

OSTALA OPREMA

DELILNA ZAVESA DVOJNI SKAJ - MREŽA

2kom

Dobava in prikllop elektro dvizne predelne stene iz dvojnega umetnega usnja do višine 2,6m, nato do višine 9 mreža iz naylona. Horizontalno spajanje trakov umetnega usnja s PVC profili. Povezava med PVC profili s trakovi dolžine 15 cm. Upravljanje preko stikal na vidnem mestu. Dolžina predelne stene 12,8 x 9 mm, Sestava:

* Premostitveni nosilci navijalne osi 1grt

* Navijalna os premera 76 mm z ležaji in navijalnimi koluti 1grt

* Elektro motor z reduktorjem 1grt

* Elektro mehanske varnostne naprave montirane na konceh navijalne osi. 1grt

* Umetno usnje (pretržna trdnost 1500 N), samougasljivo v stopnji B1, teža min. 850 g/m2

33,3m2

* Mreža 8 x 8 cm, vrvica 4,2 mm 82m2

* Pobiralna cev



OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: Pogonska os in varovalni mehanizem mora ustrezati zahtevam iz standarda DIN 18032/4. Obvezne priloge: potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom DIN 18032/4 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov.

ZAŠČITNA MREŽA OKEN

Dobava napete odstranljive mrežne zaščite stekel na jekleni pletenici, s potrebnim odklikom od ravnine

stekel iz UV odbojne svetle mreže vrvica fi 4 mm, okenca 100 x 100 mm.

Dimenzija zaščite _____ m, komplet z nosilnimi konzolami, jekleno pletenico in jeklenimi kljukicami za pritrdjevanje mreže na pletenico

**STYRIA
ARHITEKTURA**

T +386 /2/ 228 29 88
F +386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

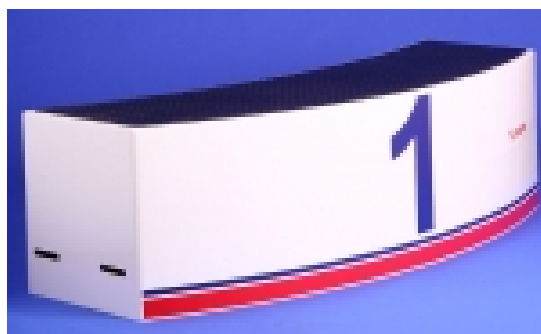
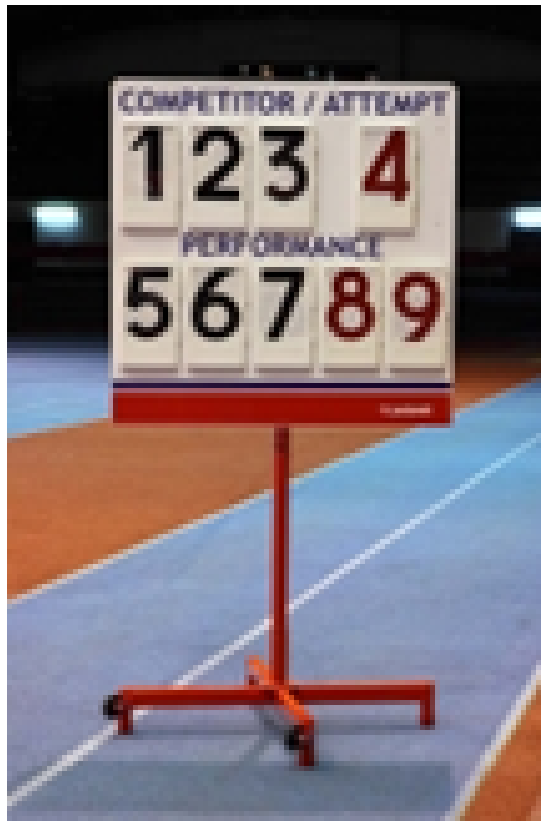
objekt	Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj
lokacija	Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa
naročnik	MESTNA OBČINA KRANJ Slovenski trg 1 MESTNA OBČINA KRANJ
projekt	ARHITEKTURA -1 PGD

