

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍJ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO

±0,000 = 290,250 m n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu			
ATLETICKÝ STADION KOSTelec NAD ORLICÍ			
stupeň DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		místo stavby KOSTelec NAD ORLICÍ p.č. 395, 436/1, 436/5 k. ú. Kostelec nad Orlicí [670197]	
stavebník Město Kostelec nad Orlicí Palackého náměstí 38 517 41 Kostelec nad Orlicí		generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice	
autorizace		projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice Ing. Jiří Bartoň +420 774 212 782 barton@rabarch.cz Ing. Jiří Bartoň Studénky 160, 549 02 Velké Poříčí ČKAIT 0602517 v oboru pozemní stavby	
část F		PSV	
výkres SKLADBY KONSTRUKCÍ			
datum zhotovení 02/2017	měřítko	číslo výkresu F.1.1	paré
datum revize -	číslo revize -		

OZN.	NÁZEV	TL. [mm]	PO	Rw [dB]	U [W/m ² K]
S01	SO01 - ATLETICKÁ DRÁHA (ovál, rozběh pro skok daleký, rozběh pro skok do výšky)	268	-	-	-
	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH SBR granulát tl. 10mm + 1-3mm probarveného granulátu	13			
	ELASTICKÁ VODOPROUSTNÁ PODKLADNÍ VRSTVA Směs SBR granulátu, kameniva 2-5mm a polyuretanu	35			
	DRCENÉ KAMENIVO frakce 0-16mm/16-32mm	40			
	DRCENÉ KAMENIVO frakce 16-32mm/32-63mm	180			
	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ	-			

OZN.	NÁZEV	TL. [mm]	PO	Rw [dB]	U [W/m ² K]
S02	SO02 - FOTBALOVÉ HŘIŠTĚ	120	-	-	-
	KOŘENOVÝ HORIZONT - SETÝ TRÁVNÍK	-			
	VEGETAČNÍ VRSTVA Ornice + Praný písek frakce 0-4mm + Rašelina	120			
	UPRAVENÁ PLÁŇ Hutnění na Edef = 4MPa	-			

OZN.	NÁZEV	TL. [mm]	PO	Rw [dB]	U [W/m²K]
S03	SO03 - HŘIŠTĚ S UMĚLÝM POVRCHEM	310	-	-	-
	UMĚLÝ TRÁVNÍK III. GENERACE SE ZÁSYPEM	60			
	KAMENNÁ DRŤ	20			
	Oboustranně hoblovaná a broušená				
	DRCENNÉ KAMENIVO frakce 4-8mm	30			
	DRCENNÉ KAMENIVO frakce 8-16mm	50			
	DRCENNÉ KAMENIVO frakce 32-63mm	150			
	NETKANÁ GEOTEXTÍLIE	-			
	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ se zásypem z drceného kameniva frakce 8-16mm	-			
	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, Edef = min. 45MPa	-			

OZN.	NÁZEV	TL. [mm]	PO	Rw [dB]	U [W/m²K]
S04	SO06 - SKATEPARK	400	-	-	-
	ŽB DESKA	150			
	Povrchová úprava - leštěný beton; spád min. 1,0%				
	ŠTĚRKOVÝ PODSYP				
Štěrk f. 0-63 , tl. 250 mm					