



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- TELEFONICA O2
- PODZEMNÍ VEDENÍ ČEZ
- NADZEMNÍ VEDENÍ ČEZ
- ORIENTAČNÍ ZÁKRES VEDENÍ ČEZ
- PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VODOVOD
- VODOVOD-ORIENTAČNÍ ZÁKRES
- KANALIZACE-ORIENTAČNÍ ZÁKRES
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- NEZNAMÝ KABEL
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (ZPRACOVATEL: VIS)
- VODOVOD (ZPRACOVATEL: VIS)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A MÍSTNÍ ROZHLAS

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD PITNÝ
- NTL VNĚJŠÍ PLYNOVOD
- STL PLYNOVODNÍ PŘIPOJKA
- AREÁLOVÝ ROZVOD NN

LEGENDA SKLADEB ZPEVNĚNÝCH PLOCH :

- OKAPOVÝ CHODNÍK Z BET. DLAŽDIC 500/500 mm
- BETONOVÉ DLAŽDICE 500/500/5 mm
- LOŽE 40 MM, DRŤ FR. 2/4
- ŠTĚRKODŘŤ ŠD I, TL. 150 MM
- HUTNĚNÝ ROSTLÝ TERÉN PO SKRÝVCE A NÁSPY, E,DEF,2 = 30 MPa
- BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍSTUPOVÝCH CEST
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM, ROZMĚR 200/200 mm, POJÍŽDĚNÁ, SPÁRY ZASYPANÉ KŘEMIČITÝM PÍSKEM
- LOŽE 40 MM, DRŤ FR. 2/4
- CEMENTOVÁ STABILIZACE SC C 8/10 , TL. 150 MM
- ŠTĚRKODŘŤ ŠD I , TL. 150 MM
- VÝMĚNA PODLOŽÍ POD PLÁŇ KOM. – MICHANÝ STEJNOZRN. PÍSEK Z VÝZISKU S ŠTĚRKOPÍSKEM FR. 0/32 mm, TL. 500 MM, Edef,2 = 45 MPa
- HUTNĚNÝ ROSTLÝ TERÉN PO ODTĚŽENÍ 500 mm POD PLÁŇ KOM.
- DOSYPANÝ OZELENĚNÝ TERÉN
- OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM, ZAVÁLCOVÁNÍ, NÁSLEDNÁ PÉČE
- 2 KRÁT POSTŘÍK HERBICIDEM
- NAVEZENÍ ORNICE, MODELACE TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ TERÉN ZBAVENÝ ORNICE

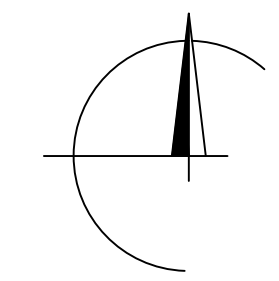
POZOR! ZANESENÁ POLOHA ING. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED STAVBOU NUTNO VYTYČIT

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÉ OBJEKTY, NOVÉ KONSTRUKCE
- BOURACÍ PRÁCE, KÁCENÍ
- OKAPOVÝ CHODNÍK Z BET. DLAŽDIC 500/500 mm
- BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍSTUPOVÝCH CEST
- DOSYPANÝ OZELENĚNÝ TERÉN
- ODVODŇOVAČI ŽLAB VYSKLÁDANÝ ZE ŽLABOVEK
- CHODNIKOVÁ OBRUBA NEPŘEVÝŠENÁ
- NAVŘZENÁ VÝŠKOVÁ KÓTA
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ KÓTY

LEGENDA - KATASTR:

- HRANICE POZEMKŮ (DLE KATASTRÁLNÍ MAPY)
- PARCELNÍ ČÍSLO – (DLE KATASTRÁLNÍ MAPY)
- SILNIČNÍ OBRUBA NEPŘEVÝŠENÁ (2CM) + NABĚHY NA VÝŠKU OKOLNÍCH OBRUB



Generální projektant:




PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
www.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| Vypracoval: ing. M. Procházka | Zodp. projektant: ing. Michal Procházka | Kontroloval: ing. Pavel Janda |
| Kraj: Pardubický | Traťový úsek/Obec: Kladruby nad Labem | |
| Investor Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o. | | |





| | | |
|---|--|----------------------------|
| PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY | | Formát - |
| SO 01 PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT | | Datum 07/2016 |
| SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH | | Účel DPS |
| | | Č. zakázky 3110-16-091 |
| | | Změna Č. kopie |
| | | Měřítko 1:250 |
| | | Část dokumentace D.1.1. |
| | | Č. výkresu 11 |