



UPOZORNĚNÍ

- 1/ Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci nebo a výrobní / dílenskou dokumentaci pro realizaci stavby. Dodavatelská a výrobní / dílenská dokumentace musí být před započítím konkrétních stavebních prací odsouhlasena AD a investorem.
- 2/ Veškeré rozměry nutno před započítím prací ověřit a zaměřit na stavbě.
- 3/ Projekty jednotlivých profesí jsou nedílnou součástí dokumentace.
- 4/ Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace.
- 5/ Projektová dokumentace je nadřazena rozpočtu.

počet kusů: 2

Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem

investor

Město Dvůr Králové nad Labem

náměstí T. G. Masaryka 38
Dvůr Králové nad Labem, 544 17, CZ
IČ: 00277819, DIČ: CZ 00277819
epodatelna@mudk.cz
datová schránka: mu5db26c

zhotovitel

M2AU s.r.o.

Údolní 222/5, Brno - město, 602 00, CZ
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734
info@m2au.cz, www.m2au.cz
datová schránka: v6zyzkf

projektant části

M2AU s.r.o.

Údolní 222/5, Brno - město, 602 00, CZ
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734
info@m2au.cz, www.m2au.cz
datová schránka: v6zyzkf

název části

Objekty pozemních staveb

zodpovědný projektant

Ing. arch. Filip Musálek
ČKA 05273

vypracoval

Ing. arch. Filip Musálek
Ing. arch. Linda Obršálová
Ing. arch. David Helešic
Ing. arch. Silvie Pajerová
Filip Sovíček

razítko a podpis

číslo paré

název stavebního objektu

D.703.1 Mobiliář

název výkresu

D.703.1.15

Koš na tříděný odpad K2

stupeň PD

DPS

formát

Dokumentace pro provedení stavby

měřítko

A4 (210x297mm)

datum

1:20

01/2025

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora. Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

Tento výkres nelze považovat za realizační, dílenskou či výrobní dokumentaci. Realizační dokumentaci vč. specifikací, detailů a statických posouzení nosných konstrukcí zpracuje dodavatel stavby a předloží autorskému dozoru k odsouhlasení. Veškeré rozměry nutno před započítím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

Veškeré materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.

(m2au)