

POZNÁMKA

- PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ DOTČENÝCH STAV.KONSTRUKCÍ PRO STANOVENÍ VÝROBNÍCH ROZMĚRŮ A KOORDINACI SE STAVBOU!
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA INVESTOROVİ K ODSOUHLASENÍ. TEPRVE POTÉ BUDE ZAHÁJENA VÝROBA DANÉHO PRVKU, KONSTRUKCE.
- POHLEDOVĚ VIDITELNÉ MATERIÁLY BUDOU PŘED VÝROBOU VZORKOVÁNY A SCHVÁLENY V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU INVESTOREM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v. (PODKLADEM STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÍ)

| | | | | |
|--|--|------------------------------------|--|------|
| <small>PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená požívají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.</small> | | | GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL) | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | MANAŽER PROJEKTU ING. ARCH. DAVID KOTEK | PROJEKTANT Bc. Kristián Lecián | <div>PROJEKTSTUDIO®</div> <div>PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Opavská 6230 / 29a, 708 00 Ostrava tel.: +420 596 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27787443 www.PROJEKTSTUDIO.cz</div> | |
| | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. arch. Eliška Kalíšková | VYPRACOVAL Bc. Kristián Lecián | | |
| | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Eliška Kalíšková | KONTROLOVAL Bc. Kristián Lecián | | |
| STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) Správa sportovních a rekreačních zařízení Havířov | | | ZPRACOVATEL ČÁSTI PD | |
| MÍSTO STAVBY K.Ú Havířov-město, p.č. 3977 | | | | |
| NÁZEV STAVBY (DÍLO) ÚPRAVA VSTUPU LETNÍHO KOUPALIŠTĚ HAVÍŘOV | | | DATUM 21.12.2024 | |
| | | | ZAKÁZKA č. PS_24_46 | |
| | | | FORMÁT 8 x A4 | |
| STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01 | | | STUPEŇ PD DPS | PARÉ |
| ČÁST DOKUMENTACE VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ | | | MĚŘÍTKO | |
| DOKUMENT VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ | | | ČÍSLO DOKUMENTU D.1.1.14 | |

| OZN. | SCHÉMA | POPIS VÝROBKU | KS/VÝMĚRA |
|---|---|---|-----------|
| <div> <div>Z</div> <div>01</div> </div> | | <ul style="list-style-type: none"> - JEDNÁ SE O VSTUPNÍ TURNIKETY - INVESTOR JSI ZVOLIL FIRMU TANSA GLOBAL A VÝROBEK VISON TOUCH - VARIANTA VÝŠKY 1800 mm - VARIANTA ŠÍŘKY 1075 mm - VÝTOBEK BUDE DODÁN vč. VŠECH KOTEVNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ | 2ks |
| <div> <div>Z</div> <div>02</div> </div> | | <ul style="list-style-type: none"> - JEDNÁ SE O VSTUPNÍ TURNIKETY - INVESTOR JSI ZVOLIL FIRMU TANSA GLOBAL A VÝROBEK VISON TOUCH - VARIANTA VÝŠKY 1 800 mm - VARIANTA ŠÍŘKY 1 340 mm - VÝTOBEK BUDE DODÁN vč. VŠECH KOTEVNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ | 1ks |
| <div> <div>Z</div> <div>03</div> </div> | <p>SCHÉMA</p> <p>ILUSTRACNÍ VIZUALIZACE</p> | <ul style="list-style-type: none"> - JEDNÁ SE O OCELOVÝ RÁM SE SKLENĚNOU DESKOU PRO UMÍSTĚNÍ INFORMACI - VÝŠKA 1,85 m - ŠÍŘKA 1,265 m - RÁM BUDE TVOŘEN Z JAKLU 80x80x5 mm - CELKOVÉ DÉLKY 5,35 m - HMOTNOST: 10,959 kg/m - CELKOVÁ HMOTNOST: 58,68 - + 5% SVARY - cca 59kg - K RÁMU BUDE PŘIPEVNĚNA SKLENĚNÁ DESKA - ROZMĚRY SE URČÍ PO VYTVOŘENÍ RÁMU - RÁM BUDE KOTVEN POMOCÍ OCELOVÉ PLOTNY 100x100x5 mm - CELKEM 2ks NA JEDEN RÁM - A POMOCÍ CEHMICKÝCH KOTEV | 2ks |