



LEGENDA – stávající inženýrské sítě a vedení

- UPC – Podz. vedení veřejné komunikační sítě ve správě UPC ČR s.r.o.
- Nej.cz – Nadzemní optické vedení (převážně) ve správě Nej.cz s.r.o.
- Nej.cz – Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajaté optické kabely ve správě Nej.cz s.r.o.
- – – – – El. podzemní vedení NN do 35kV ve správě ČEZ Distribuce a.s.
- – – – – El. podzemní vedení NN do 1kV ve správě ČEZ Distribuce a.s.
- – – – – Kanalizace jednotná ve správě SmVaK Ostrava a.s.
- – – – – Vodovod ve správě SmVaK Ostrava a.s.
- – – – – Vodovodní přípojky ve správě SmVaK Ostrava a.s.
- – – – – NTL plynovod ve správě GasNet, s.r.o.
- – – – – NTL plynovodní přípojky ve správě GasNet, s.r.o.
- – – – – Podzemní vedení sítě elektronických komunikací (PVSEK) ve správě CETIN a.s. (zaměřený průběh metalického kabelu)
- – – – – Podzemní vedení sítě elektronických komunikací (PVSEK) ve správě CETIN a.s. (zaměřený průběh metalického kabelu) – úsek ve stávajících chráničkách
- – – – – Podzemní vedení neprovozované sítě elektronických komunikací (PVSEK) ve správě CETIN a.s.
- – – – – Pod. vedení rozvodného tepelného zařízení z předizolovaného potrubí vedeného bezkanálově ve správě DISTEP a.s. F–M
- – – – – Podzemní vedení vnějšího sdělovacího rozvodu systému řízení ve správě DISTEP a.s. F–M
- – – – – Podzemní rozvody VO ve správě TS a.s. F–M
- – – – – Podzemní vedení městské optické sítě ve správě TS a.s. F–M

LEGENDA – projektovaná či upravovaná vedení

- VO – podzemní vedení VO ve správě TS a.s. F–M – úsek s uložením vedení do půlené chráničky KOPOHALF 110, s přesahem min. 50cm za obrubník, s popisem délky chráničky (prodloužení stávaj. chráničky)

LEGENDA – výškové řešení

- +9,93 – výškový terčík + výšková úroveň upraveného terénu
- 289*81 – zaměřený bod a jeho výška (vždy pod obrubníkem)

LEGENDA – projektované plochy

- a) zpevněné plochy
- 45,30 m2 – Rozšíření stávajícího chodníku – betonová dlažba "zámková", tvar KOST, šedá barva, tl.60mm
 - 138,50 m2 – Předlažba stávajícího chodníku jednak po vybourání lemujících obrubníků, jednak z nepatrné změny nivelety (nový příčný sklon 2%), použit očistěnou a vyříděnou původní vyříděnou dlažbu (KOST šedá), + doplnit novou
 - 2,50 m2 – Předlažba stávajícího spojovacího chodníku z výškových důvodů, bez podkladu – přizpůsobit na straně chodníku úroveň vrchu zvýšeného obrubníku – použít stávající očistěnou a vyříděnou dlažbu betonovou plošnou (50x50 a 30x30cm)
- b) vegetační kryt
- 71,00 m2 – Oprava pruhu trávníku podél rozšiřovaného chodníku plochy, s mírným zvýšením terénu – využije se sejmutá ornice

LEGENDA – seznam stavebních objektů

- C 101 – Rozšíření chodníku

Vypracoval	Kreslil	Zodp.projektant	Ing. Svatopluk Görner Nad Lípou 1729 738 01 Frýdek - Místek	
Ing. Svatopluk Görner		Ing. Svatopluk Görner		
Místo stavby	k.ú. Místek, ulice Frýdlantská a Politických obětí			Zak.čís. C6/2020/01
Investor	Statutární město Frýdek – Místek, odbor DaSH			Stupeň Společně povolení Datum 03/2020
Název akce	Rozšíření chodníku na ulici Frýdlantská, k.ú. Místek			Formát 5A4 Mer. 1:200
Obsah	Vytyčovací výkres			Příl.č. D.1.1.9.1