

SO 01 VEŘEJNÉ VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ

D1.1.15 SPECIFIKACE

Název stavby: **VÝSTAVBA VEŘEJNÉHO VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ V LÍPĚ**

Katastrální území: Lípa u Havlíčkova Brodu

Investor: Obec Lípa, č. p. 93, 58257 Lípa

Zakázka č.: 16006

Vypracoval: Ing. Stanislav Drapák
Havlíčkův Brod, leden 2016

EPDM SB tl. 13mm

- dvouvrstvá směs EPDM granulátu fr. 1-4mm a PU pojiva
- vodopropustný, protiskluzný povrch
- barva červená RAL 3016
- pevnost v tahu 0,57 N/mm²
- tažnost 68%
- propustnost 0,23 cm/s



EPDM EP tl. 10mm

- směs EPDM granulátu fr. 1-4mm a PU pojiva
- vodopropustný, protiskluzný povrch
- barva zelená RAL 6021
- barva červená RAL 3017
- pevnost v tahu 0,54 N/mm²
- tažnost 79%
- propustnost 0,21 cm/s



DLAŽBA

- betonová dlažba, výška 80mm, barva šedá



OBRUBNÍK

- betonový obrubník, šířka 50mm, výška 250mm, délka 1000mm, barva šedá



PRYŽOVÝ OBRUBNÍK

- pryžový obrubník, šířka 60mm, výška 250mm, délka 750mm. barva červená



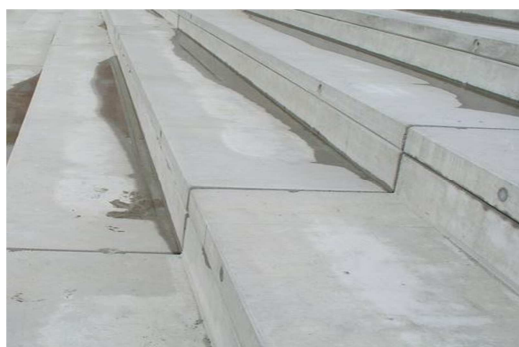
LAVIČKA

- venkovní lavička
- ocelová konstrukce trubka 60mm
- šířka 600mm, délka 2000mm
- dřevo dub – upraveno 2x lazurou
- barva dřeva kaštan
- šířka sezení 400mm, délka 1880mm
- kotveno hmoždinkami do betonu



TRIBUNA

- prefabrikovaná železobetonová tribuna
- délka 17 000mm, rozdělena na 4 stejné segmenty
- založeno na 5 prefabrikovaných patkách



SEDÁK TRIBUNY

- sedák tribuny
- šířka 400mm
- dřevo dub – upraveno 2x lazurou
- barva kaštan



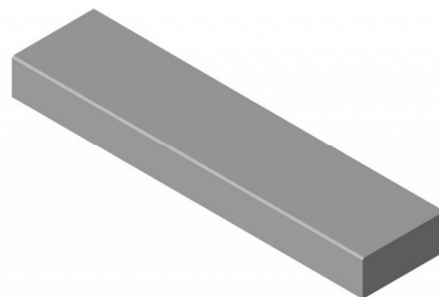
STUPEŇ TRIBUNY

- dřevěný stupeň tribuny
- rozměry 800x400x250mm
- dřevo dub – upraveno 2x lazurou
- barva kaštan



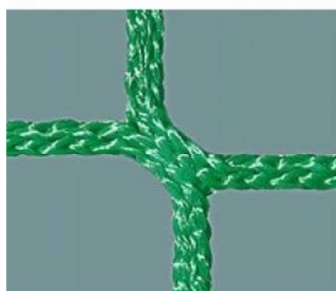
SCHODIŠTĚ

- prefabrikovaný schodišťový stupeň
- rozměry 1500x350x150mm
- hladký povrch, barva šedá



OPLOCENÍ

- polypropylenová ochranná síť
- rozměry oka sítě 45x45mm, tloušťka 4mm
- barva zelená
- ocelové napínací lanko tl. 4mm
- kotveno pomocí PVC karabin cca po 150mm
- v místech shrnovací sítě kotveno pomocí ocel. karabin
- sloupky průměr 60/3 Zn, délka min. 4700mm



