





























































- ### Legenda stávajících inženýrských sítí :
- | | | | |
|---|------------------|---|--|
|  | PRM – zpr. PRM |  | Kabely SZS (SMK ve správě TS) |
|  | TSR – zpr. TSR |  | Koordinátmi kabely SZS (SMK ve správě TS) |
|  | VO – zpr. VO |  | Kabely veřejného osvětlení (SMK ve správě TS) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Vedení vn (ČEZ Distribuce, a.s.) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Vedení vn (ČEZ Distribuce, a.s.) - nadzemní |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Vedení vn (ČEZ Distribuce, a.s.) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Vedení vn (ČEZ Distribuce, a.s.) - nadzemní |
|  | NTL – zpr. NTL |  | NTL plynovod (GasNet) |
|  | NTL – zpr. NTL |  | STL plynovod (GasNet) |
|  | NTL – zpr. NTL |  | Vodovod (Smřák, a.s.) |
|  | NTL – zpr. NTL |  | Kanalizace (Smřák, a.s.) |
|  | NTL – zpr. NTL |  | Napájecí kabel (Smřák, a.s.) |
|  | NTL – zpr. NTL |  | Tepleň rozvod (Veolia Energie ČR, a.s.) |
|  | OPT – zpr. OPT |  | Optické vedení (SMK) |
|  | ČETN – zpr. ČETN |  | Sálavovací vedení (ČETN) |
|  | ČETN – zpr. ČETN |  | Sálavovací vedení (ČETN) - nadzemní |
|  | ČETN – zpr. ČETN |  | Kabelovod (ČETN) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (ČD Telematika) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (Telco Pro Services, a.s.) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (T-Mobile) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (UPC) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (PODA a.s.) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (PODA a.s.) - výhled (Úřad ČR) |
|  | ČD – zpr. ČD |  | Sálavovací vedení (Slezská univerzita) |

Legenda SSZ (PS 451, PS 452, PS 453, PS 454, PS 455, PS 456 a PS 457):

-  Kabelový SSZ (PS 457), PS 452, PS 453, PS 454 a PS 455
 Kabelový nového SSZ (PS 455)
 Kabelový nového SSZ (PS 457)
 Výřezkový stžár
 Chodcovský stžár
 Stávkový hadt SSZ
 Nový hadt SSZ (PS 454)
 Nový hadt SSZ (PS 455)
 Nový hadt SSZ (PS 457)
 Nový hadt SSZ (PS 457)
 Návštívost
 Indukční smýčka s šachrou

Poznámka:
Polohy všech instalačních sítí vyznačených na situaci jsou pouze informativní, a proto bude třeba před zahájením výhledů:
Pro převodní kabelů SSZ a jednostranných kabelů pod vozovkami budou použity řízné protahy, kape převodní kabelů SSZ pod vjezdy budou použity rovné kopané kabelové průstupy. V místě křížení kabelové trasy ozalových chodníků.
Pro zvýšení mechanické odolnosti budou všechny kabely uloženy do PE chráničků.

Legenda koordinační kabely (PS 458.1 a PS 458.2)

- Koordináční kabel (PS 458.2) - pokládka nového kabelu

Seznam objektů:

- | | |
|---------|---|
| SO107 | SO 107 - Třída 17. listopadu - Svatojirská česka - kulturní |
| SO102 | SO 102 - Třída 17. listopadu - třída Osvozcenel - komuni |
| SO106 | SO 106 - Třída 17. listopadu - Kosmonauti - komunika |
| | SO 107 - Pílechod pro chodce na třídi 17. listopadu u OC |
| PS451 | PS 451 - SSZ třídi 17. listopadu - Svatojirská Česka |
| PS452 | PS 452 - SSZ třídi 17. listopadu - třída Osvozcenel |
| PS453 | PS 453 - SSZ třídi 17. listopadu - Rudé emiey |
| PS454 | PS 454 - SSZ třídi 17. listopadu - Borovskéh |
| PS455 | PS 455 - SSZ pílechodu pro chodce na třídi 17. listopadu |
| PS456 | PS 456 - SSZ třídi 17. listopadu - Kosmonauti |
| PS457 | PS 457 - SSZ pílechodu pro chodce na třídi 17. listopadu u OC |
| PS458.1 | PS 458.1 - Výjimej atavátek koordinátoř kabez |
| PS458.2 | PS 458.2 - Koordinátoř kabez - třídi 17. listopadu |
| PS458.3 | PS 458.3 - Koordinátoř kabez - třídi 17. listopadu |

00000000000000000000	(see / add) Quedli	<i>A = 1000.0</i>
----------------------	--------------------	-------------------

PODPISOVÝ PRŮKAZ	Ing. Lucie Čertěš	Ing. Lukáš Čertěš
VYPRACOVÁNÍ	Ing. Lucie Čertěš	Ing. Lukáš Čertěš
KRESEL		Ing. Lukáš Čertěš
KONTROLA	Ing. Lucie Čertěš	
PRŮKAZ ÚČNÝ	Mimořádně účinný	
JEJESTO	Staváři mládež Karviná, Fyšbáři 721, 722 a Karviná	
AKČNÍ AKCE		
<p><i>Inteligentní dopravní systém na tř. 17. listopadu v Karviné</i></p>		
<p>Koordináční situační výkres - část 3</p>		

Koordinační situační výkres - část 3