



LEGENDA:

P1 – pompa obiegu c.o.
 P2 – pompa obiegu c.t.
 MM – moduł obiegu
 R – sterownik dostosowany na dwa obiegi
 CT – czujnik temperatury

⊕ – termomanometr
 ⊗ – zawór odcinający
 ⊗ – filtr siatkowy
 ⊗ – zawór zwrotny

- - - - - istn. zasilanie z kotła (rura stalowa)
 - - - - - istn. powrót do kotła (rura stalowa)
 ——— proj. obiegi grzewcze budynku – zasilanie (rura stalowa)
 ——— proj. obiegi grzewcze budynku – powrót (rura stalowa)

 EURO-PROJEKT STUDIO ARCHITEKTURY			
PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY SANITARNEJ PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ WIATROŁAPU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W RAMACH REWITALIZACJI KINA LOTOS W DĄBROWIE BIAŁOSTOCKIEJ na działce nr geod. 861, obręb 0001 Dąbrowa Białostocka, gm. Dąbrowa Białostocka, woj. podlaskie			
Nr rys.	skala	Nazwa rys.	Data
CO-03	1:---	Schemat rozdzielacza	30.09.2020 r.
instalacje sanitarne:	autor:	mgr inż. Bartosz Sowa nr. upr. WAM/0131/POOS/13	
instalacje sanitarne:	współpraca:	mgr inż. Monika Grabowska	