



*Stavba:*

## **REVITALIZACE LESOPARKU NA DUKLE**

*Místo stavby:*

**Pardubice**

*Stavebník:*

**Statutární město Pardubice**

**Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice**

*Stupeň dokumentace:*

**DPS – Dokumentace pro provádění stavby**

*Zakázkové číslo:*

**14.031.50**

### **D.2.6 VÝPIS MOBILIÁŘE**

*Datum:*

**Listopad 2014**

*Vypracoval:*

**Bc. Martina STEKLÁ**

## DEMONTOVANÝ MOBILIÁŘ

| OZNAČENÍ | NÁZEV PRVKU                                  | POČET KUSŮ |
|----------|--|------------|
| Z_DM01   | LAVIČKA – URČENA K DALŠÍMU POUŽITÍ INVESTORA | 3          |
| DM01     | LAVIČKA (BETONOVÁ/DŘEVĚNÁ/OCELOVÁ)           | 21         |
| DM02     | ODPADKOVÝ KOŠ                                | 6          |
| DM03     | SEZENÍ – PARKOVÝ STŮL + LAVIČKY              | 2          |
| DM04     | OCELOVÝ ZAHRAZOVACÍ SLOUPEK                  | 2          |
| DM05     | STOLNÍ TENIS                                 | 2          |
| DM06     | OCELOVÝ SLOUPEK NA NOHEJBAL                  | 2          |

Pozn.: Demontáž všech prvků mobiliáře včetně založení.

## NAVRŽENÝ MOBILIÁŘ

| OZNAČENÍ | NÁZEV PRVKU                      | POČET KUSŮ |
|----------|----------------------------------|------------|
| M01      | HRANOL 1                         | 24         |
| M02      | HRANOL 2                         | 1          |
| M03      | HRANOL 3                         | 1          |
| M04      | HRANOL 4                         | 1          |
| M05      | HRANOL 5                         | 1          |
| M06      | HRANOL 6                         | 1          |
| M07      | CVIČEBNÍ KONSTRUKCE 1            | 1          |
| M08      | CVIČEBNÍ KONSTRUKCE 2            | 1          |
| M09      | BRADLA                           | 1          |
| M10      | PŘEKÁŽKA                         | 10         |
| M11      | LAVIČKA S OPĚRADLEM              | 5          |
| M12      | LAVIČKA                          | 5          |
| M13      | TRIBUNA                          | 1          |
| M14      | TRIBUNA L                        | 1          |
| M15      | ODPADKOVÝ KOŠ                    | 15         |
| M16      | ZÁSOBNÍK PRO SÁČKY NA EXKREMENTY | 4          |
| M17      | STOJAN NA JÍZDNÍ KOLO            | 5          |
| M18      | NAVIGAČNÍ TABULE                 | 5          |
| M19      | NAUČNÁ TABULE                    | 3          |
| M20      | HOUPAČKA                         | 1          |
| M21      | KILOMETROVNÍK                    | 59         |

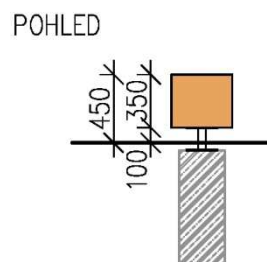
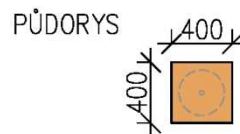
## M01 HRANOL 1

Dřevěný sedací a cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilř  $\varnothing$  300 mm. hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 400x400x450mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek



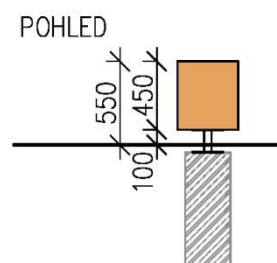
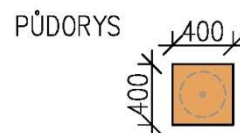
## M02 HRANOL 2

Dřevěný cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilř  $\varnothing$  300 mm. hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 400x400x550mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek



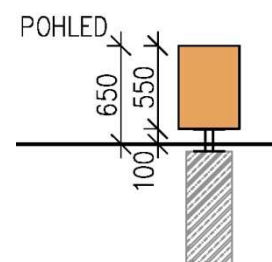
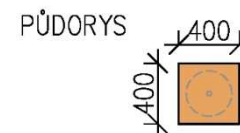
## M03 HRANOL 3

Dřevěný cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilř  $\varnothing$  300 mm. hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 400x400x650mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek



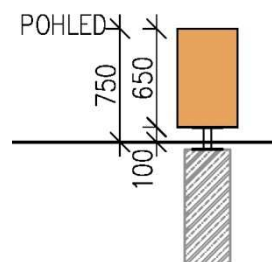
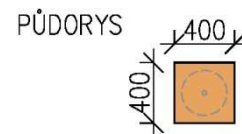
## M04 HRANOL 4

Dřevěný cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 400x400x750mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek



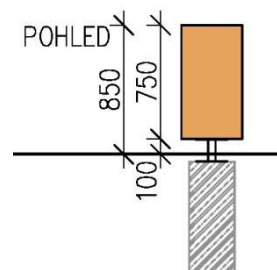
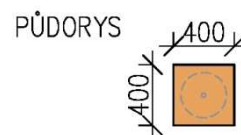
## M05 HRANOL 5

Dřevěný cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Dodávka konstrukce včetně založení. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér.

Rozměry: 400x400x850mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek



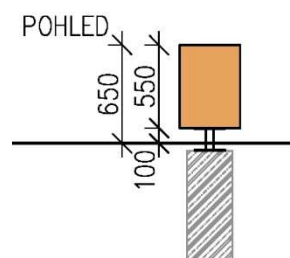
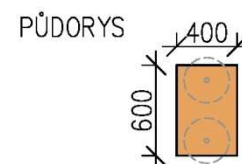
## M06 HRANOL 6

Dřevěný cvičební hranol. Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Dodávka konstrukce včetně založení. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér.

