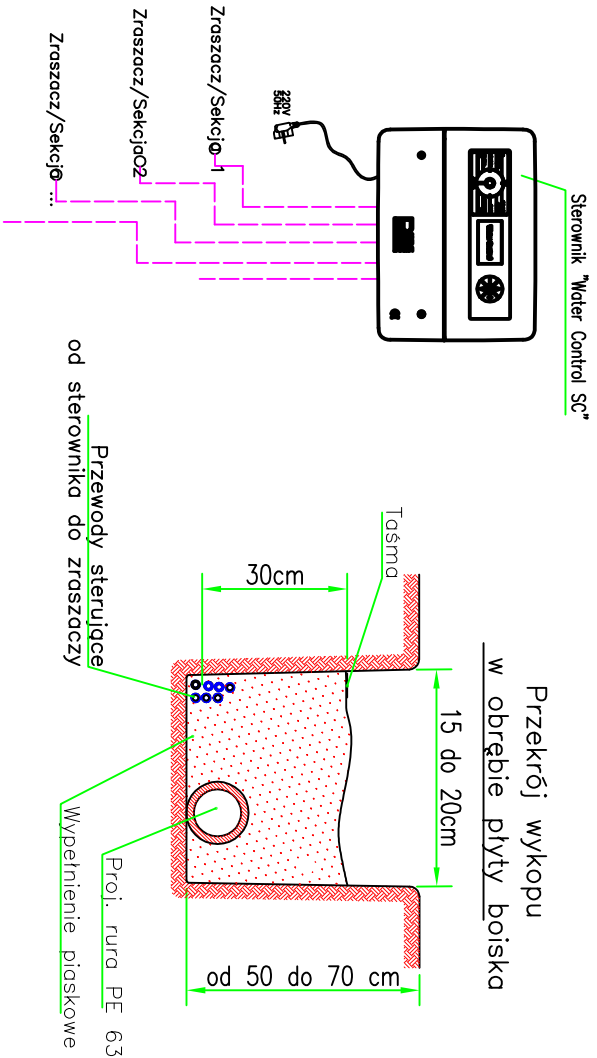
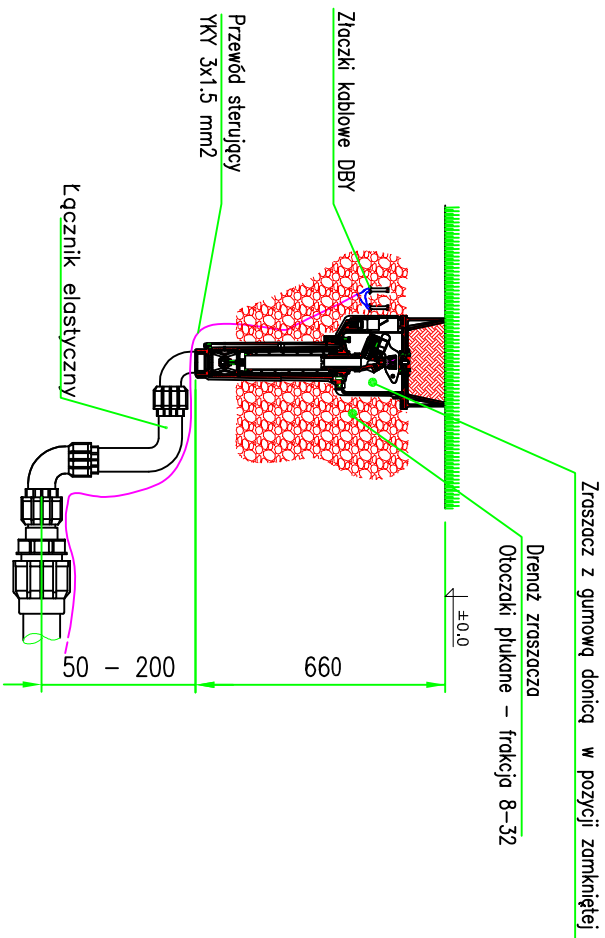