ATLETSKA OPREMA :OSTALA OPREMA

risba			
datum	december 2011		
štev. projekta	17/11		
odgovorni projektant	David Mišič Mag. Arch.	ZAPS 1211	
projektant	Boštjan Švent		list št.
merilo	3/3.1 - ATLETSKA OPREMA		

OSTALI PRIPOMOČKI IN ŠPORTNA OPREMA

- 10.1. ROČNI SEMAFOR - 9 številč ni, na postavku s kolesčki za prevoz Stojalo iz jeklena prašno barvano, okvir izdelan tako, da preprečuje nenaden padec semaforja, plastična števila 5kos
- 10.2. PODELITVENI ODER ZA EKIPE
sklop treh ločenih segmentov za štiri tekmovalce iz trdnih steklenih vlaken v beli barvi. Zgornja površina prekrita s plastjo proti drsenju, enostaven za shranjevanje (zložljivi eden v drugega), označena mesta s številko 1kpl
- 10.3. LETVENIKI
Dobava letvenikov dimenzije 260 x 90 cm komplet z elemtni za pritrditev na steno. Stranice letvenika so izdelane iz prvovrstnega smrekovega lesa, 16 prečk pa iz trdega lesa. * švedski letvenik s konzolo 12kos
- 10.4. SKLADNO S SIST EN 12346
OBVEZNE PRILOGE K PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 12346 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov
BLAZINE
Prevleke mehkih blazin iz neraztrznega PVC-ja, z ročaji za prenos in odpušniki. Prevleke polivalentnih blazin iz teksturnega materiala s protidrsko funkcijo v kombinaciji z neraztrznim PVC-jem. Prevleke telovadnih blazin iz neraztrznega PVC-ja, dno blazine iz teksturnega materiala s protidrsko funkcijo. Prevleke blazin letvenikov iz iz neraztrznega PVC-ja, dno blazine iz teksturnega materiala s protidrsko funkcijo, z všitimi mehкими ježnimi trakovi, v kompletu s trdimi ježnimi trakovi. Blazina letvenika 164 x 82 x 6 cm 12kos
Telovadna blazina 200 x 125 x 6 cm 10kos
OBVEZNE PRILOGE K PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi minimalne zahteve skladnost in varnosti opreme z zahtevanim standardom iz serije ISO ali SIST EN , izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov.



- 10.5 LETVENIK WOODPECKER Letvenik Woodpecker je namenjen za krepitev in raztegovanje mišic ter razgibavanju in izvajanju didaktičnih in gimnastičnih vaj. Stranice letvenika so izdelane iz lepljenega smrekovega lesa, 10 prečk pa iz belega gabra. Vrhnje 3 prečke so pod kotom 40° nagnjene naprej, kar omogoča lažje raztezanje hrbtenice. Možnost shranjevanja blazine letvenike, ki tako služi tudi kot mehka zaščita (blazina za doplačilo). Dimenzije: 230 x 68 cm. Akcija: ob nakupu letvenika prejmete Elan žogo za odbojko brezplačno. 9 kom

STYRIA
ARHITEKTURA

T +386 /2/ 228 29 88
F +386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ**
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

risba **ATLETSKA OPREMA :OSTALI PRIPOMOČKI IN ŠPORTNA OPREMA**
datum **december 2011**
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant **David Mišič Mag. Arch. ZAPS 1211**
projektant **Boštjan Švent** list št.
merilo **3/3.2 - ATLETSKA OPREMA**

ŠTARTNI BLOKI

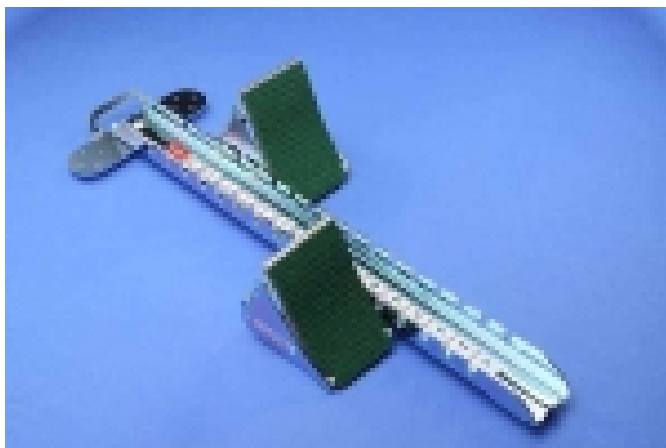
- 9.1. Jeklena proga in podporno ohišje, aluminijasto podpora in ročica za nastavitve, 5 naklonov in 15 pozicij na traku, certifikat IAAF

