

SEZNAM PŘÍLOH

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. SLEPÝ ROZPOČET
SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ
KNIHA SVÍTIDEL
3. TECHNICKÉ PODMÍNKY - STANDARDY

VÝKRESY
- 01 PŮDORYS 1.np (ČÁST) – NOVÝ STAV
OSVĚTLENÍ, ZÁSUVKY A OSTATNÍ
- 02 ROZVADEČ R-0 – ÚPRAVA

**STAVBA : REVITALIZACE PROSTOR ÚSTAVU 423, OBJ.B
AREÁL MENDELU, ZEMĚDĚLSKÁ 1 , BRNO 613 00**

D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Místo stavby:	Zemědělská 1, Brno 613 00
Investor:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, Brno 613 00
Projektant profese:	Ing. Rysová - projekce elektro Klíny 25, 615 00 Brno tel.: + 420 548 226 472 e-mail: rysova@inteka.cz
Termín zpracování:	srpen 2014
Zpracovatel:	Ing.Naděžda Rysová.....

**STAVBA : REVITALIZACE PROSTOR ÚSTAVU 423, OBJ.B
AREÁL MENDELU, ZEMĚDĚLSKÁ 1 , BRNO 613 00**

D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

2. SLEPÝ ROZPOČET SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ KNIHA SVÍTIDEL

Místo stavby:	Zemědělská 1, Brno 613 00
Investor:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, Brno 613 00
Projektant profese:	Ing. Rysová - projekce elektro Klíny 25, 615 00 Brno tel.: + 420 548 226 472 e-mail: rysova@inteka.cz
Termín zpracování:	srpen 2014
Zpracovatel:	Ing.Naděžda Rysová.....

**STAVBA : REVITALIZACE PROSTOR ÚSTAVU 423, OBJ.B
AREÁL MENDELU, ZEMĚDĚLSKÁ 1 , BRNO 613 00**

D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

3. TECHNICKÉ PODMÍNKY - STANDARDY

Místo stavby:	Zemědělská 1, Brno 613 00
Investor:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, Brno 613 00
Projektant profese:	Ing. Rysová - projekce elektro Klíny 25, 615 00 Brno tel.: + 420 548 226 472 e-mail: rysova@inteka.cz
Termín zpracování:	srpen 2014
Zpracovatel:	Ing.Naděžda Rysová.....