



#### DŁUGOŚCI:

Długość obwodu projektowanego nr 1 - 30,0m

Długość obwodu projektowanego nr 2 - 29,0m

#### LEGENDA:

--- przewód miedziany

— przewód miedziany ocynowany

<p style="text-align: center;"><b>OCiW</b></p> <p style="text-align: center;">Ogrzewnictwo, Ciepłownictwo i Wentylacja, Inżynieria Sanitarna Agnieszka Ottka Sp. z o.o. tel. 608 883 733, 602 337 567 e-mail: aottka@op.pl</p>			
TEMAT PROJEKTU:	Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej oraz budowa przyłączy przy ul. Kopernika 1, 3, 5, 7, 9, 11 i 13 oraz ul. Żeglarskiej 9, 11, 13, 15, 17 i 19 w Toruniu.		
LOKALIZACJA:	Działki numer: 142, 121/1, 122/2, 123, 124, 125/1, 126, 127/5, 127/3, 128, 129, 130/1, 130/4, 131, 132, 133, 143 w obrębie 14.		
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ALARMOWY		
WYKONALI:	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Agnieszka Ottka	KUP/0057/POOS/08 instalacyjna	
Sprawdził	mgr inż. Maciej Ottka	KUP/0176/PBS/16 instalacyjna	
DATA:		SKALA:	NR RYS.
05.2025		1:—	S/C/6