8kos

- 9.2. Oznake prog

Iz belih steklenih vlaken, trikotni presek, višina 61 cm, velike številke za lahko razpoznavnost proge 8kos

OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikati o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T + 386 / 2 / 228 29 88
F + 386 / 2 / 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt	Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj
lokacija	Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa
naročnik	MESTNA OBČINA KRANJ Slovenski trg 1 MESTNA OBČINA KRANJ
projekt	ARHITEKTURA -1 PGD

ATLETSKA OPREMA :ŠTARTNI BLOKI

risba			
datum	december 2011		
štev. projekta	17/11		
odgovorni projektant	David Mišič Mag. Arch.	ZAPS 1211	
projektant	Boštjan Švent		list št.
merilo	3/3.3 - ATLETSKA OPREMA		

OVIRE ZA TEK

- 8.1. Pregibna ovira z okvirjem iz pocinkanih jeklenih cevi, zunanji del teleskopske cevi in noge ovire barvane v rdeči barvi, zaklep za nastavitev višine 686, 762, 838, 914, 991 in 1067, zaradi zložljivosti ekonomična za shranjevanje in transport, certifikat IAAF

4 0kos

- 8.2. Voziček za prevoz ovir iz odporna in lahka aluminijasta konstrukcija, eloksiran v srebrni barvi, širok ročaj za prevoz. Kapaciteta za 40 pregibnih ovir.

1 kos

OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikati o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T + 386 / 2 / 228 29 88
F + 386 / 2 / 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

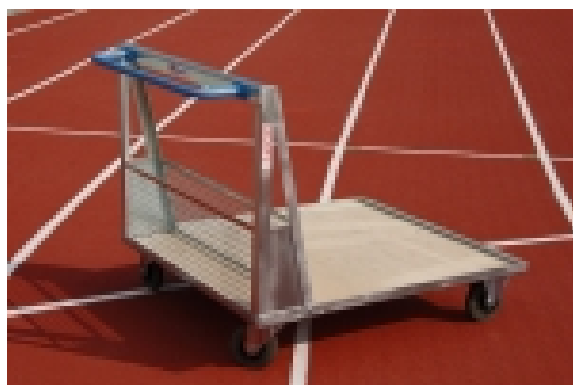
objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ**
projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

ATLETSKA OPREMA : OVIRE ZA TEK

risba
datum december 2011
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant David Mišič Mag. Arch. **ZAPS 1211**
projektant Boštjan Švent list št.
merilo **3/3.4 - ATLETSKA OPREMA**

VOZIČKI ZA PREVOZ IN SHRANJEVANJE OPREME

- 7.1. Voziček iz cinkane jeklene konstrukcije, nosilnost 400 kg, dimenzija nosilne plošče 100 x 92,5 cm, žični predal za manjše elemente
1kos
- 7.2. Voziček za krogle iz jelenih cevi inprašno lakiran, s kolesi za prevoz ter ročko za vlečenje oz. prevoz. Nosilnost za 18 krogel.
1kos
- 7.3. Kombinirani voziček iz jeklenih cevi in prašno lakiran, s kolesi za prevoz in ročko za vlečenje oz. prevoz. Nosilnost vozička za 6 kladiv, 12 krogel in 26 diskov.
1kos
- 7.4. Oznake za daljino, jeklene, prašno barvane, v kontrastnih barvah, 6 kos v setu
2set



STYRIA
ARHITEKTURA

T + 386 /2/ 228 29 88
F + 386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**

lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**

naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ**

projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

risba **ATLETSKA OPREMA : VOZIČKI ZA PREVOZ IN**

datum **SHRANJEVANJE OPREME**

št. projekta **17/11**

odgovorni projektant **David Mišič Mag. Arch.**

projektant **Boštjan Švent**

merilo

ZAPS 1211

list št.

