



- I - zatravnění
- II - ornice 100 mm
- III - původní zemina
- celková skladba 100 mm
- I - umělý sportovní povrch dvouvrstvý 13 mm
 - elastický, vodopropustný, prováděný nástřikem
 - vrchní vrstva: barva červená, výška 2 - 3 mm.
 - spodní vrstva: barva černá, výška 10 - 11 mm, prováděný finišerem. S UV stabilizací, mikrobiálně odolný, teplotně stálý od -30° do 80°C. Rovinnost podkladu +/- 2 mm na 4 m délky.
 - penetrace
- II - živichná stmelená konstrukční vrstva podkladu
 - asfaltový koberec AKDJ(S) 30 mm
 - asfaltový koberec AKDS(H) 50 mm
- III - nestmelená konstrukční vrstva
 - kamenivo drcené, frakce 8/16, 16/22 mm 70 mm
 - kamenivo drcené, frakce 32/63 mm 100 mm
- IV - drenážní a nenamrzavá vrstva 100 mm
 - z kameniva těžného štěrkopísek
- V - zemní pláň
- VI - odvodňovací (drenážní) systém
- celková skladba 363 mm

- Legenda:**
- 1 - betonový obrubník z vibrolisovaného betonu 80 x 250 x 1 000, resp. 80 x 250 x 500 mm
 - 2 - odvodňovací žlab štěrbinový z polymerbetonu jedna strana profilovaná pro syntetický litý povrch 160 x 200 x 1 000 mm.

Zpracovatel	Ing. Jiří Elhota	Ing. Jiří Elhota Křimická 694 330 27 Vejprnice IČ: 14709970	
Podpis			
Město	Šumperk		
Kraj	Olomoucký	Datum	04/2016
Objednatel	Město Šumperk	Číslo zakázky	03/16
Stavba	Modernizace sportovišť u školských zařízení	Stupeň	DPS
Objekt	Základní škola Šumperk, Vrchlického 22	Měřítko	1 : 10
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ BĚŽECKÁ DRÁHA - ZATRAVNĚNÍ		Číslo paré	
		Číslo přílohy	D.15