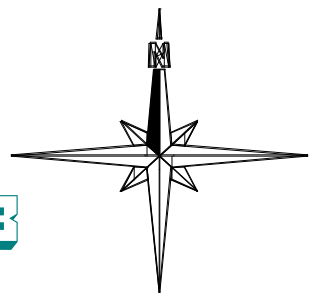


KOORDINAČNÍ SITUACE
NÁKUPNÍ CENTRUM SKALKA, CHEB



Legenda

Nové:

| | | | |
|-----|--|---|---|
| SO1 | | Dlažba BEST KARO + MOZAIK včetně bet. obrub, sklady dlažby 200x200 (keramika) + 100x100mm(přírodní) | 992,66m ² |
| SO1 | | Dlažba BEST KARO | 27,44m ² |
| SO2 | | povrch z kaleného kamenná - výměra dopravní část (místový chodník) včetně PVC obrub | 429,32m ² + 4,84m ² |
| SO1 | | Reliéfní dlažba - pás šířky 400mm | 1,41m ² + 0,90m ² |

- 1 vybourat a snížit obrubník na výšku 20mm v místě napojení dle nového řešení pěšiny.
2 betonové žláby š.500mm do betonu B25/30

Lavička VEGAS 2200x400x450mm s výřezovou odtělní Palisandr - 2ks
Chodníkový sloupek 76.v.1000mm - 4ks
EI rozvod NN podzemní VO (veřejné osvětlení) WVO/CYKY-J 4x16/d + HDPE DN63, FeZn 10

Opatření:
Dotčení krytí tech.sítí v křížení dle ČSN 73 6005 a příloh v dokladové části.
Osadit chráničky KOPOLHALF 110, 200x125
Jinak stanovištech, spáření po provedení se souhlasem správy sítě.
Všechny sítě v místě stavby ověřit kopanou sondou.

JTSK souřadnice objektu:
lampy veřejného osvětlení
1-x = 1022230,0; y = 889175,01 - osa základu
2-x = 1022271,26; y = 889155,88 - osa základu
3-x = 1022271,48; y = 889162,32 - osa základu
4-x = 1022287,46; y = 889146,82 - osa základu
5-x = 1022297,06; y = 889150,87 - osa základu
6-x = 1022280,06; y = 889162,46 - osa základu
7-x = 1022290,61; y = 889178,94 - osa základu
8-x = 1022276,33; y = 889175,08 - osa základu

8 x Nové svítidlo VO-parkové CitySpirit gen2 Classi LED

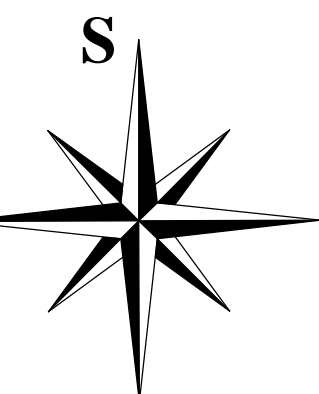
Stávající stromová vegetace - odstranit 3 ks

Stávající:

| | |
|--|-----------------------------|
| | Opěrné zdi - STÁVAJÍCÍ |
| | Povrchy živичné (asfaltové) |
| | Povrchy kamenné |

Stávající stožár VO a podzemní vedení budou odstraněny

- ČEZD - kabelová vedení - podzemní NN do 1kV- stávající
- CETIN - podzemní sítě - metal. kabely
- VVK-S-UPC(kabelová televize) - nejsou - podzemní sítě
- Hranice pozemků - stávající
- Teplotní a TUV potrubí TEREA (krytí 1m)
- Vodovodní řad - LT 150/80 + přípojky stávající
- Kanalizační stoka KT 300 - stávající - jednotná
- VO veřejné osvětlení
- Ochranné pásmo
- Plynovod STL - stávající
- Stávající stromová vegetace
- Lavička st.



Souřadnicový systém : S - JTSK
Výškový systém : Balt p.v.
Zaměření provedla oprávněná osoba GEOMA CHEB sro

SO1 + SO2

Tento výkres je originál, bez souhlasu autora je jeho kopírování trestné dle §2,6,10,25 autorského Zákona č.121/2000 Sb.

| | | |
|--|--|--|
| AUTORIZOVANÝ STAVITEL č. 0300772 Patrik Petr Dobruška 2513/13, 390 02 Cheb, tel.:359 604 855 | Ing. pro Dopravní stavby č.0300140 Ing. Josef Kameník Krušnohorská 1082, Ostrov | Rostko PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Petr Pařízek Dobruška 2513/13, 390 02 Cheb ICO: 453 61 169 DIČ: CZ201262252 Město - 453 759 604 BfE-mail - ostrov@pařízek.cz |
| Objednatel: Město Cheb náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 20 Cheb | Stavební úprava chodníků u nákupního centra Skalka na p.p.č.2069/11, k.ú.Cheb, a novostavba pěšin pro pěší na p.p.č.2070/7, k.ú.Cheb, obec Cheb | PD Kraj Okres MÚ Datum VIII.2016 |
| Mřítko: Kótován v 1 : 250 M | Koordináční situace - nová výstavba | C.2 - 02 |

Dokumentace není odtiskem ani vzhledem.