3/3.5 - ATLETSKA OPREMA

SKOK V VIŠINO

- 6.1. Dobava in montaža stojala za višino za tekmovalno in trening, certifikat IAAF
Stojalo ima merilni trak namenšče v posebni C-obliki v aluminijastem profilu. Merilni trak od 75 do 250 cm. Mehaničen za nastavitve višine s pomočjo jeklenega kolesčka. Podnožje stojala z kolesi za ekonomičen in lahek transport
1kpl



- 6.2. Blazine za doskočišče dim. 6 x 4 x 0,7 m, certifikat IAAF zunanja plast iz PVC tkanine iz močnega poliestra z dvema plastema vinila z zelo visoko natezno močjo notranja sestava blazin iz trislojne konstrukcije zelo kvalitetne PUR pene. Ročaji narejeni iz močne žakarske tkanine, trakovi opremljeni s kovinskimi samozapornimi sponkami.
1kpl



- 6.3. Dobava in postavitve podkonstrukcije za blazine dim. 6 X 4 X 0,7m, iz pocinkane jekla z vgrajenimi kolesčki, ki omogočajo enostavni prevoz na lokacijo blazine in odvoz na prostor za shranjevanje blazine doskočišča
1kpl

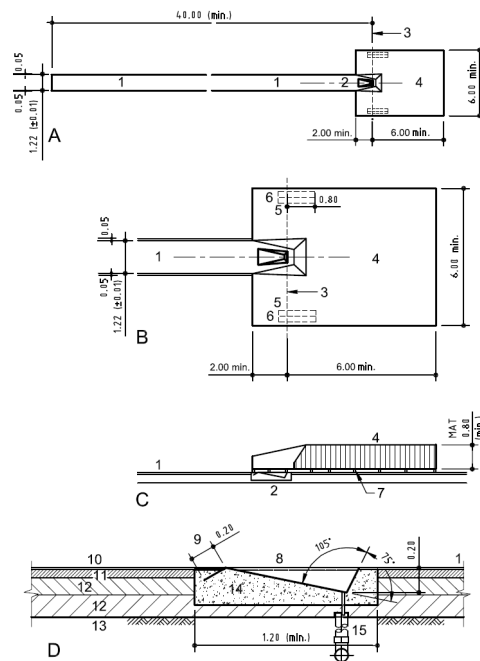


- 6.4. Dobava in montaža prekrivne blazine doskočišča dim. 86 X 4 X 0,7 m, iz močnega vinila, varjeni spoji dajejo prevleki visoko hermetičnost
1kpl

- 6.5. Merilna naprava, teleskopska, šest segmentov, izdelana iz aluminijastih profilov, opremljena s stopnjo, maksimalna dolžina 3m
1kos

- 6.7. Dobava prečne letve iz steklenih vlaken, zaključek iz gume, dolžina 4 m, certifikat IAAF
1kos

OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikat o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T + 386 / 2 / 228 29 88
F + 386 / 2 / 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ**
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

ATLETSKA OPREMA :SKOK V VIŠINO

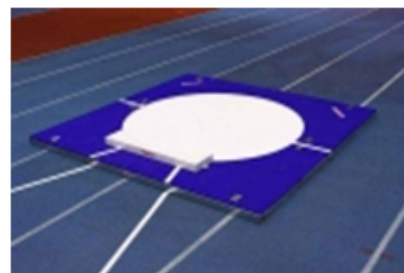
risba
datum december 2011
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant David Mišič Mag. Arch. **ZAPS 1211**
projektant Boštjan Švent list št.
merilo **3/3.6 - ATLETSKA OPREMA**

MET KROGLE - IAAF

- 5.1. Dobava prenosljivega obroča za met krogle s tekmovalno ploščo, certifikat IAAF

Podkonstrukcija iz cinkanih jeklenih profilov, zgornji del iz vezane plošče debeline 20 mm, štirje kvadrati povezani skupaj s stranskimi zapahi, ročaji za nošenje in pritrdilnimi vijaki.

