

## Zateplení fasády a rekonstrukce krovu azylového domu A. Čermáka 85/4

Antonína Čermáka č.p. 85/4, Praha 6, k.ú. Bubeneč - Emauzský dům

Seznam dokumentace pro provádění stavby

### D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

#### D.1.1 Architektonicko stavební řešení

##### a) Textová část

TEZ		Technická zpráva
SKL	AC_DPS_D.1.1_SKL_00	Tabulka skladeb

##### b) Výkresová část

#### Bourací práce

##### 100 - půdorysy

AC_DPS_D.1.1_101B_00	Půdorys krovu - stávající stav
AC_DPS_D.1.1_102B_00	Půdorys střechy - bourací práce

##### 200 - řezy

AC_DPS_D.1.1_201B_00	Řez A - A' - bourací práce
AC_DSP_D.1.1_202B_00	Řez B - B' - bourací práce

##### 300 - pohledy

AC_DPS_D.1.1_301B_00	Pohled jižní - bourací práce
AC_DPS_D.1.1_302B_00	Pohled západní - bourací práce
AC_DPS_D.1.1_303B_00	Pohled severní - bourací práce
AC_DPS_D.1.1_304B_00	Pohled východní - bourací práce

#### Navržené řešení

##### 100 - půdorysy

AC_DPS_D.1.1_101_00	Půdorys krovu - navržené řešení
AC_DPS_D.1.1_102_00	Půdorys střechy - navržené řešení

##### 200 - řezy

AC_DPS_D.1.1_201_00	Řez A - A' - navržené řešení
AC_DPS_D.1.1_202_00	Řez B - B' - navržené řešení

##### 300 - pohledy

AC_DPS_D.1.1_301_00	Pohled jižní - navržené řešení
AC_DPS_D.1.1_302_00	Pohled západní - navržené řešení
AC_DPS_D.1.1_303_00	Pohled severní - navržené řešení
AC_DPS_D.1.1_304_00	Pohled východní - navržené řešení

##### 600 - tabulky

AC_DPS_D.1.1_601_00	Tabulka oken
AC_DPS_D.1.1_602_00	Tabulka klempířských výrobků
AC_DPS_D.1.1_603_00	Tabulka zámečnických výrobků
AC_DPS_D.1.1_604_00	Tabulka ostatních výrobků

##### 800 - KNIHA DETAILŮ

DET.01	Detail soklu - ulice Antonína Čermáka
DET.02	Detail soklu - areál hřbitova
DET.03	Detail ostění - typické okno
DET.04	Detail parapetu - typické okno
DET.05	Detail nadpraží - typické okno
DET.06	Detail průběžné římsy
DET.07	Detail korunní římsy - jižní strana
DET.08	Detail typického střešního okna
DET.09	Detail korunní římsy - severní strana
DET.10	Detail napojení pultové střechy na stěnu
DET.11	Detail hřebene střechy
DET.12	Detaily řešení komínových hlav