Rozměry: 400x400x850mm

Materiál: dřevo lepené- dub

Kotvení: do betonových patek

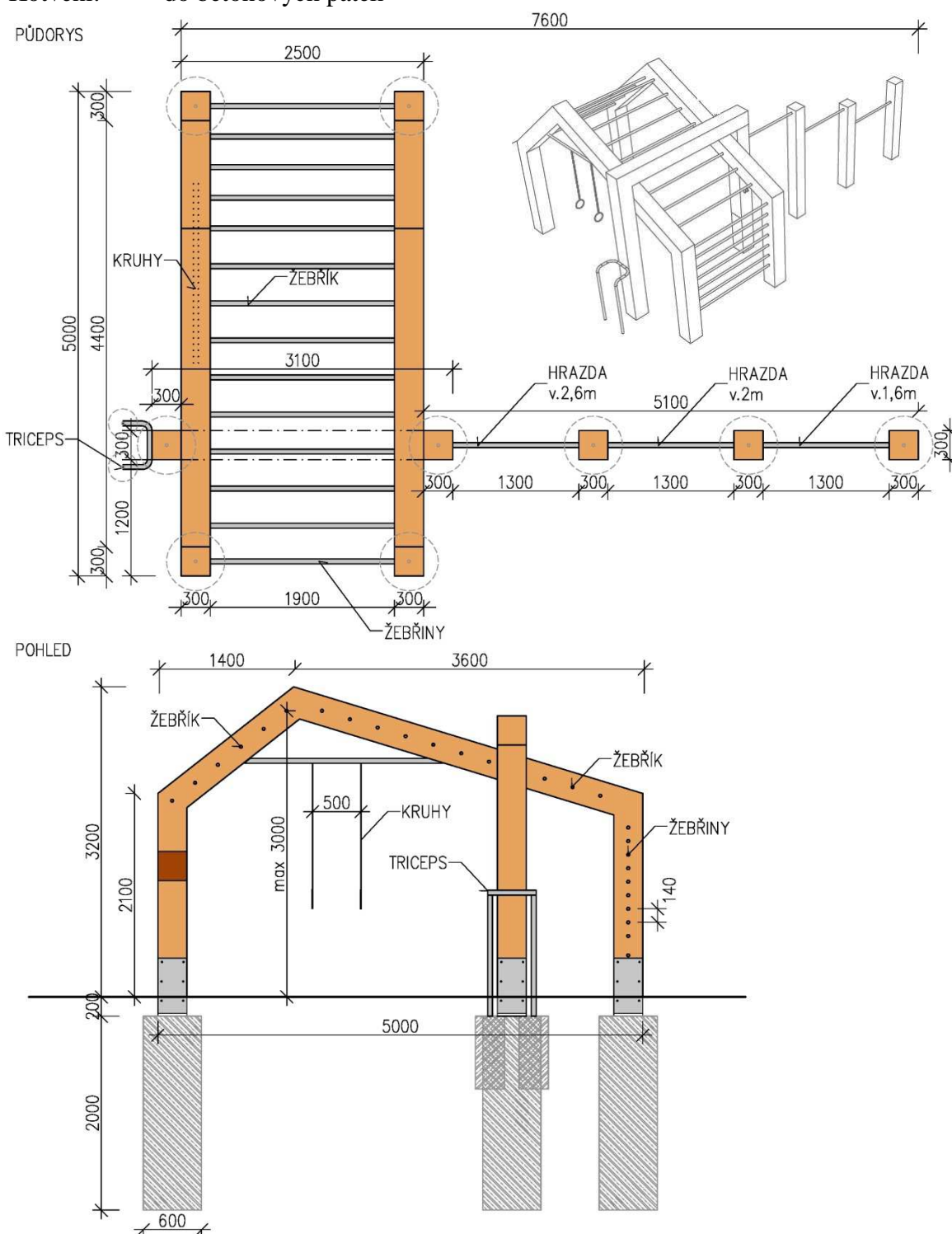


Dřevěná cvičební konstrukce s plechovými dekorativními prvky s vyžínutým textem a logem (specifikuje investor. Poloměr hran a rohů min 2,5 mm. Průměr žebřin, žebříků a hrazd 30 mm. Nejvyšší úchyt 3 m nad terénem. V místech styku dřevěných částí s terénem bude použito opěrných ocelových patek. Ocelové prvky budou povrchově upraveny matným lakem v barvě RAL 7016 antracitová šedá. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - železobetonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  600 mm, hl. 2000 mm, C25/30 XA1, ocel B500H.

