



1	nawierzchnia tartanowa gr. 10 mm
2	warstwa amortyzująca z gumy, granulatu gumowego i spoiwa PU gr. 40 mm
3	warstwa wyrównująca z kłińca fr. 1-4 mm, gr. 4 cm
4	warstwa konstrukcyjna z tłucznia 20 - 40 mm, gr. 5 cm
5	warstwa konstrukcyjna z tłucznia fr. 40 - 60 mm, gr. 10cm
6	warstwa odsączająca z piasku gr. 5 cm
7	geowóknina igłowana gr 240
8	warstwa odsączająca z piasku gr. 5 cm
9	grunt rodzimy

Projekt budowlany				
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dłur 46-203 Kuczbork ul. Ossowskiego 35b/5				
Projekt budowlany budowy boiska wielofunkcyjnego przy Zespole Szkół w Mikořynie				
Przekrój bieżni				
Inwestor				
Gmina Kępno, ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno				
Lokalizacja				
Zespół Szkół w Mikořynie im. Jana Pawła II, Mikořyn 75, 63-600 Kępno, dz. N 28/7				
Projektowała	mgr inż. Anna Dłur nr upr. budowlana 1:10	Burmistrz	Skala 1/10	Data stycznia 2017
Podpis				