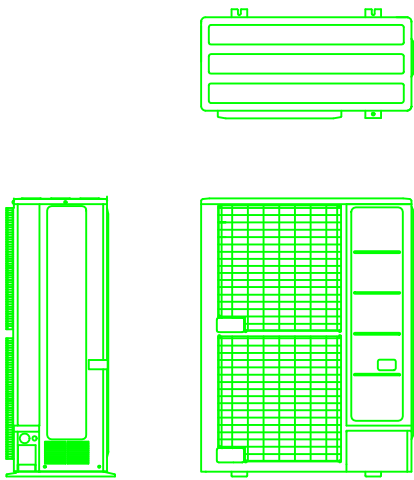
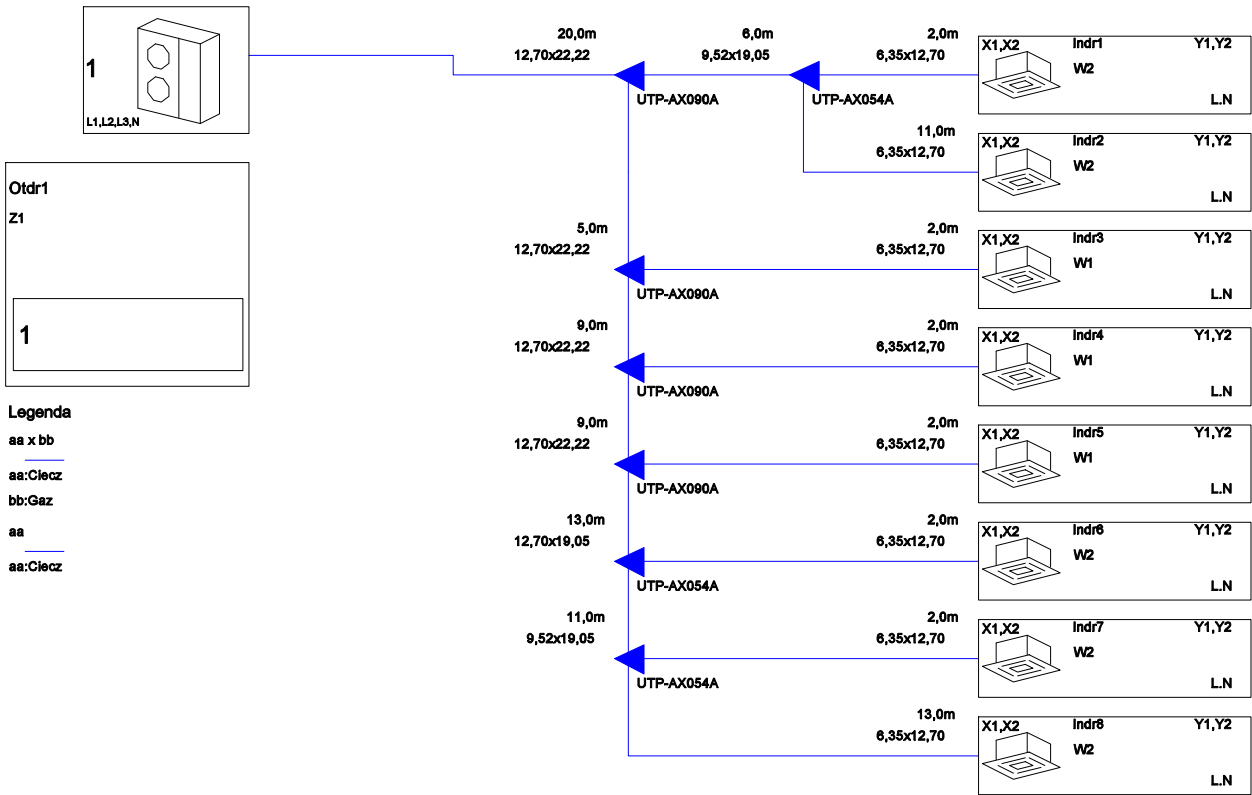


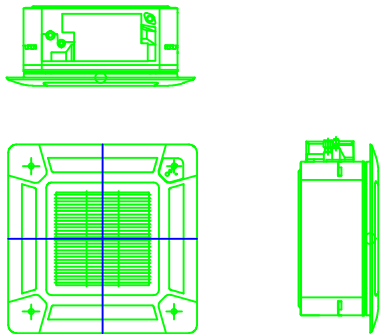
UKŁAD Z1



Agregat zewnętrzny typ Z1
moc chłodnicza nominalna nie mniejsza niż 28,00kW
moc grzewcza nominalna nie mniejsza niż 28,00kW
głośność nie większa niż 54/57 dB(A) chłodzenie/grzanie (1m)
wymiar nie większy niż 1428*1080*480mm wys*szer*gł
masa nie większa niż 177kg
czynniki R410A przewody Ø22,20/9,52
zasilanie: 3N 400V 50Hz,
nominalny pobór mocy chłodzenie nie większy niż 8,59kW
nominalny pobór mocy grzanie nie większy niż 6,61kW
max prąd pracy 18,9A; zabezpieczenie 20A;
przewód zasilający 4*6,0mm²; uziemienie 6,0mm²



Klimatyzator jedn. wewnętrzna W1
typ kasetonowy zwarty
moc chłodnicza nie mniejsza niż 3,6kW
moc grzewcza nie mniejsza niż 4,1kW
wbudowana pompka skroplin
minimum 6 stopni regulacji wydajności
zasilanie 1N 230V (wypust)
pobór mocy elektr. nie większy niż 29W



Klimatyzator jedn. wewnętrzna W2
typ kasetonowy zwarty
moc chłodnicza nie mniejsza niż 5,6kW
moc grzewcza nie mniejsza niż 6,3kW
wbudowana pompka skroplin
minimum 6 stopni regulacji wydajności
zasilanie 1N 230V (wypust)
pobór mocy elektr. nie większy niż 36W

OBIEKT Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu Dz. nr 3733 39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiewicza 27		INWESTOR Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu 39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiewicza 27		
ETAP:		DATA	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MIKOŁAJ JAROSZ	10.2024	PDK/0001/POOS/18	
SPRAWDZIŁ				
OPRACOWAŁ	mgr inż. ŁUKASZ PICZAK	10.2024		
NAZWA RYSUNKU SCHEMAT Z1 INSTALACJI KLIMATYZACJI			ARKUSZ	IL. ARK.
			SKALA	FORMAT
NR RYSUNKU:		K04	NR PROJEKTU:	