

SEZNAM PŘÍLOH

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.4 SITUACE - PŮDORYS PODCHODU

C.5 SITUACE ZOV

D.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST

D.1.1 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ - NEOBSAZENO

D.1.2 SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ - NEOBSAZENO

D.1.3 SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT - NEOBSAZENO

D.1.4 OSTATNÍ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

D.1.4.1 OSOBNÍ VÝTAHY

SO 01 - VÝTAHOVÁ ŠACHTA U ULICE STODOLNÍ (VŠ 1)

SO 01.1 – VÝTAH VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ VŠ 1

SO 02 - VÝTAHOVÁ ŠACHTA NA OSTROVNÍM NÁSTUPIŠTI (VŠ 2)

SO 02.1 – VÝTAH VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ VŠ 2

SO 03 - VÝTAHOVÁ ŠACHTA U ULICE CINGROVA (VŠ 3)

SO 03.1 – VÝTAH VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ VŠ 3

D.2.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - NEOBSAZENO

D.2.2 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY - NEOBSAZENO

D.2.3 TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ

D.2.3.6 ROZVODY NN A OSVĚTLENÍ

D.2.4 OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY - NEOBSAZENO

D.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

PŘÍLOHY

PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

PLÁN BOZP