

- nové zpevněné povrchy - sportoviště - viz. skladba P1 - 460 m<sup>2</sup>
- nové zpevněné povrchy - sportoviště - viz. skladba P2 - 570 m<sup>2</sup>

- Lajnování hřiště:
- hřiště na tenis - dvouhra..... typové rozměry
  - hřiště na volejbal..... typové rozměry
  - hřiště na basketbal..... atypické rozměry

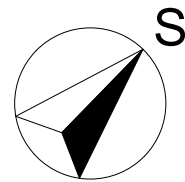
SKLADBA POVRCHU P1

- plastový skládaný povrch - dlaždice ze silného a stabilního polypropylenu tl. 13 mm technologické podmínky budou dodrženy dle dodavatele sportovního povrchu
- velkoformátová betonová dlažba 600/600/50 mm
- kladecí vrstva - štěrkodrtř frakce 4-8 mm hutněno tl. 40 mm
- keramické kamenivo - kermazit 8 -16 mm hutněno tl. 40 - 190 mm zabaleno do geotextilie
- duální systém hydroizolace z m-PVC fólie s vloženou drenážní vrstvou (např. systém DUALDEK - Dekplan 77, Dekdren P900, Dekplan 77)
- ochranná geotextilie (např. FILTEK 500)
- tepelná izolace XPS tl. 250 - 380 mm (spádové klíny) (např. FIBRANxps 300-L, sklon 2%)
- pojistná hydroizolace z navařených asfaltových SBS pásů (např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL)
- asfaltová vodou ředitelná emulze, přípravný nátěr povrchu (např. Dekprimer)
- stávající konstrukce stropu (dutinové předpjaté panely) tl. 200 mm

SKLADBA POVRCHU P2

- velkoformátová betonová dlažba 600/600/50 mm
- kladecí vrstva - štěrkodrtř frakce 4-8 mm hutněno tl. 40 mm
- keramické kamenivo - kermazit 8 -16 mm hutněno tl. 40 - 190 mm zabaleno do geotextilie
- duální systém hydroizolace z m-PVC fólie s vloženou drenážní vrstvou (např. systém DUALDEK - Dekplan 77, Dekdren P900, Dekplan 77)
- ochranná geotextilie (např. FILTEK 500)
- tepelná izolace XPS tl. 250 - 380 mm (spádové klíny) (např. FIBRANxps 300-L, sklon 2%)
- pojistná hydroizolace z navařených asfaltových SBS pásů (např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL)
- asfaltová vodou ředitelná emulze, přípravný nátěr povrchu (např. Dekprimer)
- stávající konstrukce stropu (dutinové předpjaté panely) tl. 200 mm

CELKOVÁ VÝŠKA SKLADBY BUDE UPRAVENA A ODSOUHLASENA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU, PO PROVEDENÝCH SONDÁCH DO STÁVAJÍCÍHO SOUVRVSTVÍ.



|  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
| <div><div>FIALA JUNG</div><div>ATELIER</div></div> | <div><div><u>vypracoval:</u></div><div>Michal Jung &amp; Ing. arch. Tomáš Fiala<br/>S. K. Neumanna 1007/14; 363 01 Ostrov<br/>mob.: 775 922 245<br/>e-mail: jung.m@centrum.cz</div></div> | <div><div><u>investor:</u></div><div>Statutární město Karlovy Vary<br/>Moskevská 2035/21<br/>360 01 Karlovy Vary</div></div> | <div><div><u>obsah:</u></div><div>PŮDORYS LAJNOVÁNÍ</div></div> |   |
|  | <div><div><u>název zakázky:</u></div><div>VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ U<br/>TRÉNINKOVÉ HALY KV ARÉNY</div></div>  | <div><div><u>obec:</u></div><div>Karlovy Vary</div></div>  | <div><div><u>datum:</u></div><div>09 / 2023</div></div>         | <div><div><u>měřítko:</u></div><div></div></div>                |
|  | <div><div><u>VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ U<br/>TRÉNINKOVÉ HALY KV ARÉNY</u></div></div>   | <div><div><u>datum:</u></div><div>09 / 2023</div></div>  | <div><div><u>č. paré:</u></div><div></div></div>                | <div><div><u>číslo přílohy:</u></div><div>D.1.1.b.5</div></div> |
|  | <div><div><u>stupeň:</u></div><div>DJS</div></div>  | <div><div><u>č. zakázky:</u></div><div>19_007_30</div></div>   |   |   |
|  | <div><div>Západní 73, Karlovy Vary 360 01<br/>p.č. 138/8, k.ú. Tuhnice [663492]</div></div>   |  |   |   |

autorizovaná osoba:  
Ing. Tomáš Pospíchal  
ČKAIT 0301242