

Warstwa "A" - Nawierzchnia poliuretanowa:

- Lakier zamykający/ farba na linie
- Natrysk z granulatem EPDM
- Mata gumowa
- Impregnat
- Beton jamisty
- Warstwa mrozoochronna piaskowa
- Grunt rodzimy.

-;
gr. 0,2 cm;
gr. 1,1 cm;
-;
gr. 15,0 cm;
gr. 20,0 cm;

Warstwa "B" - Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej:

- Betonowa kostka brukowa
- Podosypka cementowo-piaskowa 1:3
- Podbudowa z kruszywa łam. słab. mech. (fr 0/31,5 mm)
- Warstwa filtracyjna piaskowa
- Grunt rodzimy.

gr. 6,0cm;
gr. 4,0cm;
gr. 15,0 cm;
gr. 10,0 cm;

Warstwa "C" - Obrzeże betonowe 6x20:

- Obrzeże betonowe 6x20 cm
- Ława betonowa C12/15
- Warstwa filtracyjna piaskowa
- Grunt rodzimy.

gr. 20,0cm;
gr. 10,0cm;
gr. 10,0 cm;

Warstwa "D" - Obrzeże betonowe 8x25:

- Obrzeże betonowe 8x20 cm
- Ława betonowa C12/15
- Grunt rodzimy.

gr. 25,0cm;
gr. 10,0cm;


Warstwa "E" - Korytko odwadniające:

- Korytko odwadniające
- Ława betonowa C12/15
- Grunt rodzimy.

gr. 25,0cm;
gr. 10,0cm;

Uwagi:

- Wymiary podano w centymetrach
- Wymiary nawierzchni z kostki betonowej podano bez obrzeży.

		Consilio Projekt sp. z o.o. ul. Pogodna 55C, 37-500 Jarosław	
Nazwa i adres inwestora: Gmina Gać 37-207 Gać 275		Adres inwestycji: dz. nr 1096/1, obręb 0005 Ostrów	
Nazwa obiektu budowlanego: Budowa zadaszenia o stałej konstrukcji boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej w Ostrowie			
Faza projektu: Projekt zagospodarowania terenu		Branża: Architektura	
Nazwa rysunku: Przekroje terenowe			
Projektant: mgr inż. arch. Katarzyna Tytuła Upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń, nr upr. 15/PKOKK/2018			Podpisy:
Projektant sprawdzający: n/d			
Opracowanie: mgr inż. Joanna Goleniowska			
Opracowanie: inż. arch. Jakub Oziębło			Nr rys.: PZT-4.0
Skala: 1:20	Data: 10.2023	Rewizja: Rew. 1.27072023	