Komplet zajema tudi tekmovalno desko za met krogle sestavljeno iz jekleno cinkanega okvirja, zgornjega dela iz vezane vodoodporne plošče debeline 20 mm, barvane z ekološko barvo, plošča prenese padec 8 kg krogle z višine 1,8 m
1kpl



- 5.2. Blazine iz posebne sendvič sestave, ki minimizira odboj krogle, z vidnim učinkom pa olajša zapis. Dimenzija blazine 2 x 1 x 0,1 m

70kos



- 5.3. Trak za označitev tekmovalnega območja krogle, iz PVC-ja, širina 50 mm, dolžina 25 m

10kos

- 5.4. Oznake za met krogel

1kpl



KROGLE ZA MET; nerjaveče jeklo, prašno barvane

- 5.5. krogla teže 3 kg

2kos

- 5.6. krogla teže 4 kg

2kos

- 5.7. krogla teže 5 kg

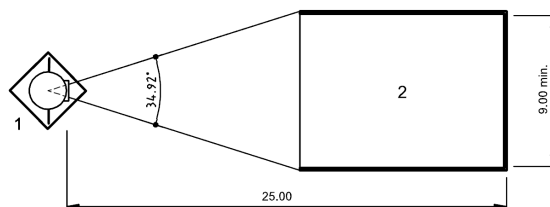
2kos

- 5.8. krogla teže 6 kg

2kos

- 5.9. krogla teže 7,26 kg 2kos

OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikati o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T +386 /2/ 228 29 88
F +386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ**
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

ATLETSKA OPREMA :MET KROGLE - IAAF

risba
datum december 2011
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant David Mišič Mag. Arch. **ZAPS 1211**
projektant Boštjan Švent list št.
merilo **3/3.7 - ATLETSKA OPREMA**

SKOK V DALJINO/TROSKOK - IAAF

- 4.1. Dobava in vgradnja vložne konstrukcije za skok v daljino/troskok, 30 cm, tekmovalni s certifikatom IAAF
1
kos



- 4.2. Dobava in montaža okvirja in pokrova za slepo desko
3
kos



- 4.4. Dobava trakov iz plastelilna, specialno oblikovani za položitev na desko, 8 trakov, dolžine 31 cm
2
kpl



- 4.5. Merilec dolžine iz lahke odporne konstrukcije, iz dveh privijačenih segmentov, velike jasne številke za skok v daljino, oznake od 4,5 do 8,5m
1
kos

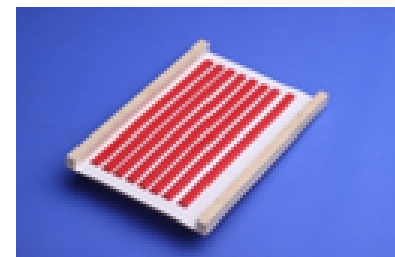


- 4.6. Merilec razdalje iz lahke odporne konstrukcije, iz dveh privijačenih segmentov, velike jasne številke za troskok, oznake od 13,5 do 17,5m
1
kos



- 4.7. Zaris črt za skok v daljino, debelina 5 cm, po projektu, skupaj 118 tm
1
kpl

- 4.8. Označevalna markerja iz aluminijastega lista, prašno barvana s kontrastno barvo
1
par



OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikati o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),

STYRIA
ARHITEKTURA

T +386 /2/ 228 29 88
F +386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

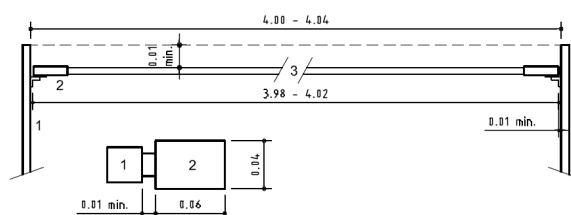
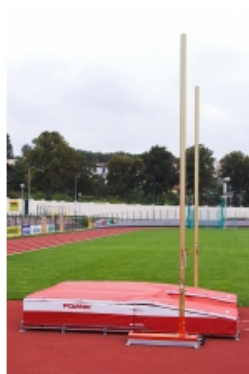
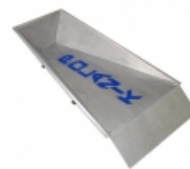
objekt Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj
lokacija Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa
naročnik MESTNA OBČINA KRANJ
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
projekt ARHITEKTURA -1 PGD

