



Projekce - Realizace staveb - Nakládání s odpady

Držitel certifikátů
ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001

Jednatel společnosti: Ing. Martin Dejdar

Hlavní inženýr projektu : p. Josef Pánek

Vypracoval: p. Karel Bolek

Kontroloval:

Odběratel :

Město BEROUN, Husovo nám. č.p. 68, 266 43 BEROUN - CENTRUM

Zakázka:

**Město Beroun – Stavební a dispoziční úpravy
budovy č.1 na poz. p.č. 813 v K.Ú. Beroun,
ve starých kasárnách**

Stavba:

Stran:

100 A4

Datum:

11/2017

Část:

D. Dokumentace stavebního objektu

Zak. č.:

4230-07-007

Díl:

Stupeň:

Objekt:

**Dokumentace pro
provedení stavby**

Obsah:

**SILNOPROUDÁ
ELEKTROINSTALACE**

Pořadové číslo:

Zakázka: **Město Beroun – Stavební a dispoziční úpravy budovy č.1
na poz. p.č. 813 v K.Ú. Beroun, ve starých kasárnách**

Investor: **Město BEROUN, Husovo nám. č.p. 68, 266 43 BEROUN - CENTRUM**

Zak. Číslo: 4230-07-007

Stupeň: Dokumentace pro provedení stavby

Část: Dokumentace stavebního objektu

Díl: D.1.4 TPS - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

OBSAH DOKUMENTACE

/Elektroinstalace/

Označení	Název	formát A4
----------	-------	--------------

D. Dokumentace stavebního objektu

Silnoproudá elektrotechnika

1. - Technická zpráva	7
11. - Jednopolové a montážní schéma rozvaděče RE	2
12. - Jednopolové a montážní schéma rozvaděče RS1	4
13. - Jednopolové a montážní schéma rozvaděče RS2.1	2
14. - Jednopolové a montážní schéma rozvaděče RS3	4
15. - Jednopolové a montážní schéma rozvaděče RS3	4
16. - Dispozice Elektroinstalace na terase /1:50/	4
17. - Dispozice Elektroinstalace ve vstupu /1:50/	4
18. - Dispozice Elektroinstalace v 1. patře /1:50/	4
19. - Dispozice Elektroinstalace ve 2. patře /1:50/	16
20. - Dispozice Elektroinstalace ve 3. patře /1:50/	16

Uzemnění a ochrana před bleskem

30. - Hromosvod /1:100/	8
-------------------------	---

CELKEM:	75
----------------	-----------