



LEGENDA:  
Instalacja grzewcza  
--- załazanie instalacji grzewczej – Rury wielowarstwowe, typ PE-X/Al/PE-X  
--- powrót instalacji grzewczej – Rury wielowarstwowe, typ PE-X/Al/PE-X  
† odpowietrzenie instalacji

UWAGA: Przewody rozprawdzające instalację grzewczą do grzejników w budynku wykonać z rur wielowarstwowych.  
Rozdzielenie na miejsce prowadzenia instalacji między korytarzami a mieszkaniami zgodnie z rzutami i OT.  
Rozwinięcie ma charakter schematyczny.

 <b>SPEKTRUM</b>	<b>"SPEKTRUM" Sp. z o.o.</b> ul. Kościuszki 49, 82-433 Mikołajki Pomorskie tel. 506 77 45 52, e-mail: karpowiczbiuro@gmail.com		
	INWESTOR: Gmina Dzierżoń Plac Wolności 1, 82-440 Dzierżoń		
TYTUŁ PROJEKTU: PRZEBUDOWA W RAMACH UTWORZENIA MIESZKAŃ WSPOMAGANYCH WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO - PALAC W NOWINACH DZ NR. 261/28 OBR. 0010 NOWIEC, GMINA DZIERŻOŃ			
AUTORYZACJA PROJEKTU:		NR UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Paweł Lewandowski		WAM/0148/PWOS/14	
mgr inż. Jacek Zieliński		POM/0039/POOS/14	
mgr inż. Magdalena Czemiewska			
NAZWA RYSUNKU: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CO			
Skala: 1: -/-	Faza: PW	Data: 03.2024r.	Nr. rys: S13