

<b>naloga</b>	<b>Dopolnitev natečajne naloge za ureditev Atletskega centra v Ljubljani</b>
<b>št. naloge</b>	<b>02-16-A</b>
<b>naročnik</b>	<b>Mestna občina Ljubljana Oddelek za šport Resljeva cesta 18, Ljubljana</b>
<b>predstavnik naročnika</b>	<b>Martin Maček</b>
<b>izdelovalec</b>	<b>Studio Oppidum, d.o.o. Kašeljaska c. 91a, Ljubljana</b>
<b>predstavnica izdelovalca</b>	<b>Mateja Svet, univ.dipl.inž.arh.</b>
<b>datum</b>	<b>februar 2017</b>

## Uvod

S to dopolnitvijo se natečajno nalogo dopolni z zahtevo za minimalno višino atletske dvorane, zahtevo za minimalno višino ogrevalne dvorane in zahtevo za dodatno ureditev poligonov za skoke v ogrevalni dvorani ter popravi napako glede višine dvorane za mete in napako pri navajanju parcel v poglavju Etapnost.

Skladno s tem se je v točki A.2. Ogrevalna dvorana in dvorana za mete spremenila tudi priloga natečajnega gradiva »A\_B\_priloga\_1\_tabela\_povrsin.xls«. Upoštevati je treba novo tabelo »A\_B\_priloga\_1\_tabela\_povrsin\_dopolnitev.xls«.

## 9. Projektna naloga

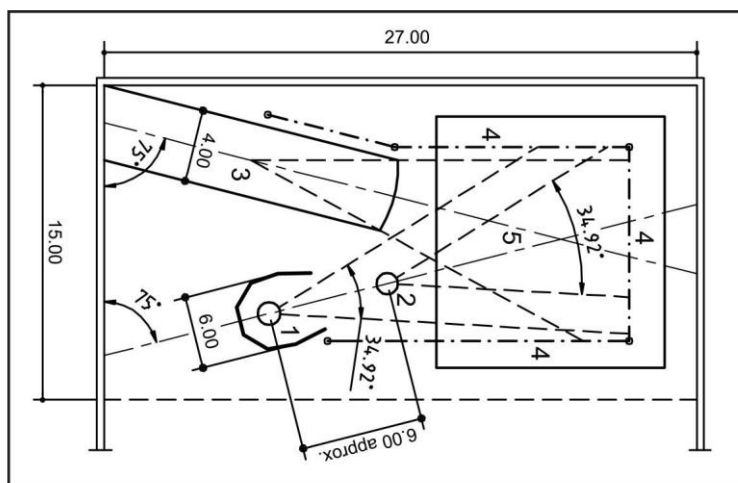
### 9.7. *Atletska dvorana* (poglavje št. 9.7. iz Natečajne naloge se dopolni s sledečim besedilom)

Svetla višina atletske dvorane nad atletskim delom mora biti najmanj 12 m. V to višino ne sme poseči niti konstrukcija.

### 9.8 *Ogrevalna dvorana in dvorana za mete* (poglavje 9.8. iz Natečajne naloge se zamenja s sledečim besedilom)

Ogrevalna dvorana je namenjena ogrevanju pred tekmovanji in zimskemu treningu metov ter teka na kratke proge. Biti mora neposredno povezana z atletsko dvorano.

V ogrevalni dvorani mora biti ravna steza za tek na 110 m, sestavljena iz 6 do 8 ravnih stez širine 1,22 m in skupne dolžine **138 – 143 m** ter prostor za trening meta kladiva (1), meta diska (1), meta kopja (3) in meta krogle (2) (možna razporeditev in dimenzije prostora so prikazane v spodnji grafiki). Za te dicipline se v zimski sezoni ne izvaja tekmovanj, prostori so namenjeni zgolj treningom. Minimalna svetla višina prostora za tek mora biti **4 m**, minimalna svetla višina prostora za treninge metov je **12 m**, razdalja za metanje naj bo najmanj **20 m** od zadnje točke meta. Za absorbcijo kinetične energije se uporablja v ta namen narejene zavese.



Shema dvorane za mete (shema 9.2.4)

Željeno je, da se v ogrevalni dvorani zagotovi tudi prostor za trening skokov. Minimalna svetla višina prostora nad poligonom za skok v daljino in troskok ter poligona za skok v višino je 4 m. Minimalna svetla višina prostora nad celotnim poligonom za skok s palico je 9 m.

Prostor za trening skokov v ogrevalni dvorani ni predpisan za objekte, kjer se izvajajo tekmovanja II. kategorije, zato bodo elaborati, ki bodo ta prostor zagotovili, bolje ocenjeni iz vidika funkcionalne zasnove / izpolnjevanje funkcionalnih zahtev, ne bodo pa izločeni kot nepopolni.

## 10. Posebne zahteve projektiranja

**10.9. Etapnost** (poglavje iz 10.9. Natečajne naloge se zamenja s sledečim besedilom, ki je skladno s poglavjem 2.4. Lastništvo, kjer so ta zemljišča podrobno opisana)

Vsi programi znotraj ožjega natečajnega območja so povezani in delujejo kot celota, zato je faznost urejanja vezana le na pridobitev stavbnih zemljišč št. **97/16, 101/1, 103/3, 104/12, 104/13 in 104/14, vse k.o. Spodnja Šiška.**

Natečajna rešitev mora vključiti tudi navedena zemljišča, vendar mora biti v prvi fazi možno urediti vse zahtevane elemente Atletskega parka Ljubljana, zagotoviti njegovo nemoteno delovanje in tudi delovanje in uporabo obstoječih objektov do njihove odstranitve.