



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 - štěrkodrtí 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 SOUVRSTVÍ.

POZNÁMKY:

- Veškeré konstrukce oplocení jsou zobrazeny schematicky. Před začátkem stavebních prací a výroby zámečnických prvků předloží zhotovitel výrobní dokumentaci ke konzultaci autorskému dozoru!

autorizovaná osoba:

Ing. Tomáš Pospíchal
ČKAIT 0301242

FIALA JUNG
ATELIER

vypracoval:

Michal Jung & Ing. arch. Tomáš Fiala
S. K. Neumanna 1007/14; 363 01 Ostrov
mob.: 775 922 245
e-mail: jung.m@centrum.cz

investor:

Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

obsah:

DET. B - DETAIL KOTVENÍ
ZADNÍHO SLOUPKU
OPLOCENÍ

název zakázky:

VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ U
TRÉNINKOVÉ HALY KV ARÉNY

obec:

Karlovy Vary

datum:

09 / 2023

měřítko: 1:15 (A3)

datum:

09 / 2023

č. paré:

číslo přílohy:

stupeň:

DJS

č. zakázky:

19_007_30

D.1.1.c.2

DETAILY JSOU KRESLENY SCHÉMATICKY,
VEŠKERÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ NAPOJENÍ
A SPOJOVÁNÍ BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ
DOKUMENTACE.