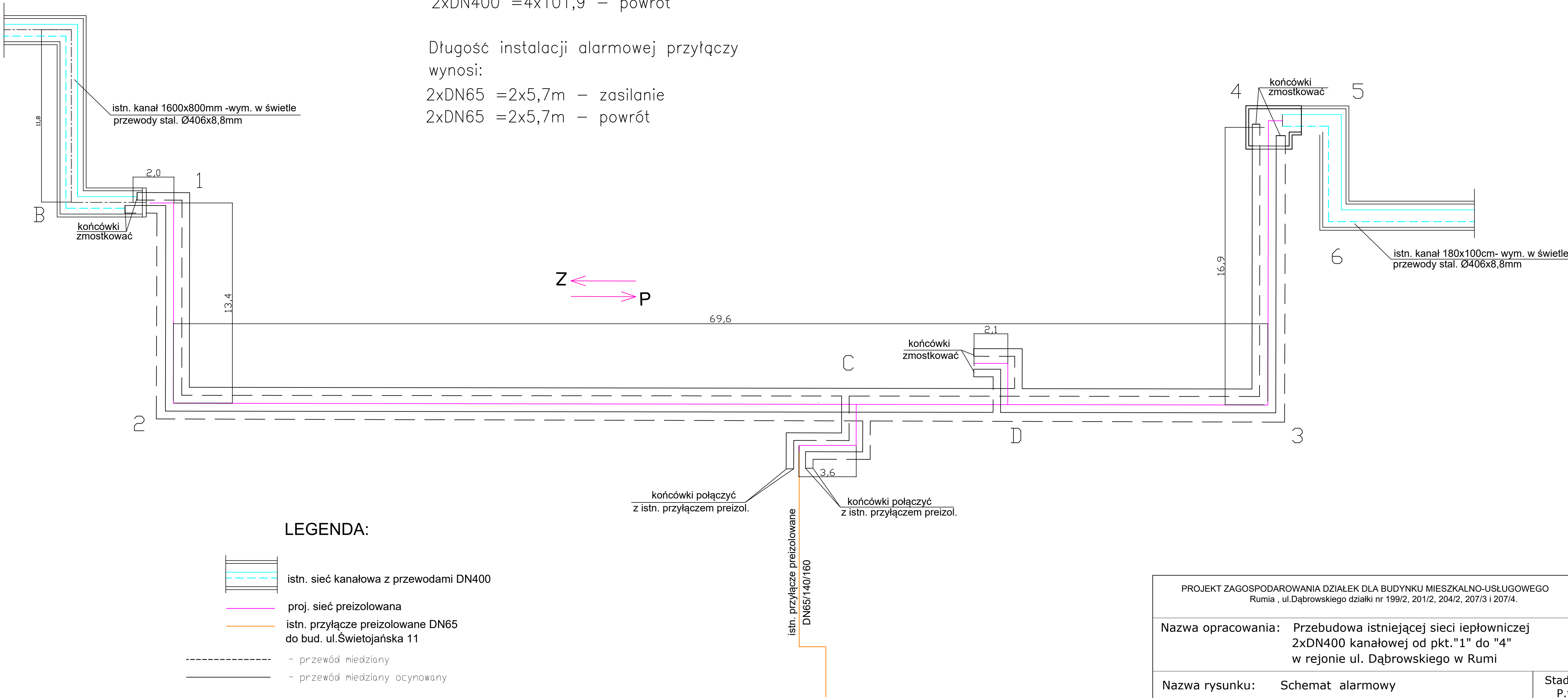


Pętla:
Długość instalacji alarmowej sieci
wynosi:
2xDN400 =4x101,9 – zasilanie
2xDN400 =4x101,9 – powrót

Długość instalacji alarmowej przyłączy
wynosi:
2xDN65 =2x5,7m – zasilanie
2xDN65 =2x5,7m – powrót



LEGENDA:

- istn. sieć kanałowa z przewodami DN400
- proj. sieć preizolowana
- istn. przyłączy preizolowane DN65 do bud. ul.Świętojańska 11
- przewód miedziany
- przewód miedziany ocynowany

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK DLA BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO Rumia , ul.Dąbrowskiego działki nr 199/2, 201/2, 204/2, 207/3 i 207/4.		
Nazwa opracowania: Przebudowa istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDN400 kanałowej od pkt."1" do "4" w rejonie ul. Dąbrowskiego w Rumi		
Nazwa rysunku: Schemat alarmowy		Stad. opr.: P.t.
Projektant:	mgr inż. Barbara Rosa, upr. nr 5609/Gd/93	Data: 2019
Sprawdził:	mgr inż. E. Latocha-Gątarek upr. nr 5064/Gd/91	Rys. nr 11