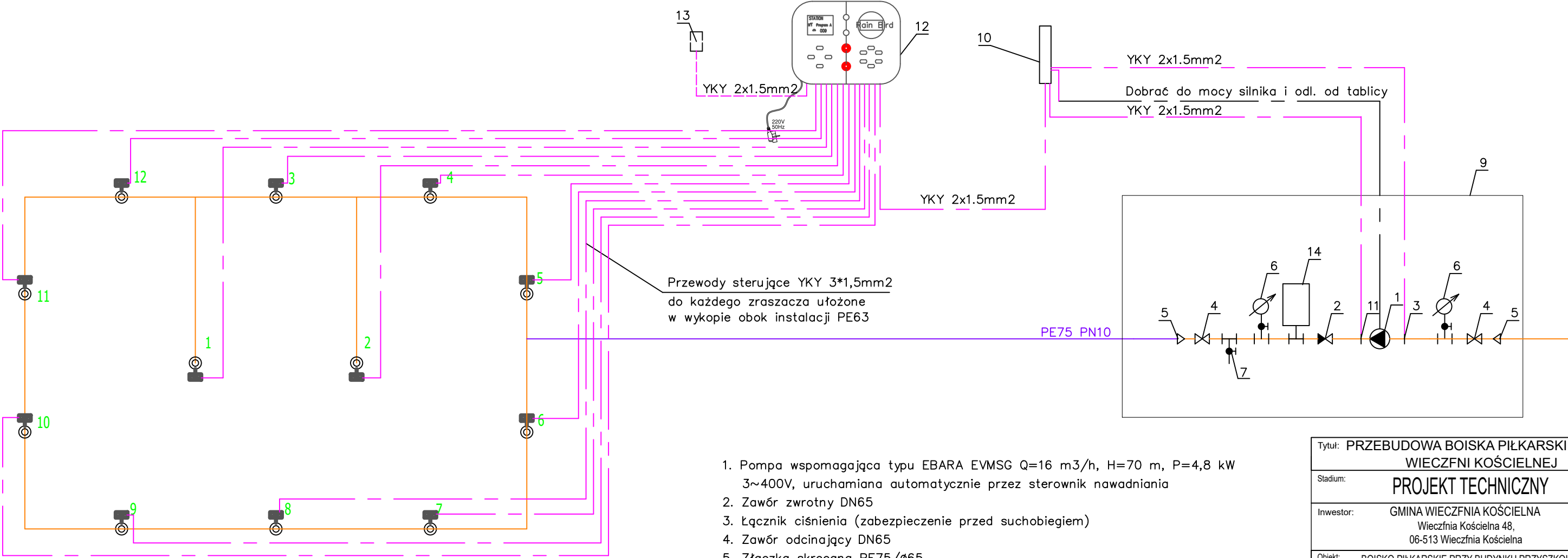


SCHEMAT STEROWANIA ZRASZACZY
SKALA 1:-

Schemat rozmieszczenia przewodów sterujących instalacji automatycznego zraszania



1. Pompa wspomagająca typu EBARA EVMSG Q=16 m3/h, H=70 m, P=4,8 kW 3~400V, uruchamiana automatycznie przez sterownik nawadniania
2. Zawór zwrotny DN65
3. Łącznik ciśnienia (zabezpieczenie przed suchobiegiem)
4. Zawór odcinający DN65
5. Złączka skręcana PE75/ø65
6. Manometr – zakres do 1.6 MPa
7. Króciec z zaworem 1” do spuszczenia i przedmuchu sprężonym powietrzem
8. Zawór antyskażniowy typ EA DN65
9. Komora szczelna – DN 1500mm
10. Tablica sterująca pompą
11. Wyłącznik ciśnienia (zabezpieczenie przed wzrostem ciśnienia)
12. Sterownik ESP–ME3 Rain Bird z modułem WIFI
13. Czujnik deszczu
14. Naczynie wzbiorcze przeponowe Refix DE50

Przewód sterujący YKY 3*1,5mm²

Tytuł: PRZEBUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO W WIECZFN KOŚCIELNEJ			
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY			
Inwestor: GMINA WIECZFŃIA KOŚCIELNA Wiecześnie Kościelna 48, 06-513 Wiecześnie Kościelna			
Obiekt: BOISKO PIŁKARSKIE PRZY BUDYNKU PRZYSZKOLNEGO CENTRUM SPORTOWEGO W WIECZFŃI KOŚCIELNEJ dz. nr ewid.: 72/2; obręb: 0021 Wiecześnie Kościelna jedn.ewid.: 141309_2 Wiecześnie Kościelna adres: Wiecześnie Kościelna - przy budynku Szkoły Podstawowej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego oraz przyszłolnego Centrum Sportowego - Wiecześnie Kościelna 56			
Jednostka Projektująca : PRACOWNIA PROJEKTOWA FSprojekt ul. PODHALAŃSKA 41 87-300 BRODNICA tel. : +48 56 697 40 30 kom. : +48 790 28 29 50 www.fsprojekt.eu			
Branża: SANITARNA			
Projektant branży sanitarnej: mgr inż. Karol Kozmiński upr. nr: KUP/0057/PBS/20 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Nr upr. KUP/0057/PBS/20	Podpis
Opracowanie: mgr inż. Elwira Kolk		Nr upr. -	Podpis
Nazwa rysunku: SCHEMAT STEROWANIA ZRASZACZY			
Skala: 1:-	Data (dd.mm.rrrr): 05.2024	Numer rys.: N-1	TOM: PT