Rozměry: celkové 7,6x5x3,2 m

Materiál: rám dřevěný lepený – dub, žebříky, hrazdy apod. z ocelových trubek

Kotvení: do betonových patek



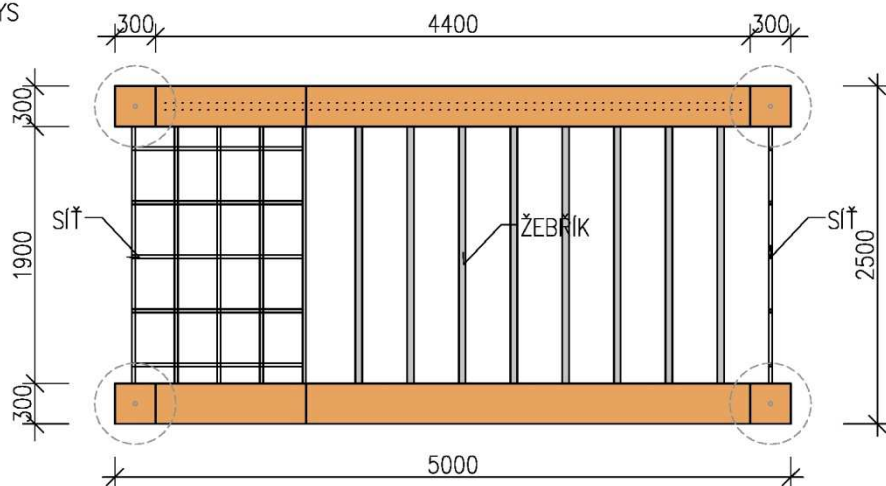
Dřevěná cvičební konstrukce s plechovými dekorativními prvky s vyžínutým textem a logem (specifikuje investor). Poloměr hran a rohů min 2,5mm. Lanové prvky a síť z lana s víceraenným ocelovým jádrem, průměr 16 mm, doplňky plastové. Průměr žebřin, žebříků a hrazd 30 mm. Nejvyšší úchyt 3 m nad terénem. V místech styku dřevěných částí s terénem bude použito opěrných ocelových patek. Ocelové prvky budou povrchově upraveny matným lakem v barvě RAL 7016 antracitová šedá. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - železobetonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  600 mm, hl. 2000 mm, C25/30 XA1, ocel B500H.

Rozměry: celkové 7,6x5x3,3 m

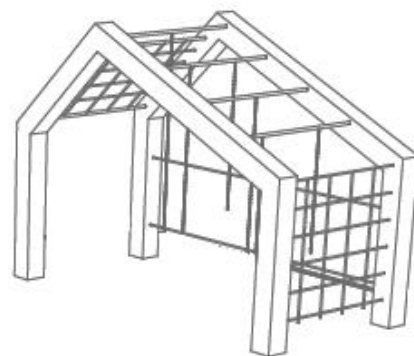
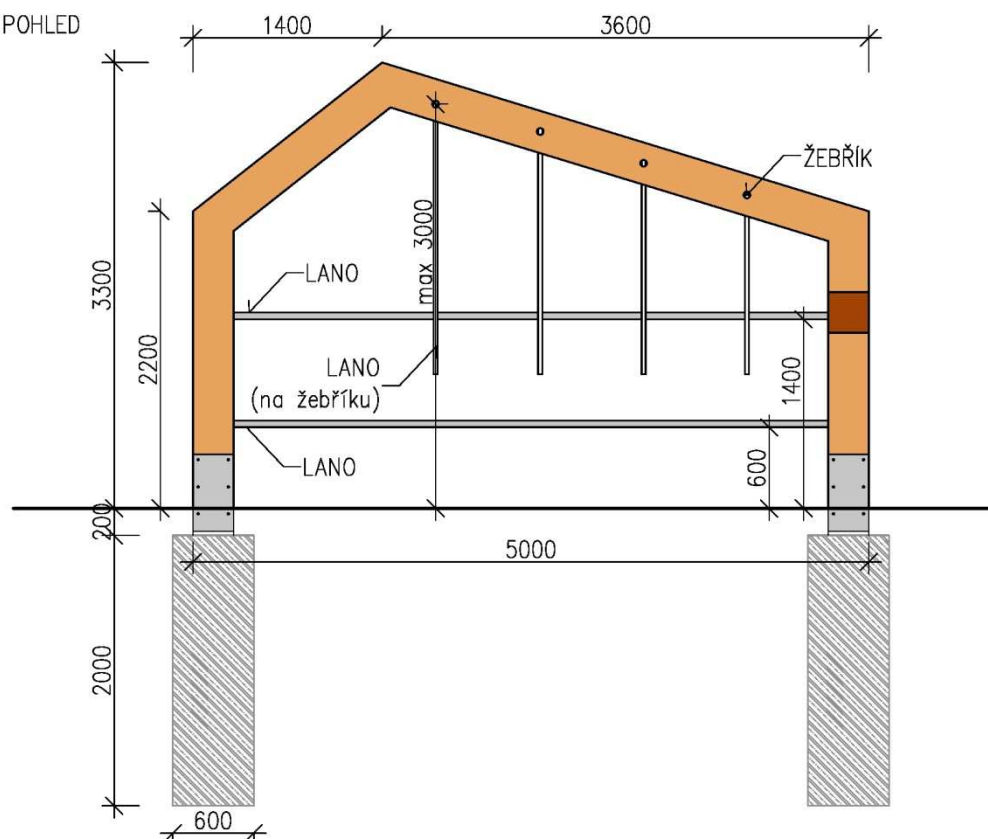
Materiál: rám dřevěný lepený – dub,  
žebříky, hrazdy apod. z ocelových trubek

Kotvení: do betonových patek

PŮDORYS



POHLED



## M09 BRADLA

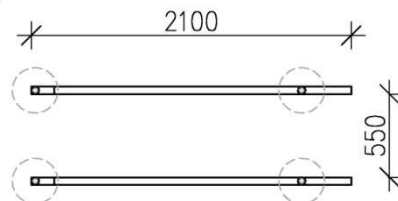
Dvě cvičební trubková bradla o průměru 35 mm. Povrchová úprava matným lakem v barvě RAL 7016 antracitová šedá. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm. hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: délka 2,1 m, výška 1,35 m nad UT

