




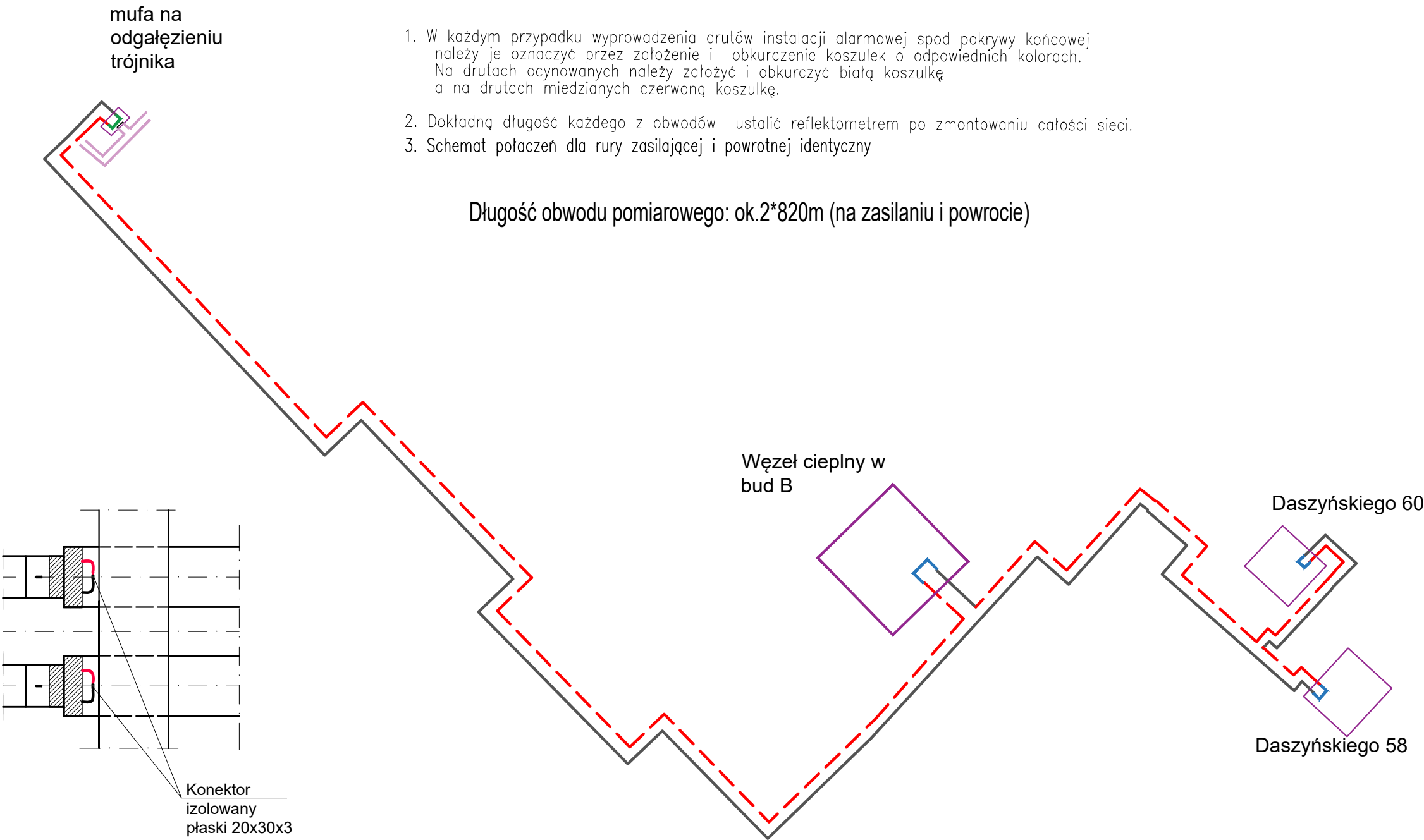
OZNACZENIA

- 

Zakończenie przewodów alarmowych  
w mufie końcowej -spięcie tulejkami i  
zabezpieczenie przed zwarcie do rury
- 

Przewód sygnalizacyjny miedziany ocynowany  
Przewód sygnalizacyjny miedziany
- 

Zakończenie przewodów alarmowych  
w komorze i w ęźle cieplnym :  
wyprowadzenie spod pokryw i spięcie konektorkami izolowanymi  
Przewody sygnalizacyjne wyprowadzone spod pokryw  
końcowych połączyć konektorami przez zaciśnięcie i lutowanie



ZAKŁAD USŁUGOWY - JAN PAWNUK				Temat	
Nazwisko	Nr Upraw.	Data	Podpis	Przyłącza ciepłe do SWC w rejonie ul. Daszyńskiego w Gliwicach	
Projektant: mgr inż. Jan PAWNUK	867/93	09.2018			
				Rysunek Schemat instalacji alarmowej-aktualizacja	Nr Rys. 8
Inwestor obiektu: RENNER Sp z o.o.			Adres obiektu		
Inwestor przyłączy: PEC GLIWICE Sp z o.o.			GLIWICE : ul. Bolesława Śmiałego - Daszyńskiego		
			Skala		