


- UWAGI:**
- Linie bramkowe muszą być tej samej szerokości, co głębokość słupków bramkowych i poprzeczki bramki.
 - Rama bramki musi stać w linii bramkowej – grubość słupków i poprzeczki musi pokrywać się z grubością linii.
 - Wszystkie linie na boisku muszą być ciągłe, jednakowej szerokości, w kolorze białym.
 - Dopuszczalna maksymalna szerokość linii – 12 cm (w projekcie przyjęto szerokość równą 10 cm).
 - Wszystkie wymiary pola gry liczone są od zewnętrznej krawędzi linii (linie te należą do powierzchni, których są granicami).
 - Chorągiewka narożna nie może być zakończona ostro, wysokość chorągiewki – minimum 150 cm.
 - Rama bramki (słupki bramkowe i poprzeczka) wykonana z aluminium lakierowanego proszkowo, w kolorze białym. Przekrój tych elementów musi być kwadratowy, prostokątny, okrągły lub eliptyczny.
 - Bramki przenośne, montowane w tulejach osadzonych na stałe w podłożu, wspornik bramki mocowany obejmami do podłoża.
 - Nawierzchnia ze sztucznej trawy w kolorze zielonym.
 - Wszystkie elementy znajdujące się na boisku muszą być bezpieczne, nie mogą stanowić zagrożenia dla zawodników.

RZUT BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ WYMIAROWANIE UKŁADU LINII

SKALA 1:100

 PRACOWNIA PROJEKTOWA MD-PROJEKT ul. 55 Pułku Piechoty 34 64-100 LESZNO		DATA: 03.2021		SKALA: 1:100	
OBIEKT:		REMONT BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Z INFRASTRUKTURĄ			
INWESTOR:		Gmina Zabór ul. Lipowa 15 66-003 Zabór			
LOKALIZACJA:		ul. Witosa 30; 66-003 Zabór działka nr: 306/2; obreb: 0008 Zabór			
RYSUNEK:		UKŁAD LINII BOISK			
RYS.NR:		9			
strona:					