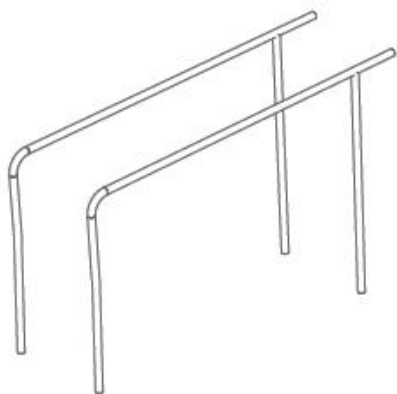
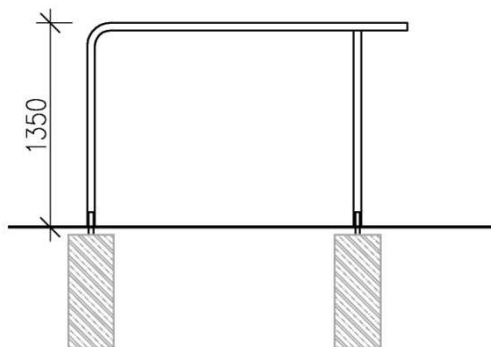
Materiál: trubky z nerezové oceli

Kotvení: do betonových patek

PŮDORYS



POHLED



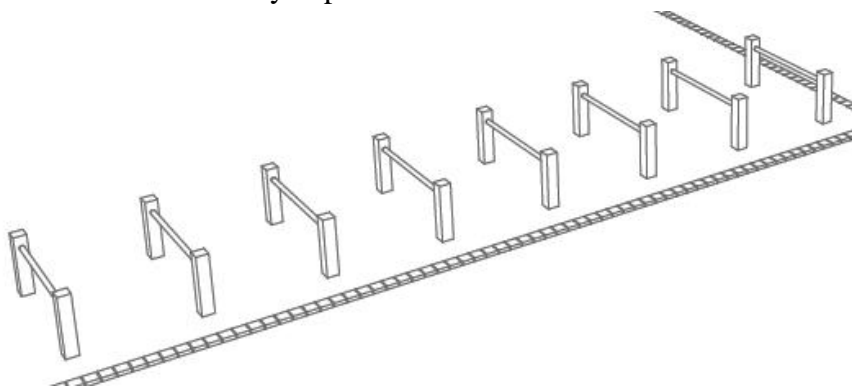
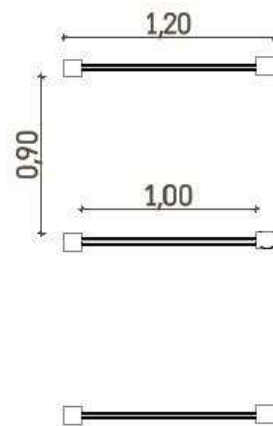
## M10 PŘEKÁŽKA

Cvičební překážka. Ocelové prvky povrchově upraveny matným lakem v barvě RAL 7016 antracitová šedá. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm. hl. 800 mm, C25/30 XA1. Rozmístění překážek viz schéma.

Rozměry: délka 1,2 m, výška 0,5 m

Materiál: sloupky dřevěné lepené - dub, příčné trubky ocelové

Kotvení: do betonových patek



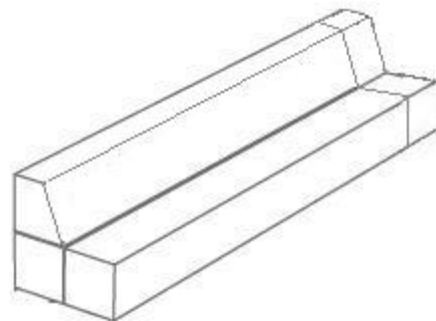
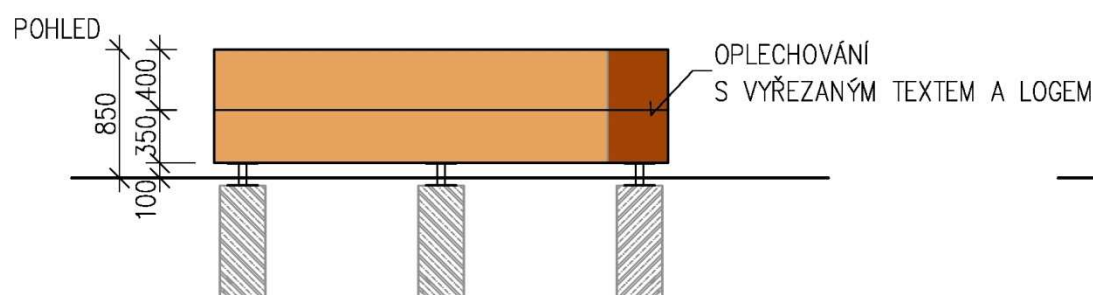
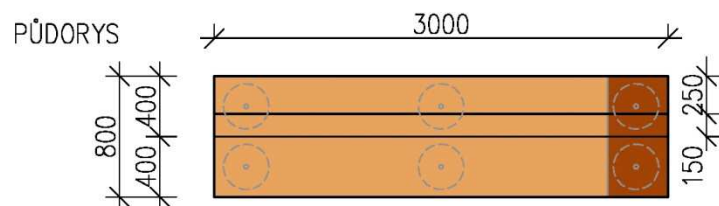
## M11 LAVIČKA S OPĚRADLEM

Dřevěná lavička s plechovými dekorativními prvky s vyřiznutým textem a logem (specifikuje investor). Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: celkové 3x0,4x0,85 m

