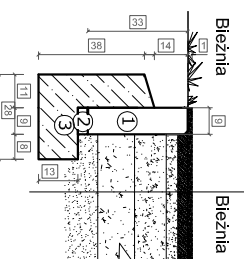


PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY BIEŻNI ROZBIEGU
PRZEKROJ I-I
SKALA 1:25

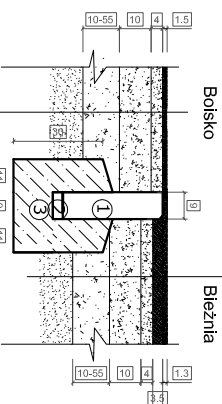
- 1,3cm Poliuretan - nawierzchnia przepuszczalna
3,5cm Podbudowa elastyczna typu ET 35 mm (SBR+zwir piłkany)
4cm Warstwa wyrównawcza z kruszywa kamiennego (fr.2-4mm)
10-13cm Warstwa kłnująca z kruszywa kamiennego (fr.4-31,5mm)
10-55cm Warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr.31,5-63mm)
Warstwy wg pkt. 4.1 opisu technicznego
Grunt rodzime



- 1 - obrzeże betonowe 8x30x100
2 - podstypka płaskowo-cementowa gr. 5cm
3 - ława betonowa z oporem z betonu C16/20

PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY BIEŻNI ROZBIEGU
PRZEKROJ II-II
SKALA 1:25

- 1,3cm Poliuretan - nawierzchnia przepuszczalna
3,5cm Podbudowa elastyczna typu ET 35 mm (SBR+zwir piłkany)
4cm Warstwa wyrównawcza z kruszywa kamiennego (fr.2-4mm)
10-13cm Warstwa kłnująca z kruszywa kamiennego (fr.4-31,5mm)
10-55cm Warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr.31,5-63mm)
Warstwy wg pkt. 4.1 opisu technicznego
Grunt rodzime



- 1,5cm Trawa sztuczna
4cm Warstwa wyrównawcza z kruszywa kamiennego (fr.2-4mm)
10-20cm Warstwa kłnująca z kruszywa kamiennego (fr.4-31,5mm)
10-55cm Warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr.31,5-63mm)
Warstwy wg pkt. 4.1 opisu technicznego
Grunt rodzime

Oznaczenia:

- 01** płyta boiska do piłki nożnej o polu gry 50x27m
02 bieżnia okrężna 3 torowa dł. biegu na 180m
03 bieżnia prosta 3 torowa dł. biegu na 60m
04 skocznia do skoku w dal
nawierzchnia sztuczna poliuretanowa
nawierzchnia naturalna piasek
projektowany piłkochwyłt 4,00m z siatka polipropylenową

Uwaga!!!
W związku z ograniczeniami terenowymi, trudnymi warunkami gruntowymi oraz faktem, iż projektowany kompleks stanowi przyszłoloty obiekt sportowy, zaprojektowano nie normalną bieżnię okrężną o długości 180m a długość odcinka wyhamowania skrócono do 15m.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Investycja	BUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO PRZY ZESPOLE SZKÓL SAMORZĄDOWYCH W JANOWIE
Lokalizacja	Działka nr ewid. 488/4 obręb 0006 Janów, gmina Janów
Temat rys.	BOISKO PIŁKARSKIE Z BIEŻNIĄ
Investor	Gmina Janów Ul. Parkowa 3 16-130 Janów
Projekt	PRB CONSULTING JACOSŁAW BĄDORCZAK
Architektura	mgr inż. Maciej Gilbowski
Opracował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor
Projektował:	mgr inż. arch. Janusz Socha
Sprawił:	mgr inż. arch. Janusz Socha
	ul. Sandomeńska 26A 27-400 Opatówek, Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03
	25.05.2022
	227/KL/72
	5/PKOKK/2012