

Projekt 2010 s.r.o., Ruská 43, 703 00 Ostrava-Vítkovice, Česká republika

telefon: 596 693 711, FAX: 596 693 728

E-mail: projekt2010@projekt2010.cz, www.projekt2010.cz



**Objednatel: Centrum sociálních služeb Hrabyně
747 67 Hrabyně 3, č.p. 202
okres Opava**

**Stavba: Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně - projekt
Objekty SO-001 až SO-009**

Stupeň: DSP + DPS

Datum: 10/2014

Číslo zakázky: 44 039

Arch. č.: PRO -SP- 8626

Projekt 2010 s.r.o., Ruská 43, 703 00 Ostrava-Vítkovice, Česká republika

telefon: 596 693 711, FAX: 596 693 728

E-mail: projekt2010@projekt2010.cz, www.projekt2010.cz

SO - 004 – Přístupová chodba k bytové části

Seznam příloh

PRO-SP-8639

D.1.1.a Architektonicko-stavební řešení – stávající stav a bourací práce

PRO-SP-8640

D.1.1.b Architektonicko-stavební řešení – nový stav

PRO-SP-8641a

D.1.2 Stavebně konstrukční řešení – statické posouzení

PRO-SV-0618

SO - 005 – Slaboproud

Seznam příloh

PRO-SP-8643

D.1.1 Slaboproudá zařízení

PRO-SP-8644

D.1.2 EPS

PRO-SP-8645

SO - 006 – Zdravotně technické instalace

PRO-SP-8646

SO - 007 – Vytápění

PRO-SP-8647

SO - 008 – Vzduchotechnika – část A

PRO-SP-8648

část B

PRO-SP-8922

SO - 009 – Silnoproudá elektroinstalace – část A

PRO-SP-8923

část B

PRO-SP-8649

Stavebně technický průzkum

Požárně bezpečnostní řešení

TZ-14-050-We

Výpočet denního osvětlení (paré 1,2)

PRO-SP-8630

Výpočet umělého osvětlení (paré 1,2)

PRO-SP-8650

Protokol o kamerové prohlídce (paré 1,2)

Průkaz energetické náročnosti budov

Výpočet hladin hluku na pracovištích v budově Centra sociálních služeb

vč. dodatku (paré 1,2)

E. Dokladová část

PRO-DO-0942

Výkaz výměr

PRO-SM-4713

Rozpočet

PRO-RO-2427

Projekt 2010 s.r.o., Ruská 43, 703 00 Ostrava-Vítkovice, Česká republika

telefon: 596 693 711, FAX: 596 693 728

E-mail: projekt2010@projekt2010.cz, www.projekt2010.cz

Objednatel: Centrum sociálních služeb Hrabyně
747 67 Hrabyně 3, č.p. 202

Stavba: Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně - projekt
Objekty SO-001 až SO-009

Stupeň: DSP+DPS

Vypracoval: Zuzana Tomanová
Přezkoumal: Ing. Vladana Kuchtová
Schválil: Ing. Lukáš Madry

Datum: 10/2014
Číslo zakázky: 44 039