

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
 - B.1 Situace - ZOV
 - B.2 Požárně bezpečnostní řešení
 - B.3 Provedené sondy
- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Celkový situační výkres stavby
- C.3 Koordinační situace
- C.4 Katastrální situační výkres
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
 - D.1.01 SO 01 Úřad práce
 - D.1.01.1 Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.01.2 Stavebně konstrukční řešení
 - D.1.01.4a Zdravotně technické instalace a požární voda
 - D.1.01.4b Ústřední vytápění
 - D.1.01.4c Vzduchotechnika, chlazení
 - D.1.01.4d Měření a regulace
 - D.1.01.4e Silnoprúdová elektrotechnika
 - D.1.01.4f Slaboprúd
 - D.1.02 SO 02 Školící středisko
 - D.1.02.1 Architektonicko-stavební řešení
 - D.1.02.2 Stavebně konstrukční řešení
 - D.1.02.4a Zdravotně technické instalace a požární voda
 - D.1.02.4b Ústřední vytápění
 - D.1.02.4c Vzduchotechnika, chlazení
 - D.1.02.4d Měření a regulace
 - D.1.02.4e Silnoprúdová elektrotechnika
 - D.1.02.4f Slaboprúd
 - D.1.02.4g Gastro
 - D.1.10 SO 10 Zpevněné plochy pojízdné (komunikace a parkoviště)
 - SO 11 Zpevněné plochy pochůzná (chodníky)
 - SO 13 Zastávka MHD (nová)
 - SO 14 Vjezd do areálu
 - SO 32 Terénní úpravy

SO 33 Mobiliář

D.1.12 SO 12 Opěrná stěna – sjezd

D.2.20 SO 20 Přípojka splaškové kanalizace
SO 21 Dešťová kanalizace
SO 22 Přípojka vody

D.2.23 SO 23 Přípojka teplovodu

D.2.24 SO 24 Přípojka elektro

D.2.26 SO 26 Vnější osvětlení areálu

D.2.30 SO 30 Sadové úpravy – kácení
SO 31 Sadové úpravy – nová výsadba

E. Dokladová část

E.5 Průkaz energetické náročnosti budovy

E.6 Hluková studie