

| | | | |
|---|--|--|----------------|
| OBJEDNATEL: | |  Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1 460 59 Liberec I - Staré město info@magistrat.liberec.cz | |
| PROJEKTANT: | |  SNOWPLAN spol. s r.o. MRŠTÍKOVA 399/2a, 460 07 LIBEREC III TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430 info@snowplan.cz, www.snowplan.cz | |
| ZAKÁZKA č.: | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | VYPRACOVAL : | |
| | ING. PETR KOŘÍNEK | RENÁTA HEJTMANOVÁ HAVLOVÁ | |
| 201710520-VOLG | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | KONTROLOVAL: | |
| | ING. PETR KOŘÍNEK | ING. PETR KOŘÍNEK | |
| AKCE: Volgogradská ulice, Liberec Prodloužení splaškové kanalizace | | | |
| OBJEKT: | SO 310.1 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa | STUPEŇ: | ČÍSLO VÝTISKU: |
| | | DPS | |
| PŘÍLOHA: | KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA "KP22" č.p. 49 | DATUM: | MĚŘÍTKO: |
| | | ŘÍJEN 2021 | |
| | | ČÍSLO PŘÍLOHY: | |
| | | 21. | ... |

Kanalizační přípojka „KP22“

| | |
|---|---|
| Název stavby: | Volgogradská ulice, Liberec Prodloužení splaškové kanalizace SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa |
| Místo stavby: | č.p. 49 ul. Volgogradská Liberec |
| Předmět dokumentace: | Dokumentace pro provedení stavby |
| Datum zpracování dokumentace: | říjen 2021 |
| Projektant: | SNOWPLAN spol. s r.o. Mrštíkova 399/2a 460 07 Liberec III IČ: 27497763 Hlavní inženýr projektu Ing. Petr Kořínek Zpracovala: Renáta Hejtmanová Havlová |
| Stavebník: | Statutární město Liberec Náměstí Dr. E. Beneše 1 460 59 Liberec I IČ: 00262978 |
| Majitel připojované nemovitosti: | Bábelová Šárka, Volgogradská 49/51, Liberec IX-Janův Důl, 46007 Liberec |

Úvod

Tento projektová dokumentace pro provedení stavby řeší umístění s veřejných částí splaškových kanalizačních přípojek v ulici Volgogradská.

Veřejné části kanalizačních přípojek byly umístěny a povoleny v rámci Územního rozhodnutí vydaného magistrátem města Liberec odborem stavebního úřadu dne 16.10.2018 pod Č.j.: SURR/7130/182546/18-Šk Cj MML 217773/18.

Účelem stavby je řádná likvidace srážkových vod dle platné legislativy a to svedením pomocí nově navržených veřejných částí splaškových kanalizačních přípojek na již zrealizovanou kanalizační stoku v ulici Volgogradská a následně až na městskou ČOV.

SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa

Tato veřejná část gravitační kanalizační přípojky je napojena na již zrealizovanou splaškovou kanalizační stoku, která byla vybudována v rámci stavby „Volgogradská ulice, Liberec Prodloužení splaškové kanalizace SO 301.1 - Prodloužení splaškové kanalizace, SO 301.2 - Prodloužení splaškové kanalizace, SO 301.3 - Prodloužení splaškové kanalizace“. Napojení bylo provedeno přes vysazenou odbočku DN300/150. Od místa napojení vede přípojka kolmo k hranici se soukromým pozemkem p.p.č. 208/1, kde bude ukončena v typové plastové revizní šachtě PVC DN400.

Splašková kanalizační přípojka je navržena z materiálu KAMENINA, SPOJ F, tř.34, DN150 o celkové délce 5,1 m.

