

SEZNAM PŘÍLOH:

001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

- VÝKAZ VÝMĚR (ELEKTRONICKY)

-VÝPOČET PRODUKCE FVE (ELEKTRONICKY)

- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ (ELEKTRONICKY)

- STATICKÉ POSOUZENÍ (ELEKTRONICKY)

101 - ROZLOŽENÍ FV PANELŮ A NÁVRH JÍMACÍ SOUSTAVY

102 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SÍTĚ

103 - ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELU

104 - DISPOZICE ROZVODNY NN

105 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU EL. ENERGIE FVE

106 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

107 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA FVE BUDOVA D1.01 (CHIRURGIE)

SEZNAM PŘÍLOH:

001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

- VÝKAZ VÝMĚR (ELEKTRONICKY)

-VÝPOČET PRODUKCE FVE (ELEKTRONICKY)

- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ (ELEKTRONICKY)

- STATICKÉ POSOUZENÍ (ELEKTRONICKY)

101 - ROZLOŽENÍ FV PANELŮ A NÁVRH JÍMACÍ SOUSTAVY

102 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SÍTĚ

103 - ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELU

104 - DISPOZICE ROZVODNY NN

105 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU EL. ENERGIE FVE

106 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

107 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA FVE BUDOVA D1.01 (CHIRURGIE)

SEZNAM PŘÍLOH:

001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

- VÝKAZ VÝMĚR (ELEKTRONICKY)

-VÝPOČET PRODUKCE FVE (ELEKTRONICKY)

- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ (ELEKTRONICKY)

- STATICKÉ POSOUZENÍ (ELEKTRONICKY)

101 - ROZLOŽENÍ FV PANELŮ A NÁVRH JÍMACÍ SOUSTAVY

102 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SÍTĚ

103 - ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELU

104 - DISPOZICE ROZVODNY NN

105 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU EL. ENERGIE FVE

106 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

107 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA FVE BUDOVA D1.01 (CHIRURGIE)

SEZNAM PŘÍLOH:

001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

- VÝKAZ VÝMĚR (ELEKTRONICKY)

-VÝPOČET PRODUKCE FVE (ELEKTRONICKY)

- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ (ELEKTRONICKY)

- STATICKÉ POSOUZENÍ (ELEKTRONICKY)

101 - ROZLOŽENÍ FV PANELŮ A NÁVRH JÍMACÍ SOUSTAVY

102 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SÍTĚ

103 - ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELU

104 - DISPOZICE ROZVODNY NN

105 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSU EL. ENERGIE FVE

106 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

107 - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA FVE BUDOVA D1.01 (CHIRURGIE)