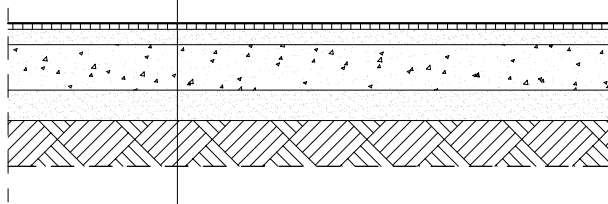


# KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BOISKA

Skala 1:25

- sztuczna trawa wys. 20mm z wyp. piaskiem kwarcowym
- warstwa wyrównawcza: miąż kamienney fr 0-4mm gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego fr 4-31,5mm gr. 15cm
- zagęszczona podsypka piaskowa gr. 10cm
- istniejący grunt rodzimy



zamawiający	Gmina Sośnie ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sośnie		data 2016 kwiecień
obiekt adres bud.	Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Pawłów Pawłów, dz. nr ewid. 203		nr rys./ str.
Konstrukcja nawierzchni boiska wielofunkcyjnego			skala 1:25
branża	architektura i konstrukcja		
	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
opracował	mgr inż. arch. Emilia Pietrzak-Kurzyńska upr. do proj. w specj. architektonicznej bez ograniczeń	58/09/DOIA	
	tech. Tadeusz Gruchala	UAN-IV 10220/18/82	