAŽBA
- ZELEŇ
- VOZOVKA - ŽULOVÁ KOSTKA DROBNÁ
- STÁVAJÍCÍ STAV - ZAMĚŘENÍ
- OBRYŠ VOZOVKY - ZPEVNĚNÁ ČÁST
- NOVÝ OBRUBNÍK
- NAPOJENÍ VOZOVKY - PROŘÍZNUTÍ A ZALITÍ ZÁLIVKOU
- VOZOVKA
- OSA KOMUNIKACE - II/360
- OBRYŠ NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE - NEZPEVNĚNÁ ČÁST
- NOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NAPOJENÍ STAVBY - ZÁBOR STAVBY

VŠECHNY STÁVAJÍCÍ SJEZDY BUDOU OBNOVENY - VYROVNÁNY A DOPLNĚNY O ŠIKMÁ ČELA Z LOMOVÉHO KAMENE VE SKLONU 1:2

STAVBOU DOJDE KE KOMPLETNÍ VÝMĚNĚ ULIČNÍCH VPUSTÍ - VŠECHNY VPUSTI BUDOU VYMĚNĚNY, NOVĚ OSAZENY S OHLEDEM NA NOVÝ OBRUBNÍK A NAPOJENÍ POMOCÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY, KTERÁ BUDE PROČISTĚNA, DO KANALIZACE

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO TYTO SÍTĚ PŘESNĚ VYTÝČIT

Generální projektant:



PRODIN

Vypracoval:
Ing. Martin Dlabáček

Zodp. projektant:
Ing. Michal Hornýš

Kontroloval:
Ing. Michal Hornýš

Kraj:
Pardubický

Traťový úsek:
Polička - Korouhev - hranice kraje

Objednatel:
Pardubický kraj


Akce:

PROJIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

www.prodin.cz
IČO: 25292161
DIČ: CZ25292161

CPV 45.23.31.40-2
CZ - CPA 42.11.20
CZ - CC 211 112

Souřadnicový systém: S-JTSK; Výškový systém: Bpv



PRODIN

MODERNIZACE SILNICE II/360
POLIČKA - KOROUHEV - HRANICE KRAJE

Obsah výkresu:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY km 2.20 - 3.35

Formát:
7 A4

Datum:
05/2019

Stupeň dokumentace:
DSP + PDPS

Číslo zakázky:
3110-18-079

Změna:

Číslo kopie:

Měřítko:
1:500

Část dokumentace:
C

Číslo výkresu:
3.2