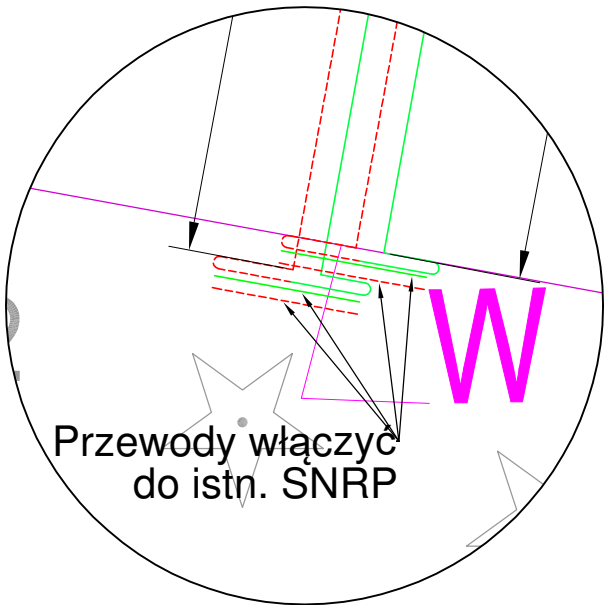
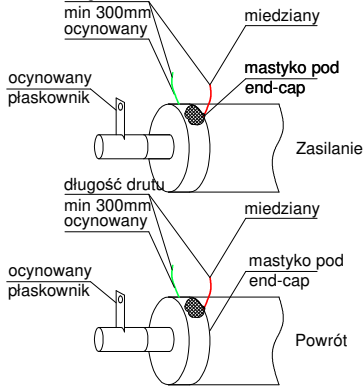


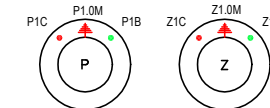
Schemat połączenia przewodów w punkcie "W"



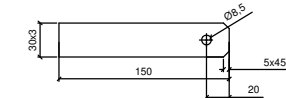
Schemat połączenia przewodów w punkcie "B"



SNRP w przekroju, widok od strony źródła ciepła



płaskownik stalowy ocynowany



element po wykonaniu poddać cynkowi

9	—	Drut miedziany ocynowany (biały) [B]
8	- - -	Drut miedziany (czarny) [C]
7	—	Przewód YDY
6	P1.5C	Adres drutu w SNRP
5	M	Masa [M]
4	Z	Zasilanie
3	P	Powrót
2	D	Detektor
1	PE	Puszka przyłączeniowa min. IP65
L.P.	Symbol	Nazwa

L.P.	Pętla pomiarowa P1, Z1
1	Długość pętli Z1 176,0m 2,11 Ω
2	Długość pętli P1 176,4m 2,12 Ω
3	Rezystancja odbiorowa Z1 Ro=284,09 MΩ
4	Rezystancja odbiorowa P1 Ro=283,45 MΩ
5	Rezystancja gwarancyjna Z1 Rg=5,68 MΩ
6	Rezystancja gwarancyjna P1 Rg=5,67 MΩ
7	Rezystancja minimalna Z1 Rmin=0,11 MΩ
8	Rezystancja minimalna P1 Rmin=0,11 MΩ

SWC B  
Listwa zaciskowa  
Detektor D-zasilanie 230 V AC

INPUT1 1	●
INPUT1 2	●
INPUT1 3	●
INPUT1 4	●

SWC B  
Listwa zaciskowa  
Puszka przyłączeniowa IP65  
Przeźroczyste przykrycie

Z1.1B	●
Z1.1C	●
Z1.1M	●
Z1.2M	●

Rura preizolowana.  
Wyprowadzenie spod końcówki termokurczliwej  
Pętla pomiarowa wykonanie IP 65  
Masa przykręcona do płaskownika

Z1.1B	●
Z1.1C	●
Z1.1M	●
Z1.2M	●

INPUT2 1	●
INPUT2 2	●
INPUT2 3	●
INPUT2 4	●

P1.1B	●
P1.1C	●
P1.3M	●
P1.4M	●



P1.1B	●
P1.1C	●
P1.3M	●
P1.4M	●

kable pomiarowe urządzenia nadzorującego  
LIYY 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> 2 x 2,0 m

YDY 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
2 x 4 m

### Uwagi:

- Całość prac montażowych wykonać zgodnie z wytycznymi systemu nadzoru rurociągów preizolowanych obowiązującymi na terenie PEC Sp. z o.o. w Bytomiu.

Wykonawca:  GT PROFIL S.C. ul. Mickiewicza 10D/15 43-170 Łaziska Górne NIP 635-184-92-38		Inwestor:  Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Wrocławska 122 41-902 Bytom		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Szczerba		PODPIS		NR UPRAWNIEN. SLK/3914/PWOS/12					
				OPRACOWAŁ: mgr inż. Dawid Fityka		PODPIS							
				OPRACOWAŁ:		PODPIS							
				SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Truchlewski		PODPIS		NR UPRAWNIEN. SLK/4253/PWOS/12					
TYTUŁ ZADANIA PRZYŁĄCZENIE DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ BUDYNKU PRZY UL. WROCŁAWSKIEJ 6, 6A W BYTOMIU													
ADRES OBIEKTU Bytom ul. Wrocławska 6 i 6a dz. nr 181/13, 300/13, 322/20, 289/21, 18				TYTUŁ ZADANIA SCHEMAT MONTAŻOWY SNRP									
BRANŻA SANITARNA		REWIZJA 03		DATA 04.2021r.		FAZA PW		ARKUSZ A3		SKALA 1:250		NR. RYSUNKU 04	