Materiál: dřevo lepené – dub, oplechování z cortenového plechu

Kotvení: do betonových patek



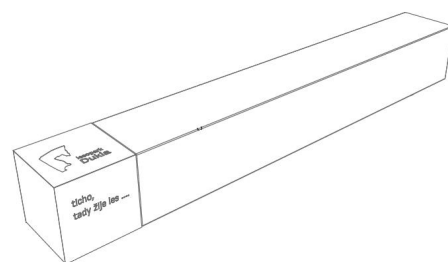
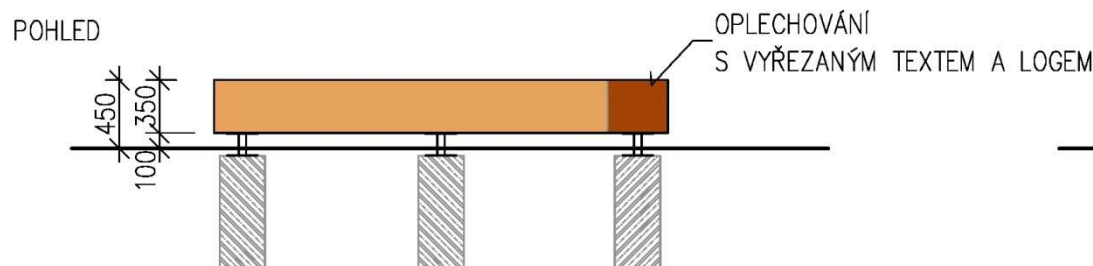
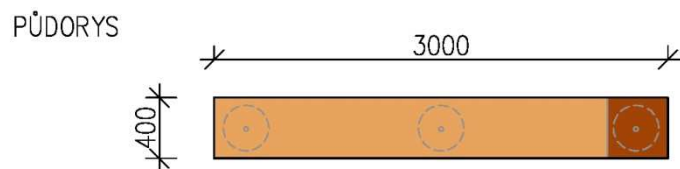
## M12 LAVIČKA

Dřevěná lavička s plechovými dekorativními prvky s vyřiznutým textem a logem (specifikuje investor). Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: celkové 3x0,4x0,45 m

Materiál: dřevo lepené – dub, oplechování z cortenového plechu

Kotvení: do betonových patek





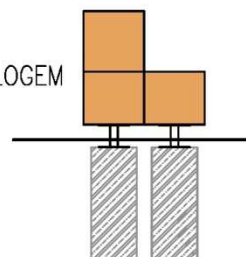
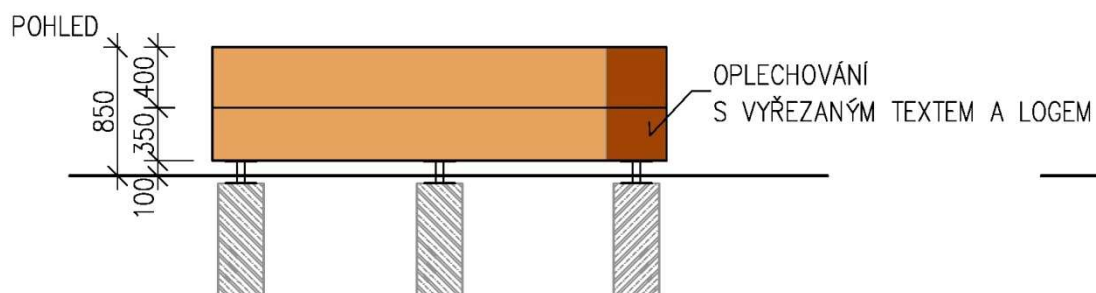
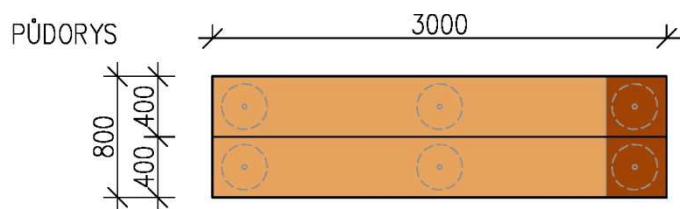
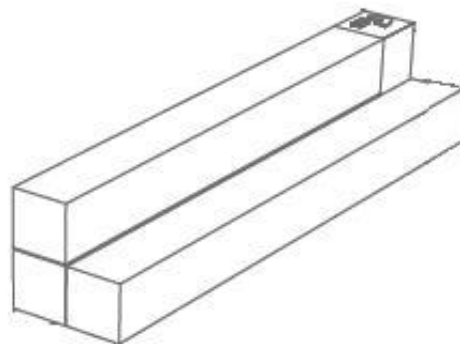
## M13 TRIBUNA

Dřevěné posezení s plechovými dekorativními prvky s vyřeznutým textem a logem (specifikuje investor). Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: celkové 3x4x0,85 m

Materiál: dřevo lepené – dub, oplechování z cortenového plechu

Kotvení: do betonových patek



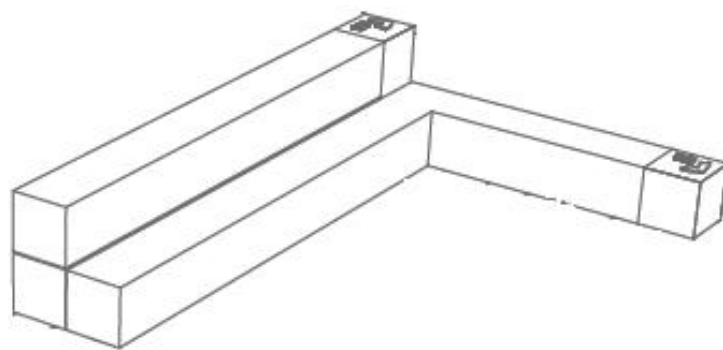
## M14 TRIBUNA L

Dřevěné posezení s plechovými dekorativními prvky s vyřezaným textem a logem (specifikuje investor). Ztržené hrany, sedací plocha v mírném spádu kvůli odtoku dešťové vody. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