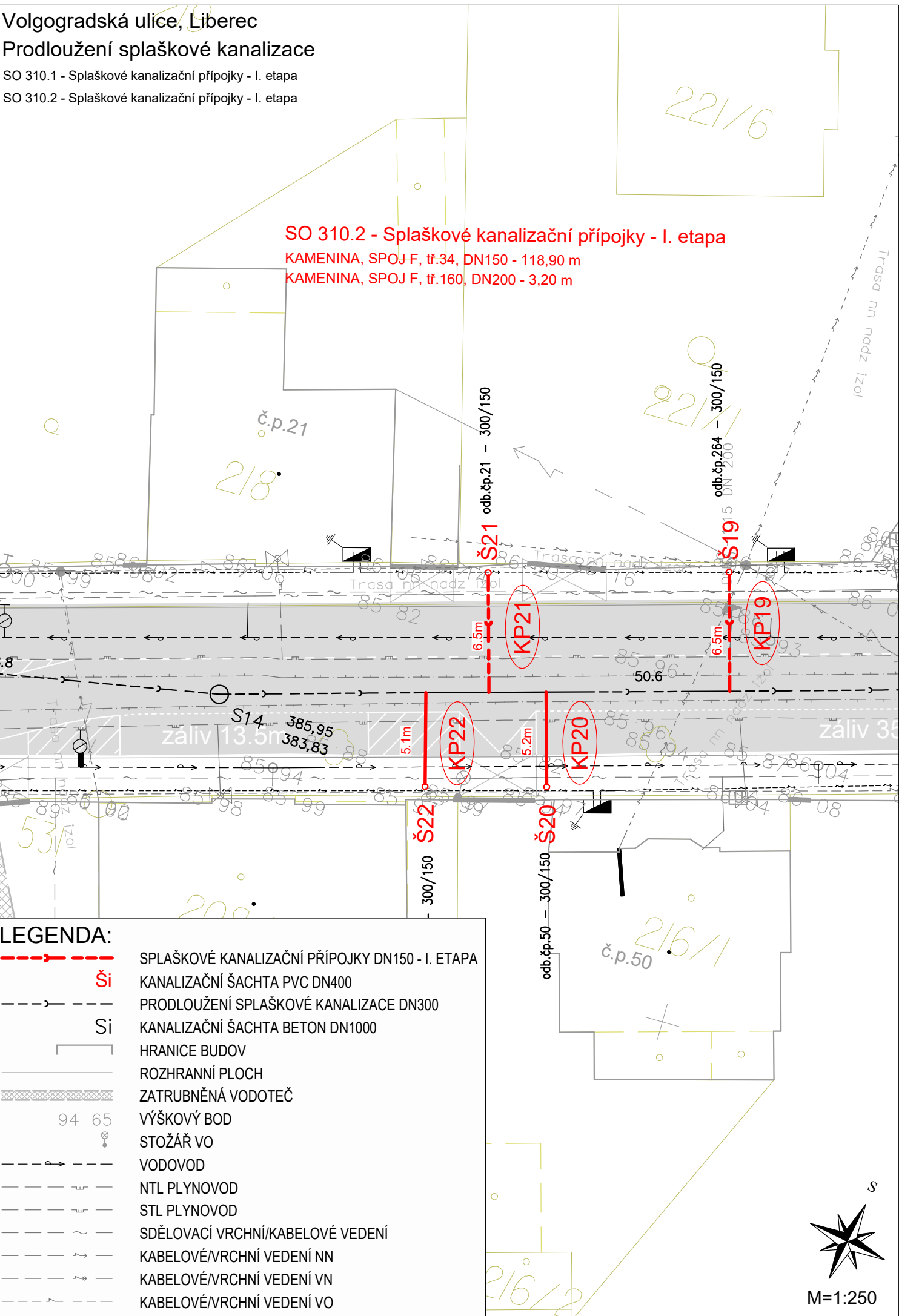
V Liberci 10/2021

Renáta Hejtmanová Havlová

Volgogradská ulice, Liberec
Prodloužení splaškové kanalizace

SO 310.1 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa
SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa

SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa
KAMENINA, SPOJ F, tř.34, DN150 - 118,90 m
KAMENINA, SPOJ F, tř.160, DN200 - 3,20 m



LEGENDA:

- SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY DN150 - I. ETAPA
- Ši KANALIZAČNÍ ŠACHTA PVC DN400
- Si KANALIZAČNÍ ŠACHTA BETON DN1000
- HRANICE BUDOV
- ROZHRANNÍ PLOCH
- ZATRUBNĚNÁ VODOTEČ
- 94 65 VÝŠKOVÝ BOD
- STOŽÁŘ VO
- VODOVOD
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VRCHNÍ/KABELOVÉ VEDENÍ
- KABELOVÉ/VRCHNÍ VEDENÍ NN
- KABELOVÉ/VRCHNÍ VEDENÍ VN
- KABELOVÉ/VRCHNÍ VEDENÍ VO



M=1:250

SCHÉMATICKÝ PODÉLNÝ PROFIL KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA "KP22"

SO 310.2 - Splaškové kanalizační přípojky - I. etapa

| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | |
|----------|-------------|-----------|----------|------------------|----------|-------------|----------|-----------------|----------|----------|--------|-----------|---------|--|
| Označení | Připojované | Délka (m) | Spád (%) | Kóta dna potrubí | | Kóta terénu | | Hloubka uložení | | SO | Šachta | Odbočka | Dimenze | Křížení |
| přípojky | č.p. | | | Napojení | Ukončení | Napojení | Ukončení | Napojení | Ukončení | | | | | |
| KP22 | č.p.49 | 5,10 | 6,47 | 383,84 | 384,17 | 385,97 | 385,97 | 2,13 | 1,80 | SO 310.2 | ... | DN300/150 | DN 150 | vodovod, STL plynovod, sdělovací kabelové vedení |