ATLETSKA OPREMA :SKOK V DALJINO/TROSKOK - IAAF

risba _____
datum december 2011
št. projekta 17/11
odgovorni projektant David Mišič Mag. Arch. ZAPS 1211
projektant Boštjan Švent list št. _____
merilo 3/3.8 - ATLETSKA OPREMA

ATLETSKA OPREMA : SKOK S PALICO - IAAF

- 2.1. Dobava in vgradnja vbodnega korita pri skoku s palico, iz nerjavečega jekla, s certifikatom IAAF.
1 kos
 - 2.2. Dobava in montaža pokrova za vbodno korito iz nerjavečega jekla.
1 kos
 - 2.3. Dobava in postavitve stojala za skok s palico višine od 160 cm do 600 cm, izdelano iz trepežnih visokokakovostnih materialov: eloksiran aluminij, pocinkano jeklo, nastavljivo višino s priročno ročico za upravljanje
1 kos
 - 2.4. Mehka zaščita osnove stojal za skok s palico
1 kos
 - 2.5. Dobava in postavitve doskočiščne blazine dim. 8,5 x 6 x 0,8 m. Izdelana iz čvrstega vinila, nepremočljiva, toplotno varjena. Ročaji narejeni iz močne žakarske tkanine, trakovi opremljeni s kovinskimi samozapornimi sponkami. Tkanina ima visoko natezno trdnost in je odporna na vodo. Notranja struktura blazine iz visoko kvalitetne PUR pene. Struktura oz. sistem blazine nudi maksimalno zaščito z blazinami pri skoku s palico. Certifikat IAAF.
1 kos
 - 2.6. Dobava in postavitve podkonstrukcije dim. 8,5 x 6 x 0,8m, iz pocinkane jekla z vgrajenimi koleščki, ki omogočajo enostaven prevoz na lokacijo postavitve blazine in odvoz na prostor za shranjevanje blazine doskočišča
1 kos
 - 2.7. Dobava in montaža prekrivne blazine doskočišča dim. 8,5 x 6 x 0,8 m, iz močnega vinila, varjeni spoji dajejo prevleki visoko hermetičnost
1 kos
 - 2.8. dobava prečne letve iz steklenih vlaken, zaključek iz gume, dolžina 4,5 m, certifikat IAAF
5 kos
 - 2.9. Prečka za namestitve letvice, dolžina 2,7 do 5m
1 kos
 - 3.0. Stojalo za prečke, kovinsko barvano, z 8 nosilci (na obeh straneh)
2 kos
 - 3.1. Merilna naprava, teleskopska, šest segmentov, izdelana iz aluminijastih profilov, opremljena s stopnjo, maksimalna dolžina 8m
1 kos
- OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikati o skladnosti za opremo, ki je zahtevana s certifikatom, izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T +386 /2/ 228 29 88
F +386 /2/ 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
MESTNA OBČINA KRANJ
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
naročnik **ARHITEKTURA -1 PGD**
projekt

ATLETSKA OPREMA : SKOK S PALICO - IAAF

risba
datum december 2011
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant David Mišič Mag. Arch. **ZAPS 1211**
projektant Boštjan Švent list št.
merilo **3/3.9 - ATLETSKA OPREMA**

MERILNE NAPRAVE - FOTO FINISH

Glavni element sistema je profesionalna kamera (hitrost 1000 slik na sekundo), opremljena z enoto za merjenje časa.