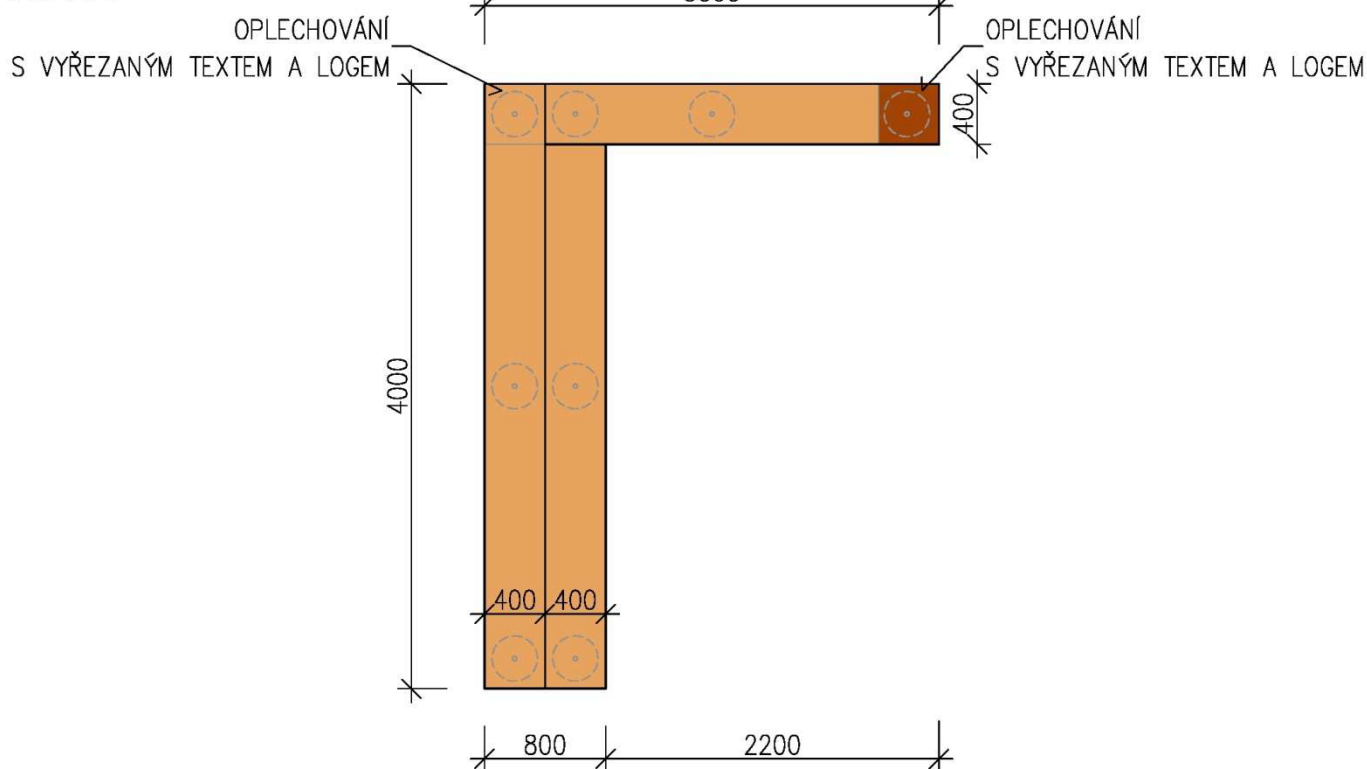
Rozměry: celkové 3x4x0,85 m

Materiál: dřevo lepené – dub, oplechování z cortenového plechu, patky ocelové

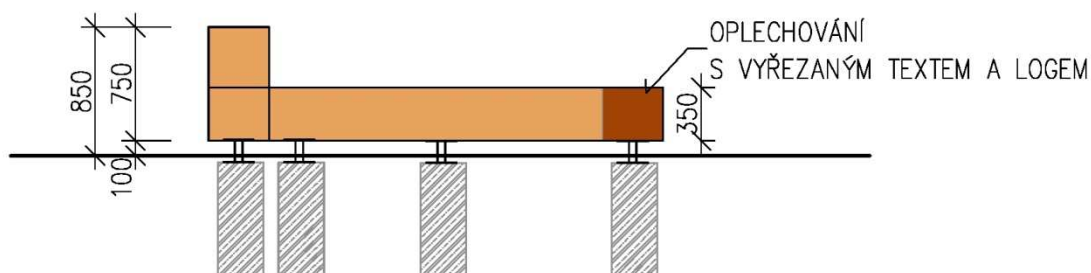
Kotvení: do betonových patek



PŮDORYS



POHLED



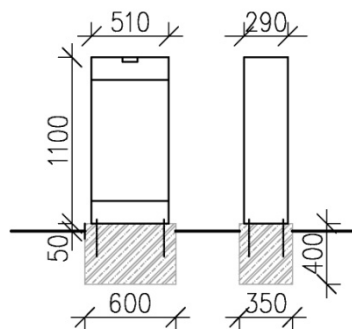
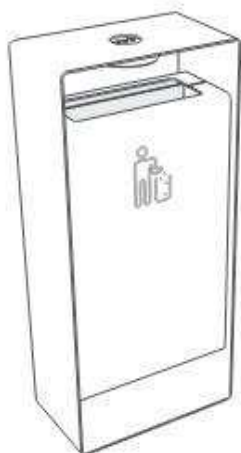
## M15 ODPADKOVÝ KOŠ

Odpadkový koš s výklopnými uzamykatelnými dvířky a popelníkem. Horní kryté plnění. Objem 55l. Nástřik matným lakem RAL 7016 antracitová šedá s logem odpadkového koše RAL 9010.

Rozměry: 290x510x1100 mm

Materiál: zinkovaný ocelový plech, nerezový zhášec cigaret

Kotvení: do betonové patky



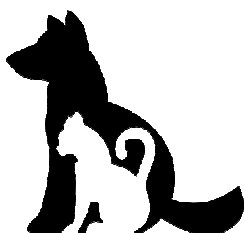
## M16 SCHRÁNKA PRO SÁČKY NA EXKREMENTY

Držák na papírové nebo plastové sáčky na zvířecí exkrementy, kotvený na bočnici odpadkového koše M15. Nástřik matným lakem RAL 7016 antracitová šedá s logem dle specifikace stavebníka v barvě RAL 9010.

