

± 0,000 = 213,18 Bpv

STYBOR - projektová kancelář

Ing. Martin Stybor, Ph.D.
Mechovka 270, 190 14 Praha Klánovice
737 033 707, 281 962 179
www.stybor.cz, martin@stybor.cz



RAZÍTKO

AUTORIZOVAL: Ing. Václav Petrů (0101804)

VYPRACOVAL: Ing. M. Matějovic, Ing. M. Uher

Tel: 775 640 271

Tel: 775 640 271

milan@optimprojekt.cz

milan@optimprojekt.cz



OBJEDNATEL: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín

STUPEŇ PD:

DVZ (DSP)

PROJEKT: REKONSTRUKCE FASÁDY, VÝPLNÍ OTVORŮ A
STŘECHY OBJEKTU KARLOVA Č. P. 22

ČÍSLO ZAKÁZKY:

201608

MĚŘÍTKO:

-

DATUM:

12/2016

FORMÁT:

-

UMÍSTĚNÍ: Karlova č. p. 22, Kolín I, parc. č. st. 85, katastrální území Kolín

PROJEKT ČÁSTI: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ČÍS.KOPIE:

ČÁST:

ČÍS.PARÉ:

NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

AST_501

POZNÁMKY:

Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci.
Např.: distanční, rektifikační, dilatační, ukončovací a přechodové profily vč. veškerého kotvení k nosným
kcím apod., parotěsné napojení na konstrukci a zatěsnění.

Kotvící prvky budou v provedení žárového pozinkování (min. tl. 230 µm, kotvy do zdiva v provedení nerez)

Všechny svary budou zabroušené dohladka před žárovým zinkováním.

Kóty ve schématu představují pouze informativní přibližný rozměr, skutečné rozměry nutno ověřit na stavbě.

Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení.

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!
UVEDENÉ TYPY KONKRÉTNÍCH VÝROBKŮ JSOU POVAŽOVÁNY ZA SROVNÁVACÍ STANDARD.
DODAVATEL MŮŽE POUŽÍT JINÝ VÝROBEK SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

