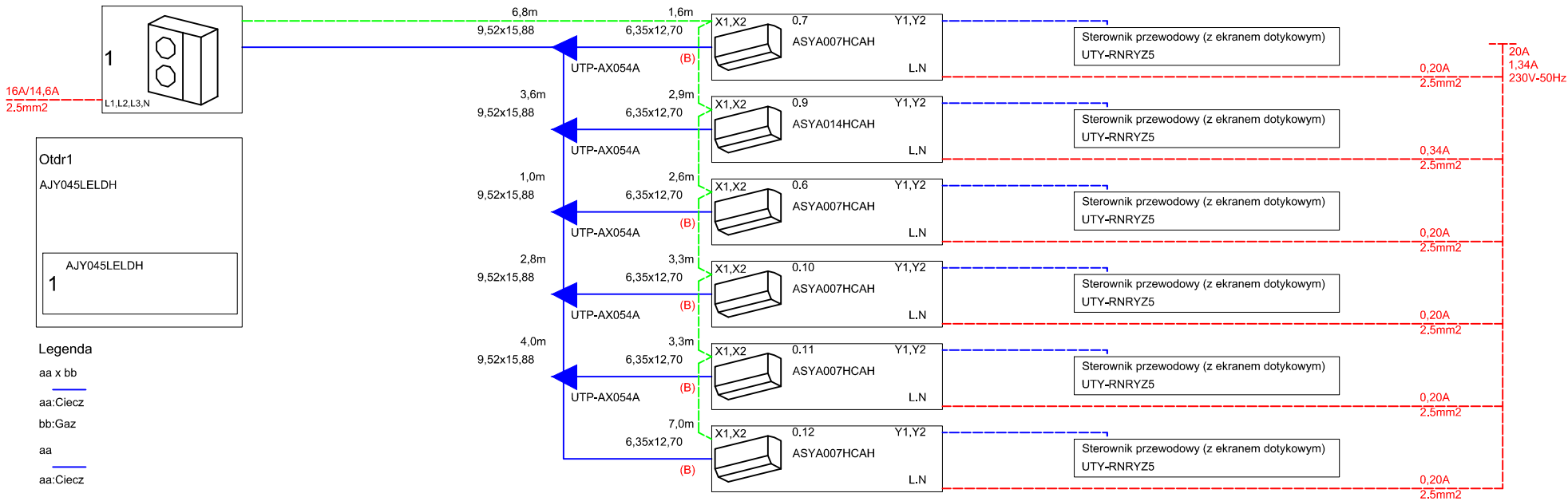


Agregat zewnętrzny typ AJY045LELDH
moc chłodnicza nominalna nie mniejsza niż 14,00kW
moc grzewcza nominalna nie mniejsza niż 14,00kW
głośność nie większa niż 51/55 dB(A) chłodzenie/grzanie (1m)
wymiar nie większy niż 1334*970*370mm wys*szer*gł
masa nie większa niż 119kg
czynniki R410A przewody Ø15,88/9,52
zasilanie: 3N 400V 50Hz,
nominalny pobór mocy chłodzenie nie większy niż 4,15kW
nominalny pobór mocy grzanie nie większy niż 3,60kW
max prąd pracy 14,6A; zabezpieczenie 16A;
przewód zasilający 4*2,5mm²; uziemienie 2,5mm²



Legenda
aa x bb
aa:Ciecz
bb:Gaz
aa
aa:Ciecz

---: Linia transmisji
Size : 0.33mm²(22AWG)
Wire type : LEVEL 4 (NEMA) non-polar 2core,twisted pair solid core diameter 0.65mm
Remarks : LONWORKS® compatible cable

---: Linia pilota
Size : 0.33-1.25mm²(22-16AWG) (Cable size depends on the model ; refer to the D&T)

---: Linia zasilania
J.zewnętrzna
Zabezpieczenie/MCA
Średnica

J. wewnętrzna
MCA
Średnica

Całkowita długość linii zasilania
Zabezpieczenie
MCA
Napięcie-Hz

Obiekt: REMONT POMIESZCZEŃ w budynku Starostwa Powiatowego w Nisku - instalacje sanitarne: klimatyzacja			
Inwestor: Starostwo Powiatowe w Nisku 37-400 Nisko Plac Wolności 2		Adres budowy: Nisko, ul. Kościuszki 7 nr ewid. działek: 2011	
Nazwa rysunku: SCHEMAT INSTALACJI KLIMATYZACJI			
Autorzy opracowania	Stanowisko:	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
Branża: instalacyjna	Projektant:	mgr inż. Mariola Mucha upr. nr 114/Tbg/98 w spec. sieci i instalacje sanitarne	Nr.rysunku:
		Data: 09.2025	2