



- przewód miedziany ocynowany 1,5mm²
- przewód miedziany 1,5mm²
- Uniwersalna puszka przyłączeniowa UPP
- Uziemienie (połączenie puszki z rurą stalową)
- Kabel koncentryczny

Instalację alarmową należy
zapętląć w miejscu włączenia

<div><div></div><div>PALLADIUM ARCHITEKCI sp. z o.o.</div></div>		61-692 POZNAŃ, UL. PRZYŁUSKIEGO 7	
OBIEKT		BUDYNEK MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM	
LOKALIZACJA		UL. PIASTOWSKA 3, 72-600 ŚWINOUJŚCIE- dz. nr 443/2, 444/3 i 448/3	
NAZWA ELEMENTU PROJ. BUDOWL.		PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA		INSTALACJE SANITARNE	
PROJEKTOWAŁ		MGR INŻ. MARCIN MRÓZ upr. bud. nr WKP/0413/POOS/15	
SPRAWDZIŁ		PROF. DR HAB. INŻ. TOMASZ MRÓZ upr. bud. nr 75/P/96	
OPRACOWAŁ		DR INŻ. ANDRZEJ ODYJAS MGR INŻ. BARTOSZ ZIELONACKI MGR INŻ. ELIZA SYROCYŃSKA MGR INŻ. MONIKA CZESZYŃSKA	
DATA 02.2025	SKALA ---	PRZYŁĄCZE SIECI CIEPLNEJ SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ TYTUŁ RYSUNKU	IS5 NR RYS.