



- a PVC krytka stĺpika SM
- b Horná lišta mantinelov
- c (VP) Vystužovací tenkostenný uzavretý jäklový profil 30x40x3mm
- d (SM) Stĺpik oplatenia mantinelov oceľový pozinkovaný okrúhly Ø60x1850x3mm
- e (PM) Polypropylénový mantinel hr. 10mm, UV stabil.
- f Dolná lišta mantinelov
- g Základová päťka 400x400x1000mm prostý betón C12/15
- h Kotevné púzdro - PVC trubka Ø110mm dl. 800mm, osadená pri betonáži
- i zálievka
- j úroveň odstránenia ornice (hr.200mm)

±0.000 = úroveň finálneho športového povrchu = 879,20m n.m. výškový systém BpV

Projektant: Ing. arch. Dušan Holan	časť: Arch.staveb. riešenie
Vypracoval: Ing. arch. Tibor Marcin	Dátum: 10/2017
Stavebník: Obec Dvorec	Formát: 1x A4
Miesto stavby: p.č. 366/1 k.ú. Dvorec, okr. Bánovce nad Bebravou	Mierka: 1 : 20
Stavba: Viacúčelové ihrisko 33x18m Dvorec	č. výkresu: E1.40
Stavebný objekt: SO-01 Ihrisko	
Obsah výkresu: Detail stĺp oplatenia SM	

Autorizácia