



1	Nawierzchnia poliuretanowa, gr. 16 [mm] (8+8)
	Podbudowa stabilizująca, gr. 35 [mm]
	Kruszywo naturalne (frakcja 0-4), gr. 5 [cm]
	Kruszywo naturalne łamane (frakcja 4-31,5), gr. 10 [cm]
	Warstwa odciążająca z pospółki, średnia gr. 70 [cm]
	Grunt rodzimy

2.	Koska brukowa, typu cegielka, gr. 6 [cm]
	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 4 [cm]
	Warstwa odciążająca z pospółki, średnia gr. 64 [cm]
	Grunt rodzimy

3	Kostka brukowa, typu cegielka, gr. 6 [cm]
	Podsepka cementowo- piaskowa 1:4, gr. 4 [cm]
	Warstwa odsączająca z pospółki, średnia gr. 86 [cm]
	Grunt rodzimy

4	Nawierzchnia poliuretanowa, gr. 16 [mm] (8-8)
	Podbudowa stabilizująca, gr. 35 [mm]
	Kruszywo naturalne (frakcja 0-4), gr. 5 [cm]
	Kruszywo naturalne łamane (frakcja 4-31,5), gr. 10 [cm]
	Warstwa odsączająca z pospółki, średnia gr. 78 [cm]
	Grunt rodzimy

5	Koska brukowa, typu cegielka, gr. 6 [cm]
	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 4 [cm]
	Warstwa odsączająca z pospółki, średnia gr. 82 [cm]
	Grunt rodzimy

6	Nawierzchnia poliuretanowa, gr. 16 [mm] (8-8)
	Podbudowa stabilizująca, gr. 35 [mm]
	Kruszywo naturalne (frakcja 0-4), gr. 5 [cm]
	Kruszywo naturalne łamane (frakcja 4-31,5), gr. 10 [cm]
	Warstwa odsączająca z pospółki, średnia gr. 68 [cm]
	Grunt rodzimy

Jednostka projektowa:			
SPEED Invest Sp. z o.o., 05-230 Kobyłka, ul. Ossowska 15			
Inwestor:			
Miało Piotrków Trybunalski, 97-300 Piotrków Trybunalski			
Pasaz Karola Rudowskiego 10			
Nazwa inwestycji:			
Remont istniejącego boiska sportowego, bieżni i skoczni do skoku w dal			
Adres inwestycji:			
Szkoła Podstawowa nr 5 w Piotrkowie Trybunalskim			
97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Jerolimaska 73, dz. nr ew. 395/4			
Tytuł rysunku:			
Przekroje			
Numer rysunku:	Skala rysunku:	Jednostka miary:	Format rysunku:
A-08	1:50	[cm]	A3
Projektant:			
mgr inż. arch. Mateusz Ozdoba			
uprawnienia budowlane 183/LBOKK/2016			
Opracował:			
inż. Grzegorz Włosek			
Data opracowania: 3 lipiec 2017 roku			