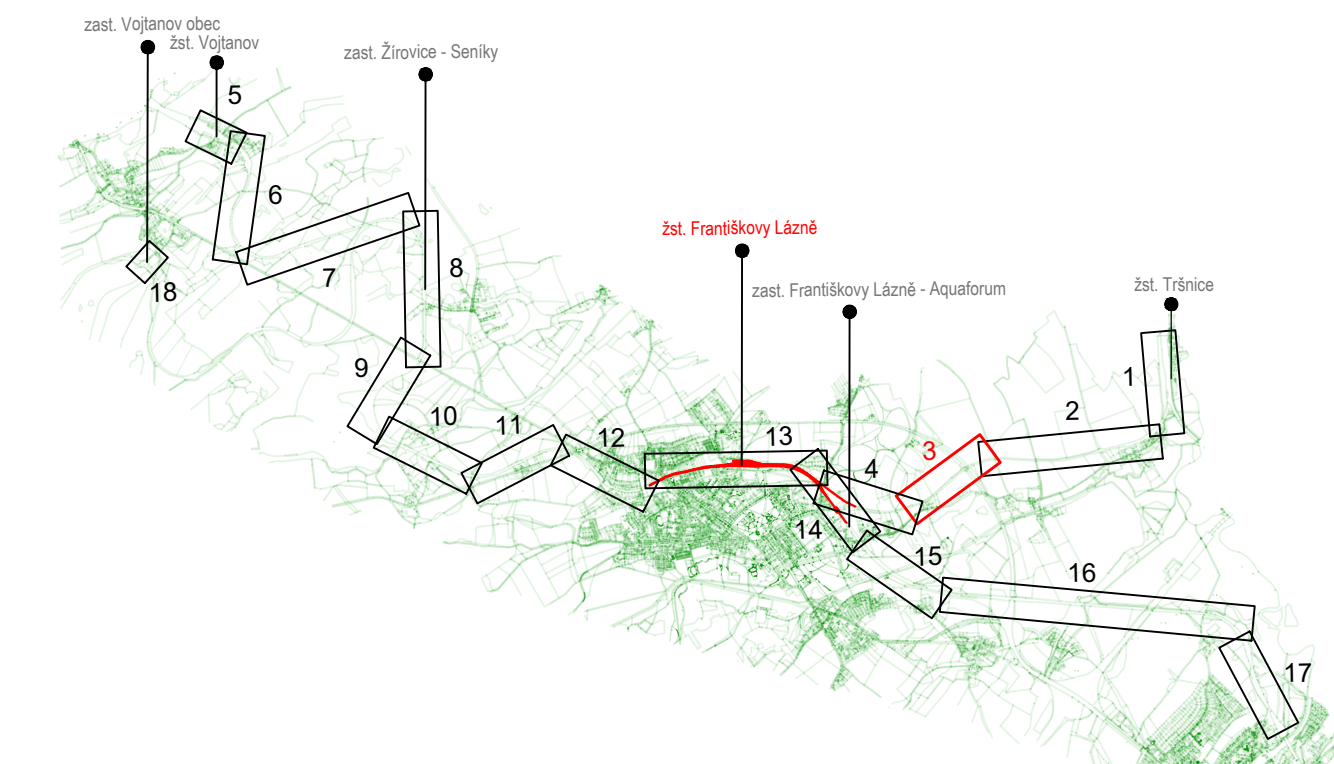


seznam provozních souborů:
 PS 02-01-21 Tršnice - Františkovy Lázně, TZZ
 PS 02-01-71 Tršnice - Františkovy Lázně, ETCS
 PS 02-02-51 Tršnice - Františkovy Lázně, TK
 PS 02-02-52 Tršnice - Františkovy Lázně, optické kabely

seznam stavebních objektů:



LEGENDA:

- železniční svršek a spodek:
 nový železniční svršek
 související stavby
 provizorní železniční svršek
 směrová a výšková úprava stávající koleje
 stávající ponechané koleje
 stávající koleje
 demolice 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 drážního pozemku
 zaměření stávající stavby
 katastr
 budoucí obvod dráhy
 obvod stavby
 stávající / nové ochranné pásmo dráhy
 hranice drážního 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
 kanalizace dešťová
 kanalizace spílašková
 zabezpečovací vedení
- zařízení staveniště:
 plocha zařízení staveniště
 přístupy na staveniště
- navržené plochy:
 nástupiště, panely přejezdů
 pozemní komunikace (chodníky)
 pozemní komunikace (silnice)



REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
000	Definitivní odevzdání dokumentace	12/2022	

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC	SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO	ZHOTOVITEL:  AFRY	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

PŘÍLOHA:
KOORDINAČNÍ SITUACE KM 2,100 - 2,900

DATUM:	12/2022	ČÁST DOKUMENTACE:	C.3	ČÍSLO PŘÍLOHY:	03
STUPĚŇ:	DUR				
MĚŘÍTKO:	1:1000				
POČET FORMÁTŮ:	6 x A4				
Č. ZAKÁZKY:	2017/0066				
S-KÓD:	S631500695				