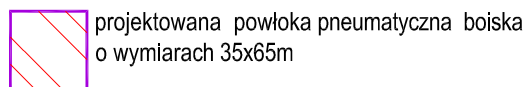


## OZNACZENIA:



## UWAGA!!!

Ponizsze elementy wg. odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego.

- 01** płyta boiska piłki nożnej 60x30m
- 02** projektowany budynek (kontener) szatniowo-sanitarny
- 03** projektowana płyta betonowa pod urządzenia techniczne powłoki pneumatycznej
- 05** projektowany budynek (kontener) techniczny
- obrys powłoki pneumatycznej - oś fundamentu kotwiącego
- nawierzchnia boiska - trawa sztuczna
- ▨ wylewka betonowa C20/25 gr 20cm na podbudowie z kruszywa łamanego uzyskać poziom  $\pm 0,00$
- ▨ nawierzchnia filtracyjna - żwir płukany stabilizowany od góry płyta betonową ażurową
- projektowane ogrodzenie wysokości 4,0m
- projektowane ogrodzenie wysokości 6,0m
- projektowana brama szerokości 3,0m i furtka szerokości 1,20m
- projektowana brama szerokości 3,0m i furtka 1,20m
- projektowana furtka szerokości 1,20m

### ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH BUDOWY OBIEKTU TYMCZASOWEGO W POSTACI POWŁOKI PNEUMATYCZNEJ BOISKA

Investycja	„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		
Temat rys.	POWŁOKA PNEUMATYCZNA BOISKA	Skala 1:100	Nr rys. Z-2
Inwestor	<b>Powiat Mieleski</b> ul. Wyspiańskiego 6 39-300 Mielec		
Projekt	<b>PRB CONSULTING</b> 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	