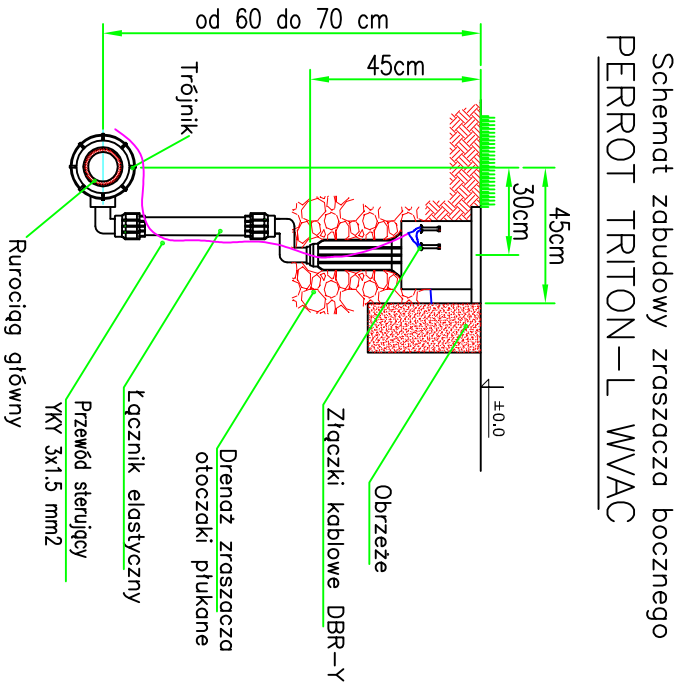
Schemat połączeń sterownika



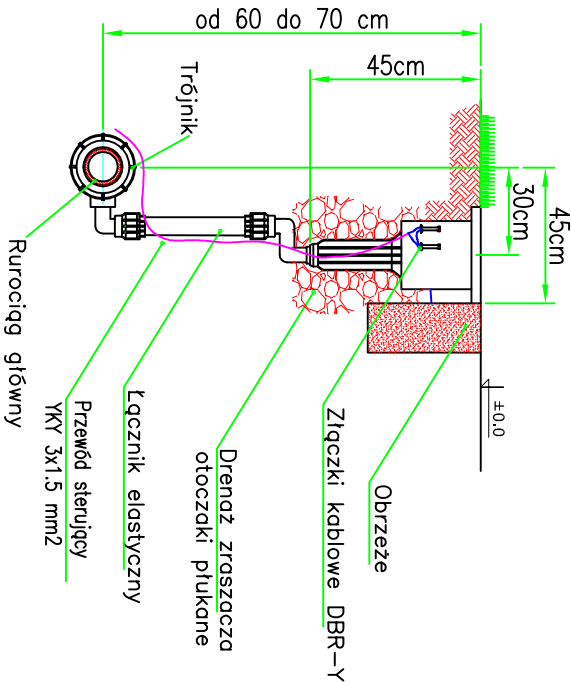
Przekrój wykupu
w obrębie płyty boiska



Schemat zabudowy zraszacza środkowego
PERROT TRITON–L TCVAC
(zraszacz z gumową donicą – trawnik naturalny)



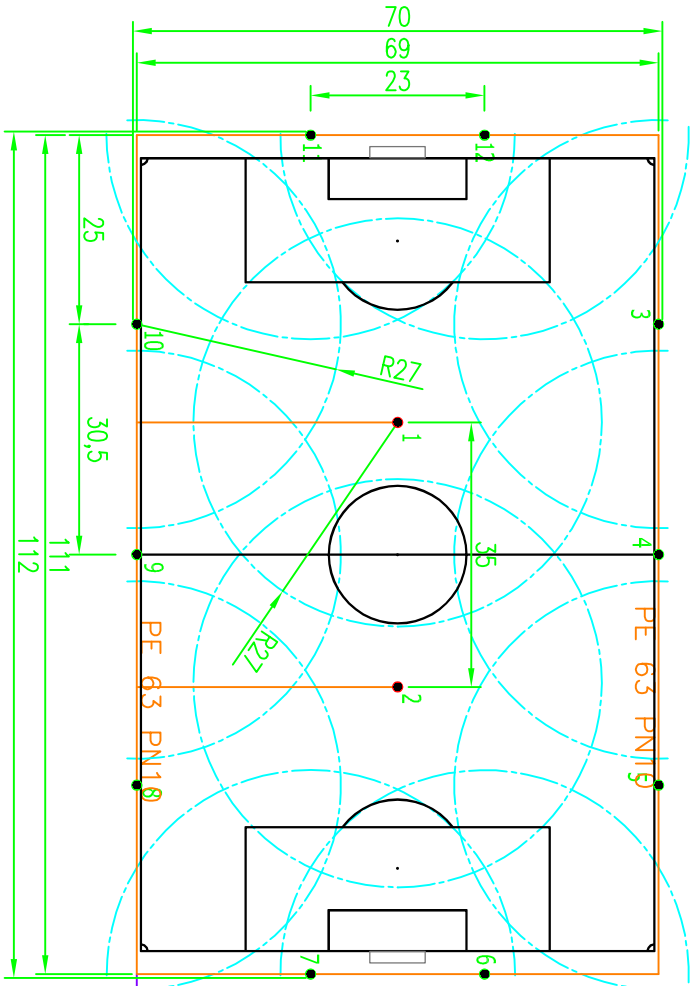
Schemat zabudowy zraszacza bocznego
PERROT TRITON–L WVAC



- ☒ Sterownik Perrot WaterControl SC 12
- ⊗ Pompa (Q=16m³/h przy p=7bar)
- ⊗ Zasuwa
- ⊗ Zawór kulowy

Zraszacze z wbudowanymi elektrozaworami

- Pełnoobrotowy z gumową donicą TRITON–L TCVAC Ø13; R 27m; 16m³/h; 5,5bar
- Sektorowy TRITON–L WVAC Ø13; R 27m; 14.5m³/h; 5,5bar



PE 75 PN10

Rurociągi

- PE–HD / PN10 Ø75
- PE–HD / PN10 Ø63
- Przewód sterujący YKSY 14*1,5mm²
- Przewód sterujący YKY 3*1,5mm²

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59–930 Pięnsk tel. 570 486 906, amibud@gmail.com			
Inwestycja: BUDOWA ARENY LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z BOISKIEM I URZĄDZENIAMI LEKKOATLETYCZNYMI, BUDOWA TRYBUN, ZADASZONEGO STANOWISKA DLA SĘDZIÓW, ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO ORAZ KASY BILETOWEJ, BUDOWA URZĄDZEŃ I INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ NA STADIONIE MIEJSKIM W TCZEWIE, UL. BĄLDOWSKA, DZ. NR 93, Obr. 0009			
Tytuł rysunku: SCHEMAT ZRASZANIA I ZABUDOWY ZRASZACZY			
Inwestor: GMINA MIEJSKA TCZEW PL. PIKUSDZKIEGO 1 83–110 TCZEW	Branża: sanitarna	Skala: 1:100	
	Data: luty 2018	Nr rys. IS-04	
Projektant branży sanitarnej: mgr inż. Katarzyna Tróczka		Podpis:	
Uprawnienie:		83/D05/08	