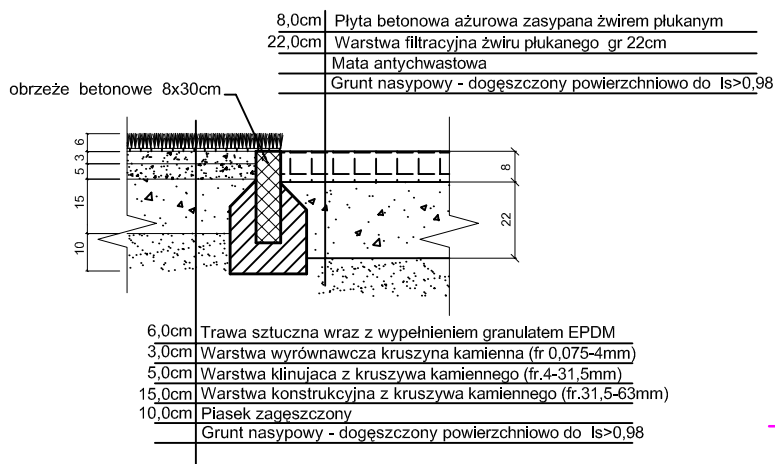


PRZESZCZÓJ KONSTRUKCYJNY BOISKA
SKALA 1:—



OZNACZENIA:

- 01** płyta boiska piłki nożnej 60x30m
- obrys systemowego zadaszienia pneumatycznego
- oś fundamentu zadaszienia
- nawierzchnia boiska - trawa sztuczna
- nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej
- nawierzchnia filtracyjna - żwir płukany stabilizowany od góry płytą betonową ażurową
- projektowane ogrodzenie wysokości 6,0m
- projektowane ogrodzenie wysokości 4,0m
- projektowana brama szerokości 3,0m i furtka szerokości 1,20m
- projektowana brama szerokości 3,0m i furtka 1,20m
- projektowana furtka szerokości 1,20m

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	„BUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE II LO W MIELCU- PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z BUDOWĄ ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ”		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 1657/13; 1658/1 obręb 2 Osiedle gmina Mielec		
Rozdział 1:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Temat rys.	BOISKO PIŁKI NOŻNEJ 30x60m	Skala 1:100	
		Nr rys. A-2	
Inwestor	Powiat Mieleski ul. Wyspiańskiego 6 39-300 Mielec		
Projekt	PRB CONSULTING JAROSŁAW BĄCHOREK		ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03
Architektura	nr upr. _____		podpis _____
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Janusz Socha	5/PKOKK/2012	