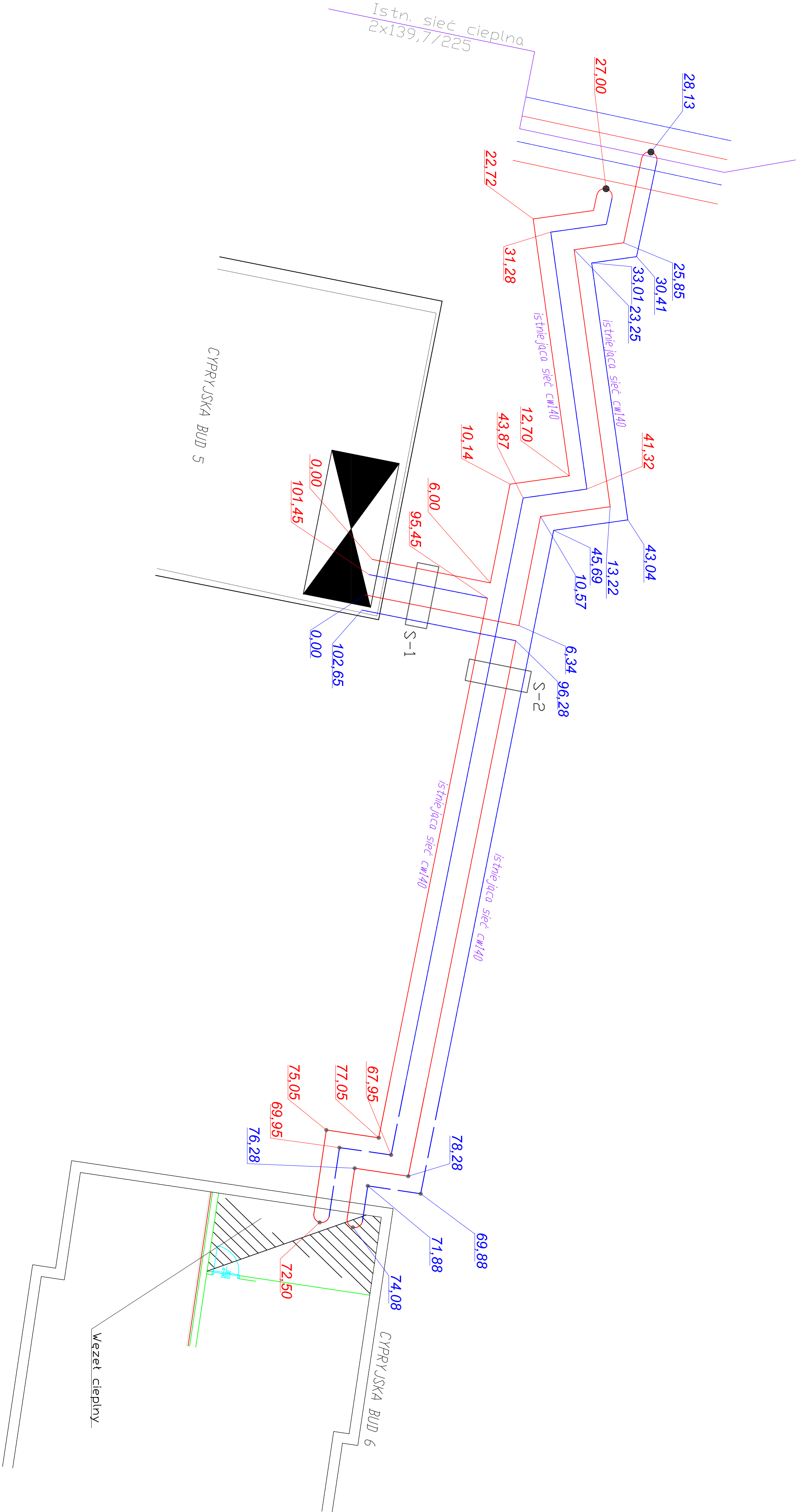
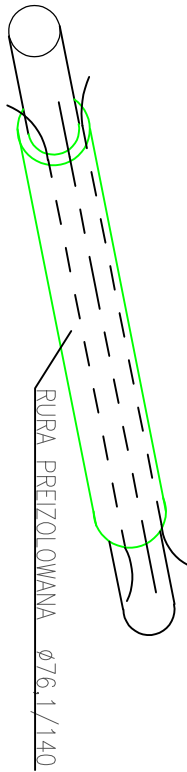


SCHEMAT SYGNALIZACJI ALARMOWEJ



LP. NR. KAT.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	6601 PODKŁADKA FILCOWA /2szt./ Logstor	8kpl.
2	6602 TAŚMA PAPIEROWA 50m	1rolka
3	6603 ŁĄCZNIK ZACISKOWY /100szt./	1kpl
4	6639 UCHWYTY PRZEWODOWE (50szt)	1kpl
5	6608 LUT CYNOWY	1szt
6	6712 KOSZULKA IZOLACYJNA /50szt./	1kpl
7	6610 DRUT MIEDZIANY 25m	1rolka
8	6617 POJEMNIK Z GAZEM	1szt
9	6609 PASTA LUTOWNICZA	1szt
10	 PUSZKI ELEKTRYCZNE	4szt
11	6708 UZIEMIENIA DŁUGIE	1kpl

SCHEMAT USTAWIENIA DRUTÓW ALARMOWYCH
POZYCJA" zo 15 godz. 3"



Objekt: PRZYTĄCZE SIECI CIEPLNEJ					Nr umowy:
Adres: KOSZALIN, ul. Cypryjsko, Dż. Nr 9/172j, bóręb 0012					
Tęść rysunku:					Fazę:
SCHEMAT SYGNALIZACJI ALARMOWEJ					P B
Funkcja:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data:	Podpis:	Skalo:
mgr inż. Elżbieta Kłimek		ET-V-63/14/17/03.2020			
Opracował:	mgr inż. Maciej Bodnar				Nr rys. 4
Sprawił:					

UWAGI!!!
Przed przystąpieniem do wykonania projektu ciepłego
należy rozkładać i ustalić rzędne istniejącej sieci oraz odległości
połączeń zagrzewanych no istniejącej sieci ciepłej.
Zamówienie kształtek po sprawdzeniu na budowie stanu istniejącego.
Sprawdzić rzędne istniejącego uzbrojenia w miejscach kolizji!
z projektowanym przyłączeniem cieplnym.
Eventualne uwagi uzgodnić z projektem oraz z MEC Koszalin.
Wykonawca przed włączeniem poprzez mułę termokurczliwą do sieci 76,1/140 zobowiązany jest ustalić,
kto rura z sieci głównej jest zasilająca, d która powrotna przy udziale MEC Koszalin.