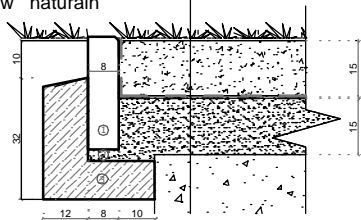


UWAGA:
Linie boiska koloru białego szeroko ci 10 cm

PRZESZKÓJ KONSTRUKCYJNY PŁYTY BOISKA SKALA 1:25

	trawa naturalna boiska sportowego o du ej g sto ci
15cm	warstwa wegetacyjna
	siatka przeciw kretom
15cm	warstwa ods czaj ca z piasku, dog szczyzny do ls>=0,97
	istniej cy grunty rodzimy

Boisko z traw naturaln



- 1 - obrze e betonowe 8x30x100
2 - podsypka piaskowo-cementowa gr. 5cm
3 - ława betonowa z oporem z betonu C16/20

OZNACZENIA

- 1 Projektowane boisko treningowe o wymiarach 50x25
- 2 Boks dla zawodników rezerwowych boiska głównego
- 3 Boks dla zawodników rezerwowych boiska treningowego
- Projektowane piłkochwyty wysoko ci 5m
- Projektowana nawierzchnia trawiasta - teren zielony biologicznie czynny
- Projektowane obrze a betonowe 30x8x100

PROJEKT WYKONAWCZY

Inwestycja	Budowa boiska treningowego do piłki nożnej wraz z rozbudową sieci nawodnienia i piłkochwyty		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 123/1 i 124/2 obr b 0014 Stro sko		
Temat rys.	RZUT BOISKA		Skala 1:500 Nr rys. A-2
Inwestor	GMINA ZAPOLICE Plac Strażacki 5 98-161 Zapolice		
Jednostka projektowa	PRB CONSULTING JAROSŁAW BACHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 243 62 06		
Architektura	nr uprawnień podpis		
Projektował:	mgr in . Zbigniew Doktor	227/KL/72	