Programska oprema omogoča jasno sliko profila tekmovalca na cilni črti z njegovim časom.

sestava:

kamera kot npr. tip LYNX ETL200

časovni modul za kamero kot npr. tip MPC-ETL2000

barvni modul za kamero kot npr. tip MK-ETL2000

objektiv tipa kot npr. OBC1 C 12,5-75 mm za kamero

stojalo z glavo

gumb za usb pretvornik

startni senzor

startna pištola s kablom

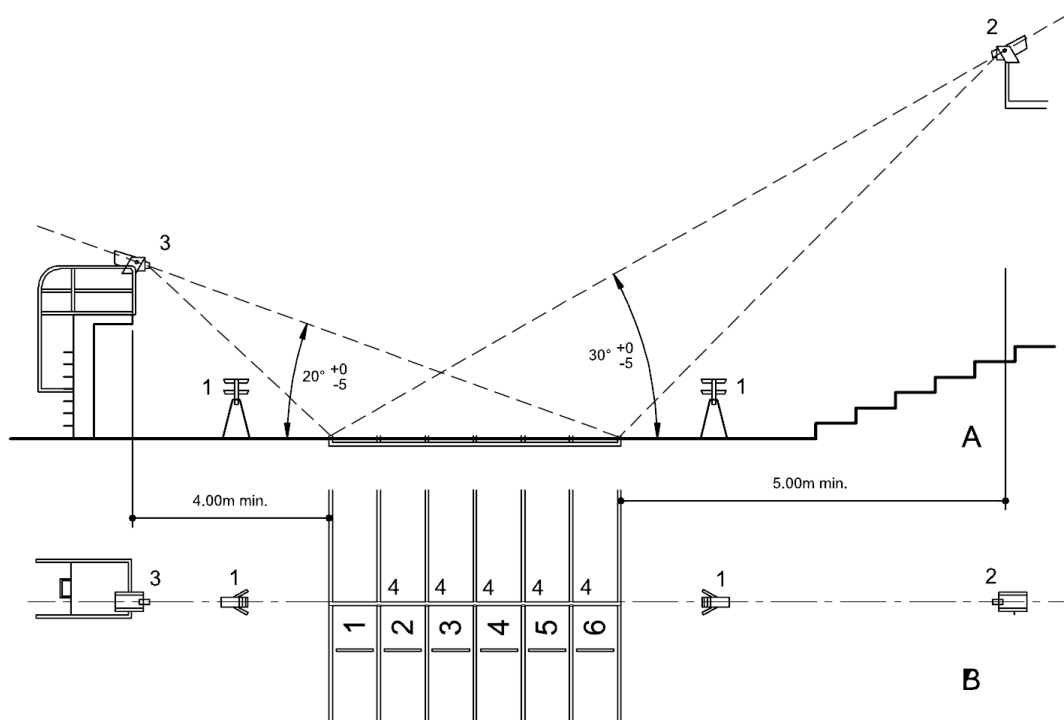
kabel na bobnu 150 m za povezavo začetka signala

programska oprema za športna tekmovanja

prenosni računalnik

laserski tiskalnik

OBVEZNA PRILOGA K PONUDBI certifikat o skladnosti izdan s strani Mednarodne atletske zveze (IAAF),



STYRIA
ARHITEKTURA

T + 386 / 2 / 228 29 88
F + 386 / 2 / 228 29 89
E INFO@STYRIA.SI

STYRIA ARHITEKTURA D.O.O.
CANKARJEVA ULICA 6E / SI-2000 MARIBOR
WWW.STYRIA.SI

objekt **Regijski večnamenski športno vadbeni center Kranj**
lokacija **Parc. št.: 295/1, 305/0, 292/3, 294/3, 295/2, 298/1, 304/1, 302 k.o. 2101 Rupa**
naročnik **MESTNA OBČINA KRANJ**
Slovenski trg 1
MESTNA OBČINA KRANJ
projekt **ARHITEKTURA -1 PGD**

MERILNE NAPRAVE - FOTO FINISH

risba
datum december 2011
štev. projekta **17/11**
odgovorni projektant **David Mišič Mag. Arch.** **ZAPS 1211**
projektant **Boštjan Švent** list št.
merilo **3/3.10 - ATLETSKA OPREMA**