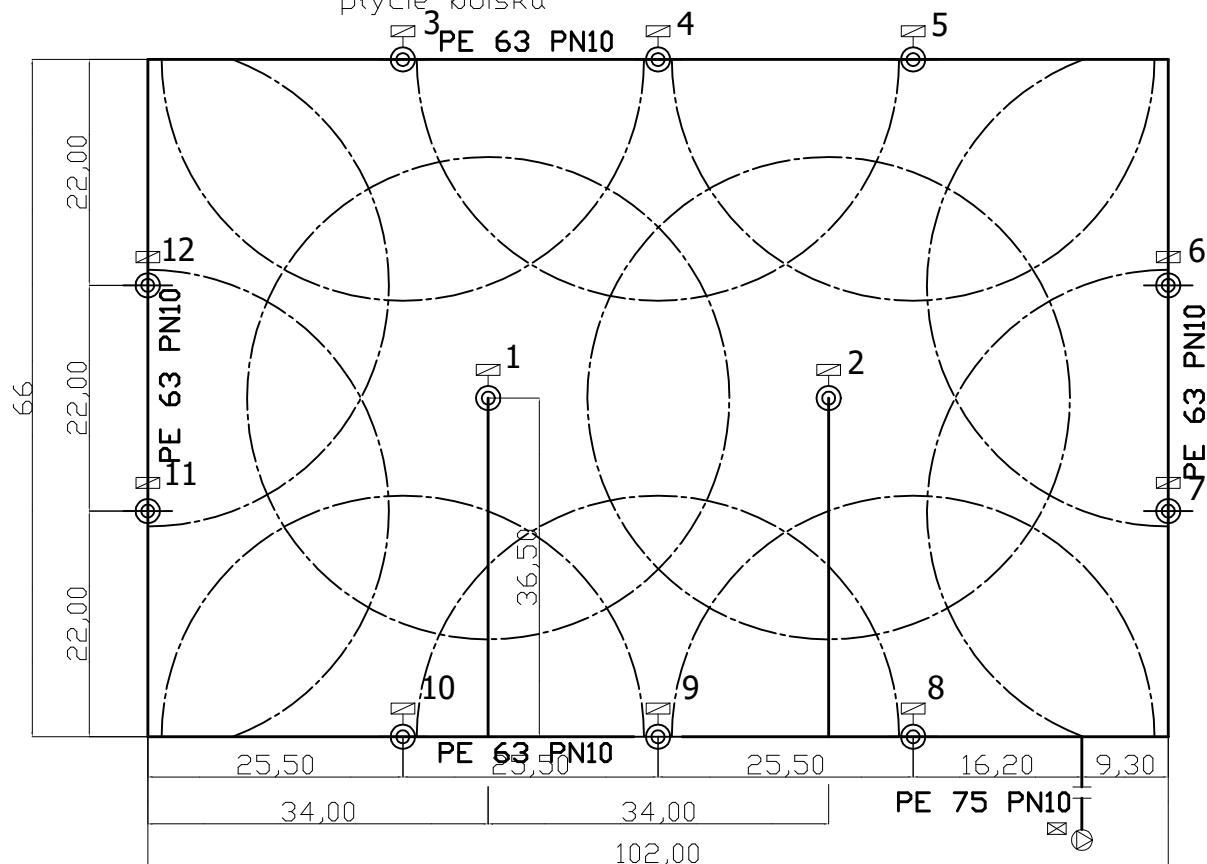


Schemat rozmieszczenia zraszaczy na płycie boiska



Zraszacze z wbudowanymi elektrozworami

- Pełnoobrotowy z gumową donicą Ø11; R 26m; 13m³/h; 5,5bar
- Sektorowy Ø11; R 26m; 12m³/h; 5,5bar
- Sterownik zlokalizowany w budynku stadionu (pom. węzła cieplnego)
- Pompa (Q=13m³/h przy p=7bar) zlokalizowana w budynku stadionu (pom. węzła cieplnego)

Investycja: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO
STADIONU MIEJSKIEGO
PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO NA
TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKI NR EWID.
1404/1, 1404/3, 1404/4, 1405/1, 1405/11,
1405/12, 1405/13, 1405/14, 1405/15, 1405/16,
1405/17, 1405/18, 1405/19, 1405/20, 1660/8;
OBR. EWID. NR 0001, KOLNO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
W KOLNIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 40

Obiekt: STADION MIEJSKI
INSTALACJA ZRASZANIA BOISKA

Investor:
MIASTO KOLNO
ul. Wojska Polskiego 20
18-500 Kolno

Jednostka projektowa:
Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ZRASZACZY
NA PŁYCI BOISKA

Branża:
Instalacje sanitarne: Nr upraw.: Podpis:
Projektant:
mgr inż. Piotr Koźluk PDL/0140/PBS/17
Sprawdzający:
mgr inż. Paweł Bajguz PDL/0146/PWOS/13

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem
nadzernym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem.

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-32/2016	÷	19.03.2021	S-11	A