



13 mm	nawierzchnia poliuretanowa
3,5 cm	warstwa ET
10 cm	podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm
15 cm	warstwa filtracyjna z piasku
	grunt rodzimy

20 cm	obrzeże 6x20 cm
3 cm	podsyпка płaskowa
10 cm	ława betonowa z betonu B10 10x15 cm
	grunt rodzimy

w przypadku występowania gruntów nienośnych należy dokonać wymiany gruntu na piasek zagęszczony warstwami

Investycja:

PROJEKT BUDOWY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO
O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ PRZY SZKOLE
PODSTAWOWEJ IM. KRÓLA ZYGMUNTA AUGUSTA,

UL. POLNA 1/4, WASILKÓW
DZ. NR 2619/9, 6154, OBR. 22

Investor:

Gmina Wasilków
ul. Białostocka 7
16-010 Wasilków

Jednostka projektowa:

Pracownia Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

Projekt budowlany

Rysunek:

DETAL KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI

Branża:

Architektura: Nr upraw.: Podpis:

Projektant:

mgr inż. arch. Roman Ptaszyński Bz-POK-1103

Opracował:

mgr inż. arch. Gabriela Możajko

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadzêrdnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:

PT-3-2016

Skala:

1:20

Data:

15/03/2016

Nr ps.:

Z-7

Rev.