

SEZNAM PŘÍLOH

SO 01 PŘEDINVESTICE

D.1.1 PŘEDINVESTICE - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- D.1.1 č.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.1 č.2 STROPNÍ PROSTUPY
- D.1.1 č.3 BOURÁNÍ - 2.PP
- D.1.1 č.4 BOURÁNÍ - 1.PP
- D.1.1 č.5 KONSTRUKCE POD PODLAHOU 2.PP
- D.1.1 č.6 PŮDORYS 2.PP
- D.1.1 č.7 ČERPACÍ ŠACHTA KANALIZACE
- D.1.1 č.8 ZÁKLAD POD KOGENERACÍ
- D.1.1 č.9 VÝROBKY DVEŘÍ
- D.1.1 č.10 VÝROBKY ZÁMEČNICKÉ
- D.1.1 č.11 PŘÍČNÝ ŘEZ, SKLADBA PODLAHY
- D.1.1 č.12 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

D.1.4 ZTI ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

- D.1.4 ZTI č.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA A SEZNAM PŘÍLOH
- D.1.4 ZTI č.2 A2 - PŮDORYS 2.PP - KANALIZACE POD PODLAHOU
- D.1.4 ZTI č.3 A3 - PŮDORYS 2.PP - VODOVOD
- D.1.4 ZTI č.4 ŘEZY KANALIZACE

D.2.8 PŘEDINVESTICE - ENERGOCENTRUM TECHNOLOGICKÁ ČÁST

D.2.8.1 VYTÁPĚNÍ

- D.2.8.1 č.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.2.8.1 č.2 ZAPOJENÍ PROVIZORNÍ VÝMĚNÍKOVÉ STANICE

D.2.8.2 MĚŘENÍ A REGULACE

- D.2.8.2 č.1 SCHEMA OBVODU MAR