Rozměry: 160x60x335 mm

Materiál: pozinkovaný plech 1 mm

Kotvení: přišroubováno k bočnici  
odpadkového koše



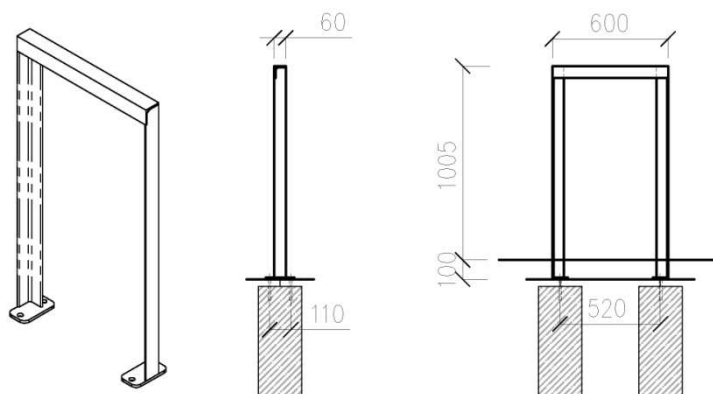
## M17 STOJAN NA KOLA

Ocelová konstrukce z L profilů 60x60x3 mm pro jízdní kola. Nástřik matným lakem RAL 7016 antracitová šedá. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: šířka 600 mm, výška 1005 mm

Materiál: zinkovaná ocel

Kotvení: do betonové patky



## M18 NAVIGAČNÍ TABULE

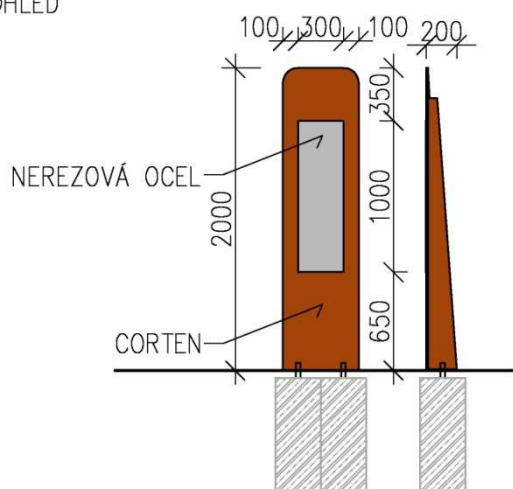
Navigační tabule z cortenového plechu s vyžíznutým textem a logem (specifikuje investor). Text na samolepící fólii odolné vůči UV záření na předsazeném informačním panelu z nerezové oceli. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 200x500x2000 mm

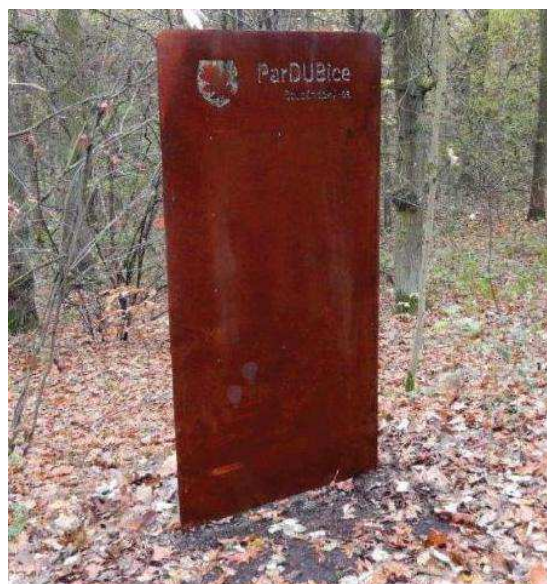
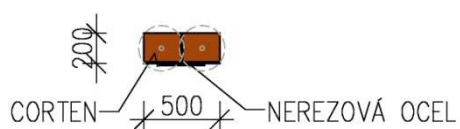
Materiál: cortenový plech tl. 10 mm, panel z nerezové oceli

Kotvení: do betonových patek

POHLED



PŮDORYS





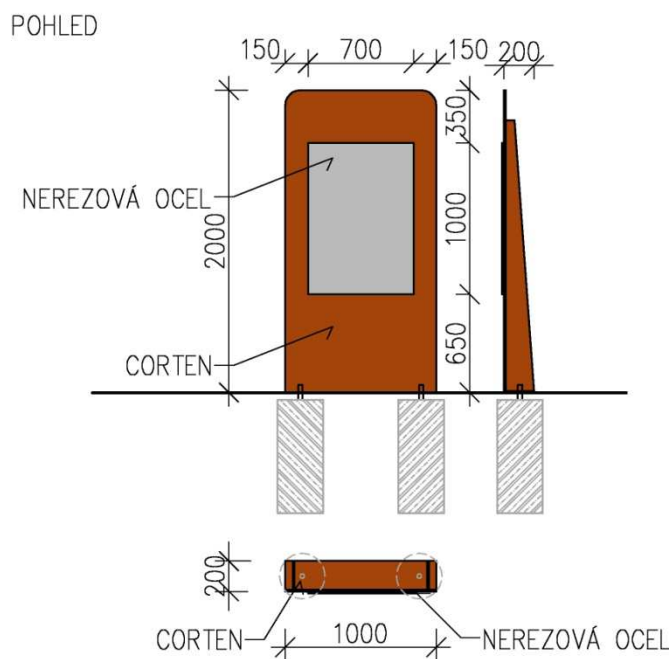
## M19 NAUČNÁ TABULE

Naučná tabule z cortenového plechu s vyžíznutým textem a logem (specifikuje investor). Text na samolepící fólii odolné vůči UV záření na předsazeném informačním panelu z nerezové oceli. Dodávka konstrukce včetně založení - betonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  300 mm, hl. 800 mm, C25/30 XA1.

