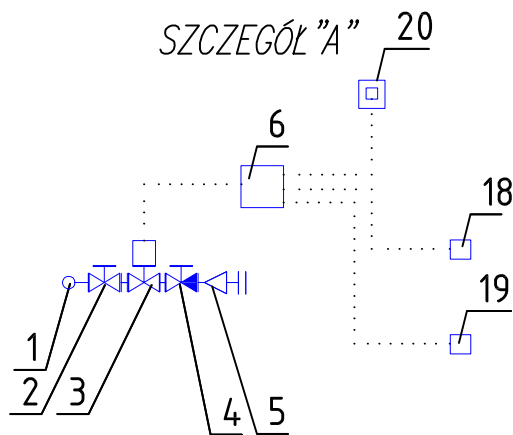
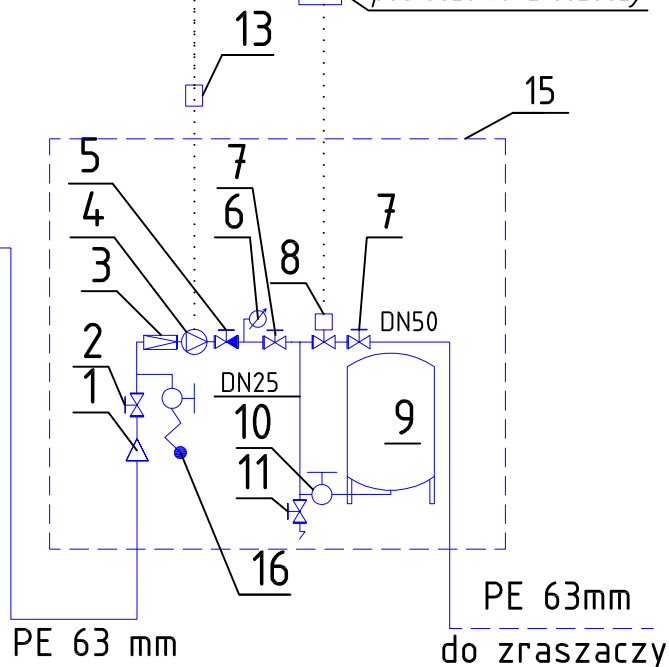
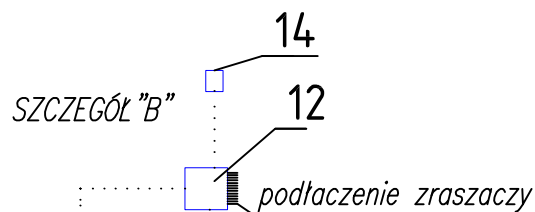
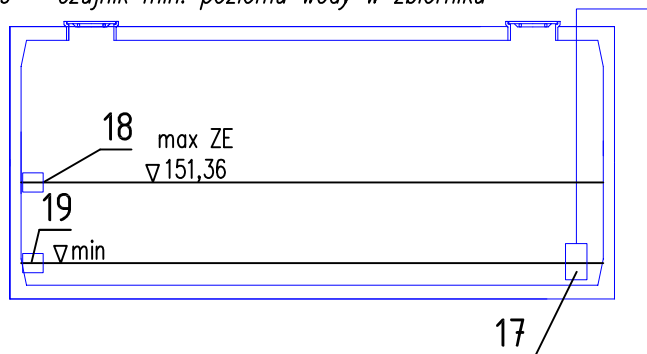


# SZCZEGÓŁ "A"



- 1 - włączenie do instalacji za węzłem pomiarowym
- 2 - zawór odcinający DN32mm
- 3 - zawór elektromagnetyczny DN32
- 4 - zawór zwrotny DN32
- 5 - złączka przejściowa 5/4"/40
- 6 - sterownik zaworu elektromagnetycznego
- 18 - czujnik max. dla zaworu elektromagnetycznego poziomu wody w zbiorniku z sieci wodociągowej
- 19 - czujnik min. poziomu wody w zbiorniku
- 20 - sterownik czasowy

- 1 - złączka przejściowa PE75/2"
- 2 - zawór odcinający DN50
- 3 - filtr wody DN50
- 4 - pompa MULTI 55.7
- 5 - zawór zwrotny DN50
- 6 - króciec do podłączenia sprężarki i manometru
- 7 - zawór odcinający DN50
- 8 - zawór elektromagnetyczny PGA 150
- 9 - przeponowe naczynie wzbiorcze dla wody użytkowej V=100l
- 10 - zawór odcinający DN25
- 11 - zawór spustowy DN 25
- 12 - sterownik ESP ME (15-sekcyjny)
- 13 - automatyka pompy
- 14 - czujnik opadu deszczu
- 15 - studnia żelbetowa szczelna Ø2500mm,H=2,5m,
- 16 - zawór ze złączką do węża DN25
- 17 - zawór zwrotny z filtrem
- 18 - czujnik max. dla zaworu elektromagnetycznego poziomu wody w zbiorniku z sieci wodociągowej
- 19 - czujnik min. poziomu wody w zbiorniku



|  |  |                           |                 |
|--|--|---------------------------|-----------------|
| BeMM ARCHITEKCI Sp. z o.o.<br>ul. Tamka 38 m. 802a<br>00-355 Warszawa  | Inwestor:<br>GMINA GRÓJEC<br>UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 47<br>05-600 GRÓJEC | Branża:<br>sanitarna      | Skala:<br>1:100 |
| Inwestycja:<br>BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ARENY LEKKOATLETYCZNEJ<br>WRAZ Z URZĄDZENIAMI SPORTOWYMI, TRYBUNĄ I<br>INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, UL. LASKOWA,<br>05-600 GRÓJEC, DZ. NR 275 | Projektant:<br>mgr inż. Katarzyna Troczka<br>Uprawnienia: 83/DOŚ/08      | Data:<br>WRZESIEŃ<br>2015 | Nr rys.<br>IS4  |
| Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁ "A" I "B" - instalacja wodociągowa   |  | Podpis:                   |                 |