



Sieć ciepłownicza z przyłączem	Odcinki od - do	Odległość pomiędzy punktami [m]	Odległość narastająca długości pętli [m]
Zasilanie Z	W - Sch1	135,7	135,7
	Sch1 - SWC	148,2	283,9
	SWC - W3	26,7	310,6
	W3 - W4	9,8	320,4
	W4 - W2	210,3	530,7
	W2 - W	60,3	591

Sieć ciepłownicza z przyłączem	Odcinki od - do	Odległość pomiędzy punktami [m]	Odległość narastająca długości pętli [m]
Powrót P	W - Sch1	138,2	138,2
	Sch1 - SWC	148,8	287
	SWC - W3	26,9	313,9
	W3 - W4	10,4	324,3
	W4 - W2	208,8	533,1
	W2 - W	60,7	593,8

UWAGI:

- Długość obwodu: zasilanie 591 m, powrót 593,8 m
- W punkcie W instalację alarmową projektowanej sieci połączyć kablem koncentrycznym KE001 przeskozeniowym z wykorzystaniem puszek przyłączeniowych pojedynczych 67LV15 z uziemieniem
- W punktach W2, W3, W4 projektowaną instalację połączyć z istniejącą
- W punkcie Sch1 przewody zapetlić pod mufą END-CAP
- W miejscu połączenia przewodów projektowanej sieci z przewodami istniejącej sieci - pk. W2, W3, W4 należy sprawdzić (w uzgodnieniu z Obszarem Ciepłym) czy obwody instalacji alarmowej istniejącej sieci i przyłączy kontrolowane są przez sprawny detektor stanu sieci preizolowanej oraz ich długość nie przekracza 2 km. W przypadku sprawnej kontroli na istniejącej sieci - należy przewody projektowanej instalacji alarmowej połączyć z istniejącą, a w punkcie SWC zabudować puszki przyłączeniowe podwójne (LEVR 67LV45) z kablem koncentrycznym (KE001) zamykającym pętle pomiarową. W przeciwnym wypadku w punkcie SWC należy zamontować detektor stanu sieci preizolowanej, a w punktach W2, W3, W4 zapętlić przewody.

BIURO PROJEKTOWE: gt PROFIL GT PROFIL SP. Z O.O. ul. Pszczyńska 306 44-100 Gliwice NIP: 635-184-92-38		WYKONAWCA - GENERALNY: TAURON SERWIS TAURON Serwis Sp. z o.o. ul. Promienna 7 43-603 Jaworzno NIP: 9542732023 REGON: 242735211		INWESTOR: TAURON CIEPŁO TAURON Ciepło Sp. z o.o. ul. Grażyńskiego 49 40-126 Katowice NIP: 9542732017 REGON: 242734832		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Szczerba	PODPIS	NR UPRAWNIEN: SLK/3914/IPWOS/12
TYTUŁ ZADANIA PRZEBUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ PRZY UL. 3-GO MAJA W SOSNOWCU		ADRES OBIEKTU Sosnowiec, ul. 3 Maja		TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT ALARMOWY		OPRACOWAŁ:	PODPIS	
BRANŻA SANITARNA		REWIZJA 01		DATA 02.09.2024 r.		FAZA PB	ARKUSZ A3	SKALA 1:500
						SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Truchlewski	PODPIS	NR UPRAWNIEN: SLK/4253/IPWOS/12