Rozměry: 200x1000x2000 mm

Materiál: cortenový plech tl. 10 mm, panel z nerezové oceli

Kotvení: do betonových patek



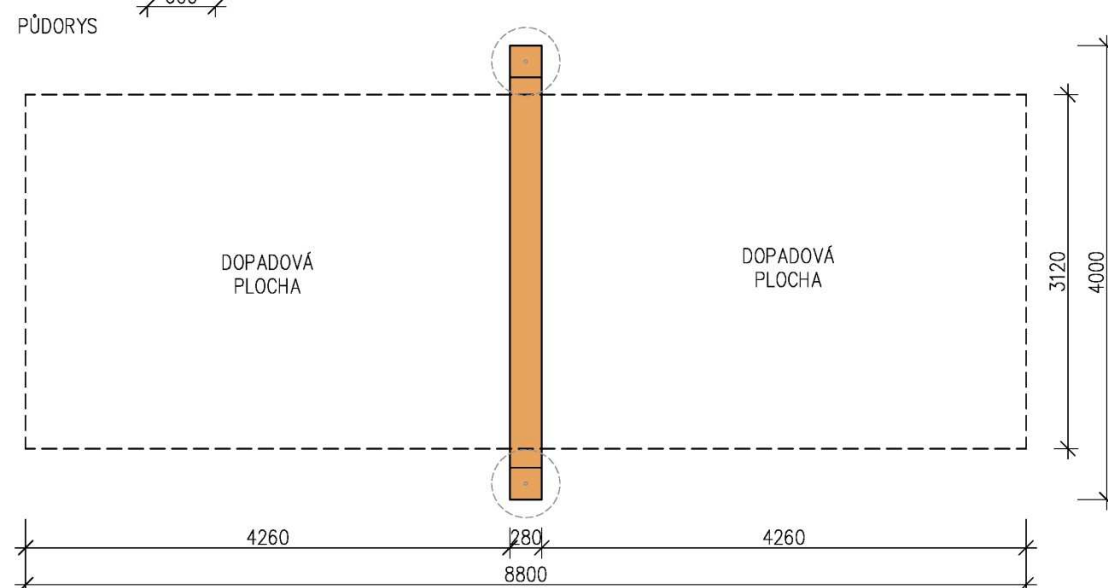
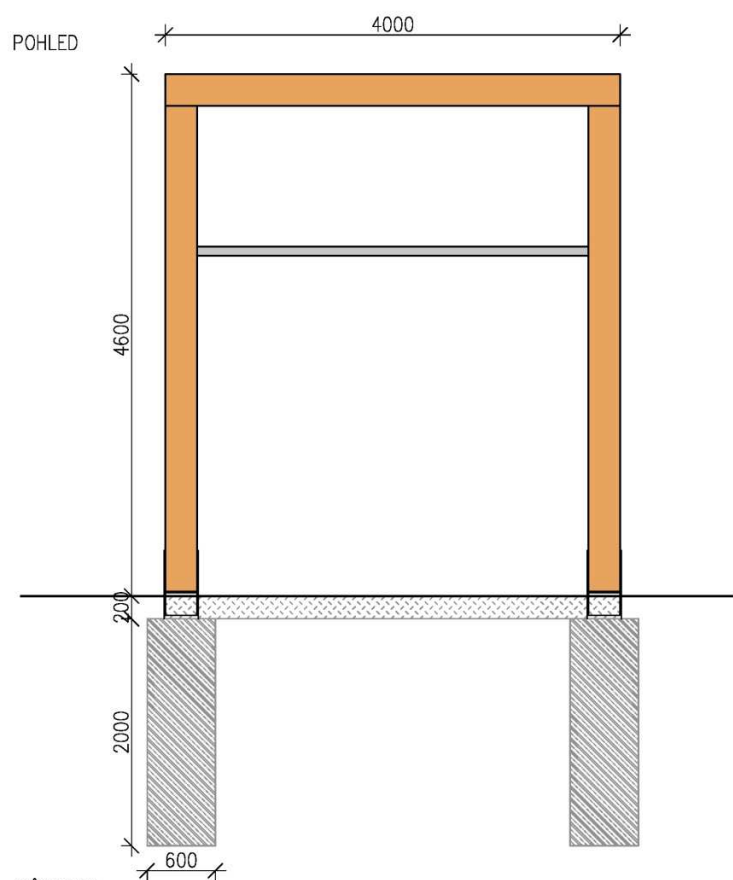
## M20 HOUPAČKA

Řetězová houpačka se dvěma sedáky na dřevěném rámu. Pro věkovou skupinu 3-14 let. V místech styku dřevěných částí s terénem bude použito opěrných ocelových patek. Ocelové prvky budou povrchově upraveny matným lakem v barvě RAL 7016 antracitová šedá. Povrchová úprava dřeva: impregnace ochranným bezbarvým napouštěcím olejem pro exteriér. Dodávka konstrukce včetně založení - železobetonový hlubinný pilíř  $\varnothing$  600 mm, hl. 2000 mm, C25/30 XA1, ocel B500H. Dopadová plocha 8,8x3,12 m (viz schéma) bude tvořena říčním kamenivem frakce 2-8 mm v tloušťce min200 mm podloženým geotextílií 200 g/m<sup>2</sup>.

Rozměry: 280x4000x4600 mm

Materiál: dřevěný rám lepený – dub, patky a závěsná trubka a pomocné prvky ocelové

Kotvení: do betonových patek



## M21 KILOMETROVNÍK

---

Nástřik uběhnuté vzdálenosti na sloupy areálového osvětlení podél běžeckých tras. Počátek a design upřesní stavebník. Čísla pod sebou v barvě RAL 9003. Spodní hrana textu 2 m nad terénem.