ODRAZOVÉ PRKNO

- odrazové prkno pro skok daleký – základový rám (kotevní pouzdro) je vyroben, jako ocelový svařenec s povrchovou úpravou Zn. Kotevní pouzdro se připevňuje do betonového prahu. Odrazové prkno je zhotoveno ze speciálních vodovzdorných foliovaných nebo lakovaných multiplexových překližek. Prkno se ukládá do základového rámu a je uchyceno pomocí šroubů. Horní nášlapná plocha odrazového prkna je z EPDM (gumového) granulátu.



BASKETBALOVÝ KOŠ - PŘÍHRADOVÝ

- basketbalová konstrukce příhradová, vyložení 3200mm
- kotvení do betonové patky 1200x1200x1200mm
- deska 1800x1050mm, bílá překližka
- ocelová síť



BASKETBALOVÝ KOŠ

- basketbalová konstrukce, vyložení 800mm
- kotvení do pouzdra do betonové patky 500x750x1000mm
- deska 1200x900mm, bílá překližka
- ocelová síť



ODVODŇOVACÍ ŽLAB

- základní žlabové těleso z polymerbetonu pro flexibilní použití. Žlab osazen plastovým můstkovým roštem s protiskluzovou úpravou Microgrip.
- mrazuvzdorné, vysoká pevnost při nízké hmotnosti. Hladký povrch pro rychlé proudění vody a samočisticí schopnost. V profil. Volný přístup do žlabu usnadňuje čištění. Bezšroubová aretace roštů. SF drážka pro 100% utěsnění.

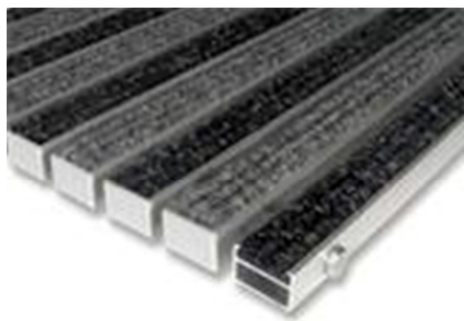


ČISTÍCÍ ZÓNA

- rozměry 2 500x1 500mm

-základem rohože jsou Al profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do Al profilů se fixují gumové (palička) nebo textilní pásy. Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.

Nutné provést odvodnění čistící zóny.



SKLAD

- vnější rozměry: 6058x2438x2591 mm

- vnitřní rozměry: 5938x2318x2370 mm

- kontejner je vybaven dvoukřídlovými vraty

- vrata jsou po obvodu vybavena těsnící gumou

- zajištění vrat je pomocí dvou uzavíratelných tyčí

- podlaha ocelová

- barva stříbrná RAL 9006

- na střed logo obce Lípa, rozměry 1000x1000mm



ROZVADEČ RVO

- rozvaděč umístěn v betonovém pilíři z betonu C30/37 XC4

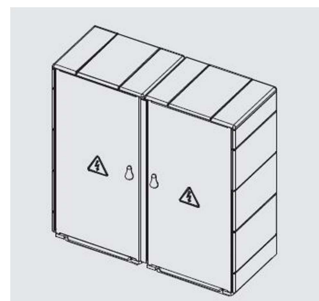
- vnější rozměry pilíře 1000/1400/450mm

- vnitřní rozměry niky pilíře 660/620/250mm

- rozměry rozvaděče 640x600x220mm

- výška spodní hrany skříně 600mm od terénu

- nerezová dvířka tl. 2mm + FAB



ROZVADEČ RZS

- rozvaděč umístěn v betonovém pilíři z betonu C30/37 XC4 v gabionu
- vnější rozměry pilíře 550/800/250mm
- vnitřní rozměry niky pilíře 350/320/150mm
- rozměry rozvaděče 315/280/120mm
- spodní hrana rozvaděče 380mm od zámkové dlažby
- nerezová dvířka tl. 2mm + FAB

