

STAVBA
BUILDING

ÚSP pro mládež Kvasiny

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Jelínkova 918, Kostelec nad Orlicí

INVESTOR
INVESTOR

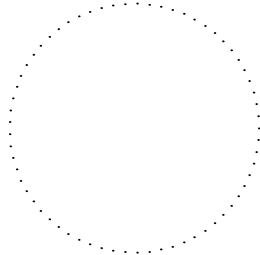
Královéhradecký kraj
Přivarovské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE
AUTHORIZATION



GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER

Ing. Petr Jileček

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT

Ing. arch. Alena Řehová

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Jaroslav Loskot

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER

Ing. Roman Mráz

VYPRACOVAL
DRAWN BY

Ing. R. Mráz

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

16-008

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Ing. Petr Jileček

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

SO-01 Rodinný dům
ÚSP pro mládež Kvasiny

DÍL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE

010 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ

KÓD PROF.
PROFF. CODE

ARS

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

DATUM
DATE

05/2016

MĚŘÍTKO
SCALE

...

KOPIE
PAGE

ČÁST
SECTION

D1 **SO-01**

SO
PS

DÍL
PART

PROF.
PART

010

DĚLENÍ
DIVISION

ČLENĚNÍ
STRUCT.

Č. VÝKR.
DRAWN. NO.

018

Č. REVIZE
REVIZ. NO.

00

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

| OZN. | NÁZEV | TECHNICKÁ SPECIFIKACE | MATERIÁL / TLOUŠŤKA (mm) | POVRCHOVÁ ÚPRAVA / BARVA | ROZMĚRY (mm) | MĚRNÁ JEDNOTKA | CELKOVÁ VÝMĚRA | POZNÁMKA |
|------|-------------------|--|--|-----------------------------|-------------------|----------------------|---|----------|
| Z.01 | pergola | ocelová svařovaná konstrukce, opatřená pozinkovým ochranným nátěrem, viz. výkres č. 009 ocelové sloupky - Jäckl 140x140x5, délky cca 2,5m, 4 ks, celková délka 10 bm ocelový rám - zastřešení - Jäckl 250x100x6, celková délka 31,5 bm ocelové příčné nosníky - svařované dva profily L150x100x8, celková délka 31,6 bm střešní nosníky s proměnnou v. - Jäckl 110/218x60x4, délka 1280 mm/ks, celk. délka 17,9 bm střešní nosníky s proměnnou v. - Jäckl 110/218x60x4, délka 2560 mm/ks, celk. délka 18,0 bm "stínící" nosníky s proměnnou délkou - Jäckl 180x60x4, , celk. délka 26 bm ocelová táhla Ø 12 mm patní plechy - PL 12 mm, 260x260 mm | J140x140x5 J250x100x6 L150x100x8 J110/218x60x4 J110/218x60x4 J180x60x4 Ø 12 PL 260/260/12 | zinkový nátěr | viz. výkres č. | kg kg | 3196 202 1213 588 320 322 507 18 26 | |
| Z.02 | schodišťové madlo | dřevěné schodišťové madlo, čtvercový průřez 45 x 45 mm, se zaoblenými hranama, včetně nerezových úchytů kotvených do stěn | dřevo / nerez | matný bezbarvý lak | 45 x 45 | bm | 11,2 | |
| Z.03 | zábradlí okna 201 | Skleněné zábradlí před "francouzské" okno. Kotvení na terče pomocí úchytů mezi špaletu. Nerez konzoly uchycené obvodového zdiva. Na konzoly přišroubované úchyty na sklo. Skla bezpečnostní vrstvená ze dvou skel 2 x 8mm + folie. Viz. detail D.12 v knize detailů. | 2 x 8 mm | sklo / nerez | 1600 x 900 | ks | 1 | |
| Z.04 | zábradlí okna 206 | Skleněné zábradlí před "francouzské" okno. Kotvení na terče pomocí úchytů mezi špaletu. Nerez konzoly uchycené obvodového zdiva. Na konzoly přišroubované úchyty na sklo. Skla bezpečnostní vrstvená ze dvou skel 2 x 8mm + folie. Viz. detail D.12 v knize detailů. | 2 x 8 mm | sklo / nerez | 900 x 600 | ks | 1 | |
| Z.05 | zábradlí okna 203 | Skleněné zábradlí 750/400 mm, před okno č. 203. Kotvení na terče pomocí úchytů mezi špaletu. Nerez konzoly uchycené obvodového zdiva. Na konzoly přišroubované úchyty na sklo. Skla bezpečnostní vrstvená ze dvou skel 2 x 8mm + folie. Viz. detail D.12 v knize detailů. | 2 x 8 mm | sklo / nerez | 750 x 400 | ks | 1 | |