

SEZNAM LOMOVÝCH BODŮ (VÝKOP)		
PŘESNA TRASA BUDE URČENA PO PROVEDENÉ KOORDINACI S OSTATNÍMI SÍTĚMI V RÁMCI STAVBY		
	X	Y
1	-657572.9088	-1052456.4401
2	-657556.4122	-1052466.5198
3	-657545.0026	-1052471.6619
4	-657530.1091	-1052476.4303

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ÚPRAVA TRASY TRUBNÍHO ODVODNĚNÍ SILNICE I/36 V DL. 78 M, BET. POTRUBÍ DN 300, 4x REVIZNÍ BET. ŠACHTA
- ODVODŇOVACÍ POTRUBÍ PE-HD DN 250 SN 8 DLE DIN 4261-1 TYP R2
- PODÉLNÁ DRENÁŽ, PE DN 200 DLE DIN 4262-1, S HLADKOU VNITŘNÍ PLOCHOU
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ PRO OSVĚTLENÍ STEZKY PRO CYKLISTY
- KABELOVÉ VEDENÍ NOVÉHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Silové vedení NN do 1kV, podzemní
- Silové vedení NN do 1kV, nadzemní
- Silové vedení VN do 35kV, nadzemní
- Vodovod
- Plynovod, STL PE d 110
- Plynovodní přípojky
- Veřejné osvětlení, kab. vedení do 1kV
- Kanalizace jednotná
- Kanalizace dešťová
- Odvodňovací zařízení silnice

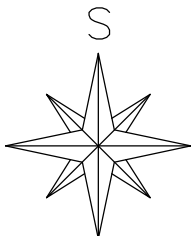
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVRŽENÁ TRASA PŘELOŽKY ZEMNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ ZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ SAMONOSNÉ
- PŘEKLÁDANÉ, RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SDĚLOVACÍCH KABELU JE NUTNO VYTYČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SDĚLOVACÍCH KABELU - SONDAMI A VYTYČENÍM. NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELU A TRUBEK HDPE V PŘEKOPECH A VÝKOPECH JE PATRNO NA TOMTO VÝKRESE.

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK. KABELU JE OKÓTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ, SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVENA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.



STEZKA PODÉL SIL. I/36 A VJEZDOVÝ OSTRŮVEK, OBEC BUKOVKA

název stavebního záměru

SO 405 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU CETIN

část PD / druh dokumentu

OBEC BUKOVKA

Bukovka 28, 533 41 Lázně Bohdaneč
Ing. Pavla Friedrichová Širůčková, starostka
stavebník

obec Bukovka, k.ú. Bukovka, podél sil. I/36
místo stavby

Ing. Stanislav Marhold

CTI PROJEKT
V.Nezvala 1329, Choceň
spolupráce

Pardubický
kraj

Ing. Aleš Hlavatý - IČ 88517021, DIČ:CZ7703283313

Projektování, dozor a koordinace BOZP v oboru Dopravní stavby
tel: +420 775 906 293 | Husova 1848, Pardubice-Bílé Předměstí, 53003
ales.hlavaty@projektantpardubice.cz | web: www.projektantpardubice.cz

ING. STANISLAV MARHOLD

odpovědný projektant

ING. ALEŠ HLAVATÝ

hlavní inženýr projektu

ING. STANISLAV MARHOLD

kontroloval

BULENA PETR

vypracoval

SITUACE TRASY

název přílohy

1:250

měřítko

1801

číslo zak.

06/2018

datum

DSP+PDPS

stupeň PD

list

C.5.2

číslo přílohy

