



- UPOZORNĚNÍ**
- 1/ Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci 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

**STROMOVÁ MŘÍŽ S OCHRANOU KMENE - M**

počet kusů: 3

Mříž a ochranu kmene stromu tvoří ocelová konstrukce. Kotvení bude skryté pod dlažbou, upevněné do podkladu z betonových pasů. Mříž obdélníkového půdorysu umožní pojezd vozu do 3,5 t. Barevnost - ocelová zinkovaná (v pohledové kvalitě)

**PŘEDPROSTOR  
TECHNICKÉHO MUZEA  
V KOPŘIVINCI - ŘEŠENÍ  
ÚZEMÍ PO PŘESTĚHOVÁNÍ  
SLOVENSKÉ STRELY**

investor	<b>Město Kopřivnice</b> Štefánikova 1163/12 742 21 Kopřivnice, CZ IČ: 00298077
zhotovitel	<b>M2AU s.r.o.</b> Údolní 222/5, Brno -město, 602 00, CZ IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734 info@m2au.cz, www.m2au.cz
projektant části	<b>M2AU s.r.o.</b> Údolní 222/5, Brno -město, 602 00, CZ IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734 info@m2au.cz, www.m2au.cz datová schránka: v6zyzkf
název části	<b>D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení</b>
zodpovědný projektant	<b>Ing. arch. Linda Obršálová</b> ČKA 05274
vypracoval	Ing. arch. Linda Obršálová Ing. arch. David Helešic Ing. arch. Silvia Pajerová
razítko a podpis	číslo paré

stavební objekt	<b>SO 01 Úpravy zpevněných ploch</b>
název výkresu	<b>D.1.17 STROMOVÁ MŘÍŽ S OCHRANOU KMENE M</b>
stupeň PD	<b>DPS</b>
formát	<b>A3 (420x297 mm)</b>
měřítko	<b>1:20</b>
datum	<b>12/2023</b>

Tento dokument používá 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 - použitán 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 včetně specifikací, detailů a statických posouzení nosných konstrukcí zpracovává 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.

