**SEZNAM DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

**D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB**

**D.1.4b - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM**

**D.1.4 - TECHNICKÁ ZPRÁVA**

**Výkresová část:**

D.1.4.b-01 2.PODZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-02 1.PODZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-03 1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-04 2.NADZEMNÍ PODLAŽÍ STOUPACÍ VEDENÍ 1:150

D.1.4.B-05 PŮDORYS REŽIE 1.NP SILNOPROUDÁ INSTALACE 1:50

D.1.4.b-06 SCHÉMA ROZVADĚČE R.AV PRO AUDIO

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**SEZNAM DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

**D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB**

**D.1.4b - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM**

**D.1.4 - TECHNICKÁ ZPRÁVA**

**Výkresová část:**

D.1.4.b-01 2.PODZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-02 1.PODZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-03 1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY 1:150

D.1.4.b-04 2.NADZEMNÍ PODLAŽÍ STOUPACÍ VEDENÍ 1:150

D.1.4.B-05 PŮDORYS REŽIE 1.NP SILNOPROUDÁ INSTALACE 1:50

D.1.4.b-06 SCHÉMA ROZVADĚČE R.AV PRO AUDIO

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------