

OBSAH PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

D-1	TECHNICKÁ SPRÁVA
D-2	PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV
D-3	ŠPECIFIKÁCIE POUŽITÝCH ZARADENÍ
D-4	VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA
D-4.1	SITUÁCIA 1 SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.2	SITUÁCIA 2 SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.3	SITUÁCIA 2 SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.4	SITUÁCIA 4 SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.5	SITUÁCIA 5 SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.6	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 1
D-4.7	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 2
D-4.8	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 3
D-5.1	ROZPOČET – SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.2	ROZPOČET – SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.3	ROZPOČET – SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.4	ROZPOČET – SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.5	ROZPOČET – SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.1	VÝKAZ VÝMER - SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.2	VÝKAZ VÝMER - SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.3	VÝKAZ VÝMER - SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.4	VÝKAZ VÝMER - SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.5	VÝKAZ VÝMER - SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA

OBSAH PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

D-1	TECHNICKÁ SPRÁVA
D-2	PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV
D-3	ŠPECIFIKÁCIE POUŽITÝCH ZARADENÍ
D-4	VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA
D-4.1	SITUÁCIA 1 SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.2	SITUÁCIA 2 SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.3	SITUÁCIA 2 SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.4	SITUÁCIA 4 SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.5	SITUÁCIA 5 SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-4.6	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 1
D-4.7	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 2
D-4.8	SCHÉMA ROZVÁDZAČA HR 3
D-5.1	ROZPOČET – SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.2	ROZPOČET – SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.3	ROZPOČET – SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.4	ROZPOČET – SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-5.5	ROZPOČET – SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.1	VÝKAZ VÝMER - SO1 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.2	VÝKAZ VÝMER - SO2 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.3	VÝKAZ VÝMER - SO3 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.4	VÝKAZ VÝMER - SO4 – ELEKTROINŠTALÁCIA
D-6.5	VÝKAZ VÝMER - SO5 – ELEKTROINŠTALÁCIA