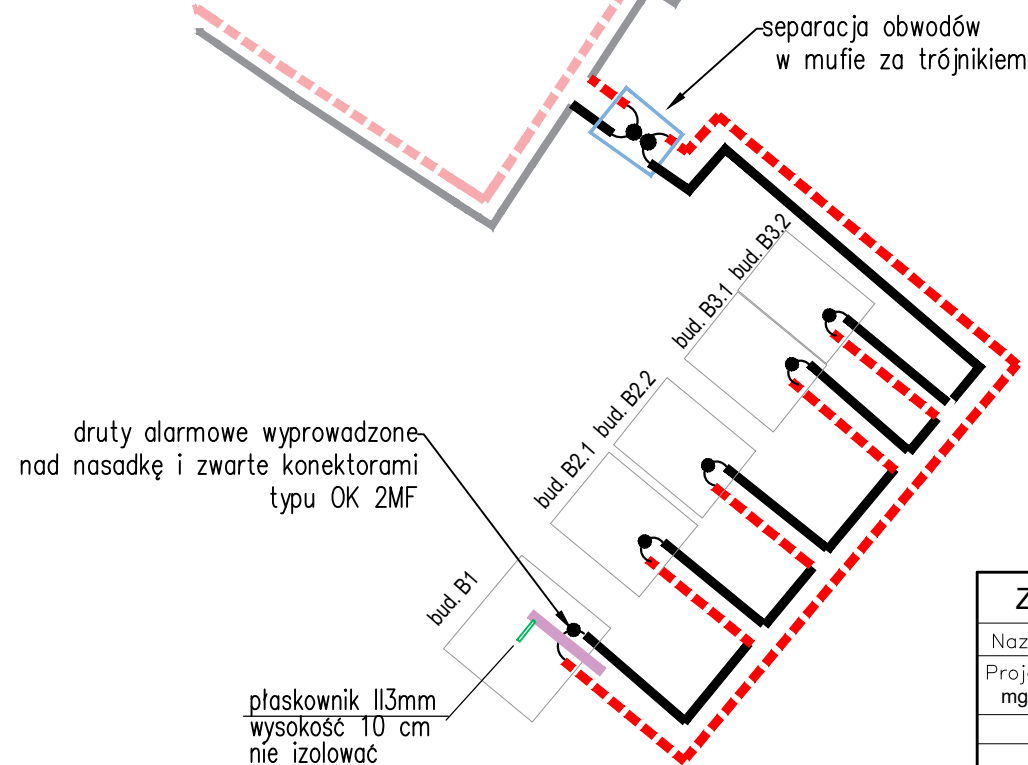


instalacja alarmowa w sieci DN65/140



- UWAGI:
- dokładną długość całego obwodu pomiarowego ustalić reflektometrem po zmontowaniu całej sieci,
 - schemat dla zasilania i powrotu jednakowy
 - zakończenie instalacji w bud. 2 i 3 jak w bud 1

- UWAGI:
- Połączenia instalacji alarmowej projektowanej sieci do instalacji alarmowej sieci istniejącej można dokonać po przeprowadzeniu pomiarów kontrolnych i akceptacji przez służby eksploatacji PEC

ZAKŁAD USŁUGOWY - JAN PAWNUK				Temat PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ DO PROJEKTOWANYCH BUDYNKÓW "ARBET" PRZY UL. MIESZKA I W GLIWICACH	
Nazwisko	Nr Upraw.	Data	Podpis		
Projektant: mgr inż. Jan PAWNUK	867/93	07.2024			
				Rysunek Schemat instalacji alarmowej	Nr Rys. 7
Inwestor Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Gliwice Sp. z o.o.			Adres obiektu Gliwice : ul.Mieszka I , dz.nr 95		Skala