

U K Ł A D
Z R A S Z A C Z Y
S Y S T E M U
N A W O D N I E N I A

- Zrasczacze sektorowe z
możliwością ustalenia
kąta zakresu pracy
- Zrasczacze pełnozakresowe
o pełnym zakresie pracy

Przyjęto system nawodnienia złożony z 35 zrasczaczy, w tym:

- 20 zrasczaczy sektorowych o określonym kącie zakresu pracy
- 15 zrasczaczy pełnozakresowych o pełnym zakresie pracy

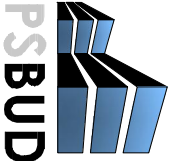
Zrasczacze sektorowe usytuowane są po obwodzie, w odległości 1 m od lini zewnętrznych boiska. Zrasczacze pełnozakresowe umiejscowione są wewnątrz płyty boiska.

Poszczególne sekcje nawadniające zaprojektowano z rur polietylenowych PE 63 o ciśnieniu nominalnym 10 barów, układanych na głębokości 60 cm poniżej powierzchni terenu.

UWAGA: Przedstawiony w projekcie układ zrasczaczy systemu podlewania boiska, a także sposób przebiegu przewodów zasilających wraz z średnicami, może ulec zmianie na etapie realizacji robót - musi odpowiadać wymaganiom producenta systemu.

Przed wykonaniem systemu podlewania boiska, należy uzyskać akceptację przyjętego rozwiązania u inwestora oraz projektanta.

INWESTOR: Miasto i Gmina Łasin ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin			
INWESTYCJA: Wykonanie projektu architektoniczno-budowlanego przebudowy i modernizacji Stadionu Miejskiego w Łasinie			
LOKALIZACJA: ul. Tysiąclecia, dz. nr 627, obr. 0021, jedn. ew. 040603_4 Łasin miasto			
NAZWA RYSUNKU: Układ zrasczaczy projektowanego systemu nawodnienia		SKALA: 1:500	BRANŻA: Budowlana
FAZA: Projekt budowlano - wykonawczy		DATA: 19.11.2016r.	NR ARKUSZA: SN 1
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT	mgr inż arch. Radosław Głowacki	8/APOK/2015	ARCHITEKTONICZNA
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński	KUP/0130/PWOK/09	KONSTRUKCJA



Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana
"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński

86-302 Wątkowo Szlacheckie 87 G
tel. kom. 607-820-777
e-mail: psbud@interia.pl