







LEGENDA PLOCH:

- | | |
|---|--|
|  | SO 101 - DLÁŽDĚNÝ CHODNÍK |
|  | SO 101 - PŘEDDLÁŽDĚNÍ CHODNÍKU |
|  | SO 101 - VÁROVNĚ A SIGNÁLNI PÁSY V CHODNÍCÍCH |
|  | SO 401 - OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE |
|  | Jiná projektovaná stavba:
Novostavba chodníkového tělesa na ul. Butovická - aktualizace - CHODNÍK |
|  | Jiná projektovaná stavba:
Novostavba chodníkového tělesa na ul. Butovická - aktualizace - SJEZDY |

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- | | |
|--|---|
| | KANALIZACE DEŠŤOVÁ (Vodovody a kanalizace Studénka a.s.) |
| | |
| | KANALIZACE ODHLINÁ SPÍLAŠKOVÁ (Vodovody a kanalizace Studénka a.s.) |
| | |
| | KANALIZACE PODTLAKOVÁ (Vodovody a kanalizace Studénka a.s.) |
| | |
| | VODOVODNÍ ŘÁD (Vodovody a kanalizace Studénka a.s.) |
| | |
| | ZARŽENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY - VEDENÍ NN NADZEMNÍ (ČEZ Distribuce, a.s.)
na sloupech se nachází rovněž VEREJNÉ OSVĚTLENÍ (ISS) |
| | |
| | ZARŽENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY - VEDENÍ NN PODZEMNÍ (ČEZ Distribuce, a.s.) |
| | |
| | SÍTĚ ELEKTROINICKÝCH KOMUNIKACÍ (Telefónica O2 Czech Republic, a.s.) |
| | |
| | PLYNÁRENSKÉ ZARŽENÍ - PL YNOVOD
(SMP Net, s.r.o.; RWE Distribuční služby, s.r.o.) |

Změna			
Aktualizace 2015	11/2015	Michol	Michol
Popis změny	Datum	Vypracoval	Schválil
<p>TENTO MATERIÁL JE DŮJEVEM VLASTNICTVEM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHA OBOUSTRANNÉMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽE ZA TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHA PÍSEMNÉMU SOUHLASU A PODLEHA PODMÍNKÁM TAJEMSTVÍ.</p>			
Vypracoval:	Zdeněk Pícko Novák	Č. zakázky:	40 098
Překontrola:	Ing. V. Šmirák	Stupeň:	DSPARDS
Schválil:	Ing. Špunda	F. A4:	3
Datum :	05/2011	Kólováno v:	m
Měřtko: 1:250			

PROJEKT

2010

PROJEKT 2010

Objednatel : **Město Studénka**
Ruska 43, 70300 Ostrava
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz


ISO 9001 REGISTERED QUALITY SYSTEM

ISO 14001 REGISTERED EMS

OHSAS 18001 REGISTERED OH & S

Název: Seznam příloh: **PRO-SP-6495**

Rev. Poř. Č. výkresu: KROBNINÁČNÍ SITINACE STAVBY

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY