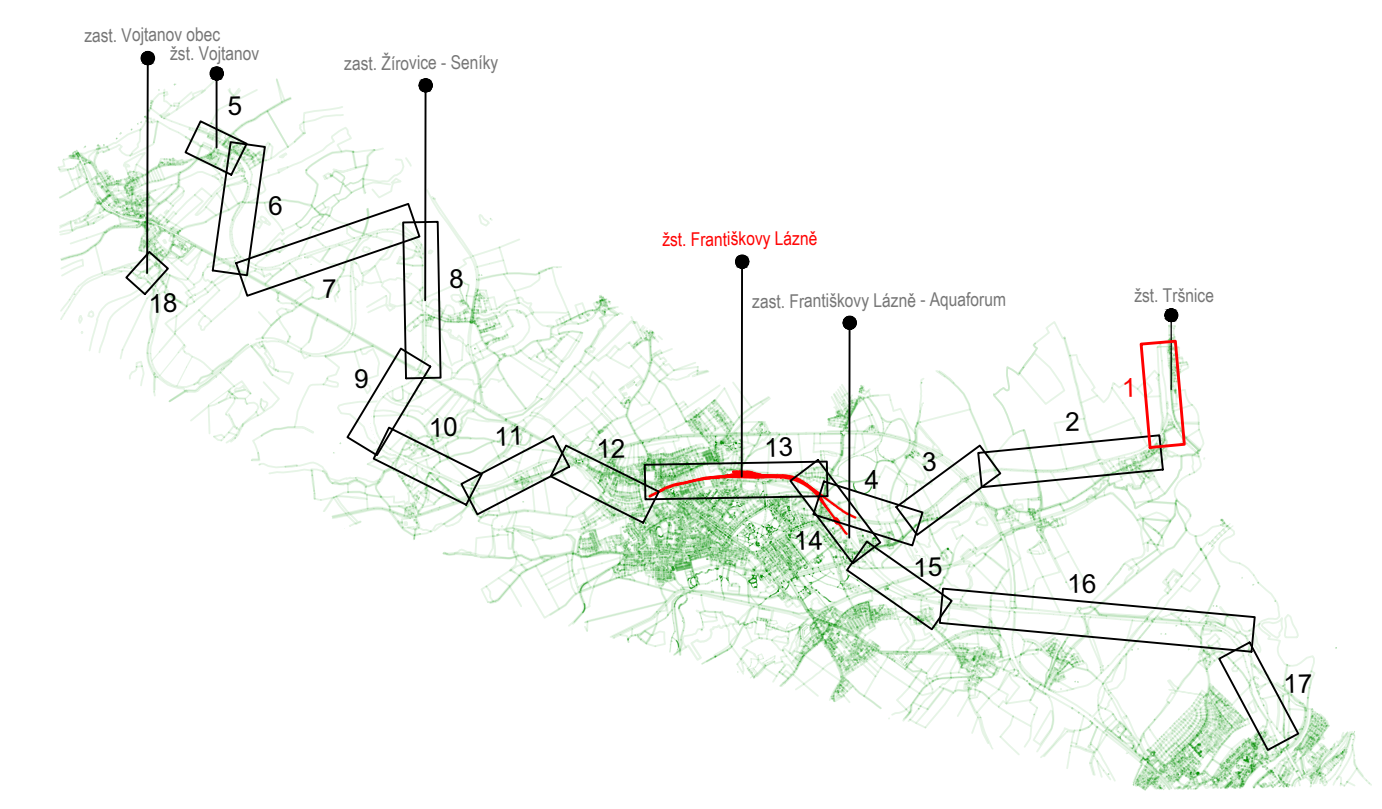


seznam stavebních objektů:
 SO 01-86-01 ZST Tršnice, přípojka NN pro PZS P251

LEGENDA:

- železniční svršek a spodek:
 - nový železniční svršek
 - související stavby
 - provizorní železniční svršek
 - směrová a výšková úprava stávající koleje
 - stávající ponechané koleje
 - demolicí konstrukcí
 - trativody
 - vsakovací žebra
 - svodná potrubí
 - hrana železničního spodku, nástupiště, přejezdů
 - šraťy, popis
- ostatní stavební objekty:
 - mosty, propustky, zdi
 - tunely
 - pozemní komunikace
 - pozemní stavby
 - protihlukové stěny (PHS)
 - trakční stožáry
- nové inženýrské sítě:
 - el. vedení VN, aj.
 - el. vedení VN, DOÚO, EOV, aj.
 - el. vedení NN, VO, aj.
 - přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení
 - sdělovací vedení
 - VTL plynovod
 - STL plynovod
 - NTL plynovod
 - vodovod
 - kanalizace jednotná
 - kanalizace dešťová
 - kanalizace spílašková
- navrhované sítě související stavby:
 - el. vedení VN, DOÚO, EOV, aj.
 - el. vedení NN, VO, aj.
 - kanalizace dešťová
 - vodovod
- stávající stav:
 - hranice dražního pozemku
 - zaměření stávající stavby
 - katastr
 - budoucí obvod dráhy
 - obvod stavby
 - stávající / nové ochranné pásmo dráhy
 - hranice dražního pozemku Správy železnic
 - hranice pozemku Českých drah, a. s.
- stávající inženýrské sítě:
 - VTL plynovod
 - STL plynovod
 - NTL plynovod
 - plynovodní přípojka
 - el. vedení VN nadzemní
 - el. vedení VN nadzemní
 - el. vedení NN nadzemní
 - el. vedení NN nadzemní
 - el. vedení VO nadzemní
 - el. vedení EOV nadzemní
 - el. vedení
 - vodovod
 - kanalizace jednotná
 - kanalizace spílašková
 - kanalizace dešťová
 - stoka, kanalizace
 - tepelné potrubí
 - sdělovací vedení nadzemní
 - sdělovací vedení podzemní
 - spojové vedení optické
 - kanalizace zabezpečovací vedení
- zařízení staveniště:
 - plocha zařízení staveniště
 - přístupy na staveniště
- navržené plochy:
 - nástupiště, panely přejezdů
 - pozemní komunikace (chodníky)
 - pozemní komunikace (silnice)



SOUŘADNICOVÝ S-JTŠK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

| | | | |
|---|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLAŽDENÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO | ZHOTOVITEL: AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. VLADISLAV ŠEFL | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. DAVID NOVÁK | VYPRACOVAL: HENRIETA BALÁŽOVÁ | KONTROLOVAL: Ing. ALEŠ SVOBODA |

NÁZEV PROJEKTU:
MODERNIZACE ŽST FRANTIŠKOVY LÁZNĚ

ČÁST:
C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

| | | |
|--|---------------------------------|-----------------------------|
| PRŮLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE KM 0,000 - 0,700 | ČÁST DOKUMENTACE: C.3 | ČÍSLO PŘÍLOHY: 01 |
| DATUM: 12/2022 | STUPĚŇ: DUR | |
| MĚŘÍTKO: 1:1000 | POČET FORMÁTŮ: 6 x A4 | |
| Č. ZAKÁZKY: 2017/0066 | S-KÓD: S631500695 | |