

Legenda

2xDN25/90

– sieć C.O. preizolowana o średnicy nominalnej 25 mm
przewód: zasilający i powrotny

C3

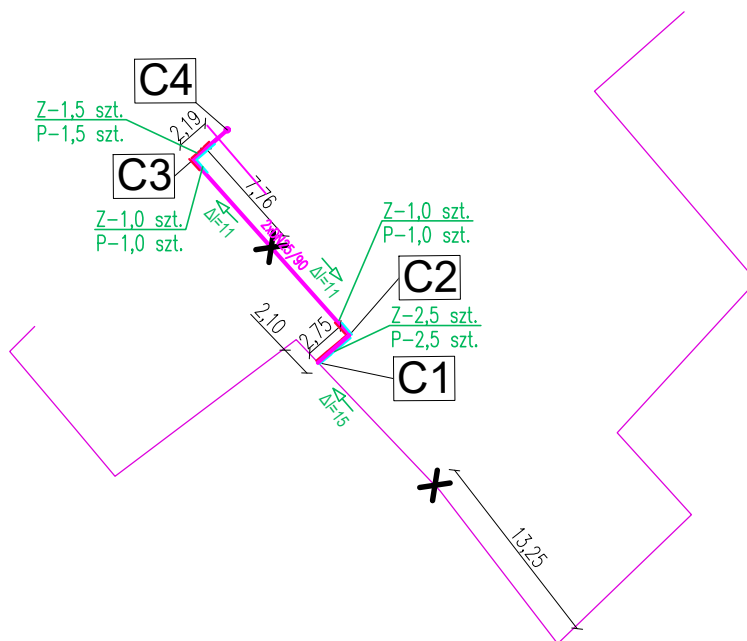
– punkt zmiany kierunku sieci w rzucie lub profilu

Z-1 szt.
P-1 szt.

– poduszki o grub. 40 mm, dług. 1,0m ,
ilość poduszek na zasilaniu i powrocie

$\Delta l=22$

– wydłużenie przewodu zasilającego



80-119 Gdańsk
ul. Asesora 18
tel. 516-042-210

Projekt budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku
Gdańsk ul. Gościnną 14 dz. nr 10, 7, 5 obr. 0109, 111 obr.098

SCHEMAT OBLICZENIOWY

Data: Marzec 2022r.

Skala: 1: 500

Rys. nr 5

Projektant:	mgr inż. Przemysław Dagil	POM/0050/PWOS/10	
Sprawdzający:	mgr inż. Dominik Dagil	POM/0049/PWOS/10	
Wykonała:	mgr inż. Anna Diks		