

pozinkované očko se závitem M10,
občejná podložka M10, samozjistící
matice M10, plastový klobouček M10
- pro tažení ocelového lanka ochranné
sítě

celoplošné plastové hrazení na
pozinkované konstrukci z
jaklu 50/30/2mm

pozinkovaný sloupek 80/80/2mm
s ocel. výpalkem pro uchycení
celoplošného hrazení

betonový obrubník 1000/250/50mm

ÚT
30
betonové lože C12/15

PVC trubka Ø 200mm, dl. 550mm
zalitá betonovou směsí C20/25

drcené kamenivo frakce 8/16mm

- umělý litý polyuretanový povrch 11mm
- Podložka z SBR granulátu 30mm
- hutněné drcené kamenivo frakce 0/4mm, tl. vrstvy 20mm, válcované za mokra, rovinatost ±10mm na 4m
- hutněné drcené kamenivo frakce 0/32mm, tl. vrstvy 70mm
- hutněné drcené kamenivo frakce 32/63mm, tl. vrstvy 180mm
- geotextilie 200g/m2
- betonový recyklát frakce 0/63, tl.120mm, Edet,2=25MPa
- zhutněná pláň

Vypracoval	zodpovědný projektant				
Bc. Jan Černý	Ing. Patrik Žďanský				
KRAJ: Královéhradecký		OBEC: Sukorady			
INVESTOR: Obec Sukorady, Sukorady 70, 508 01 Sukorady					
AKCE:				MĚŘÍTKO	1:10
VÝSTAVBA VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ V OBCI Sukorady, p.p.č. 72/5, k.ú. Sukorady u Hořic				DATUM	06/2023
				STUPEŇ	
				ČÍS.ZÁK.	
OBSAH:				Č.VÝKRESU	
DETAIL OSAZENÍ SLOUPKU OPLOCENÍ				D.1.1.5	