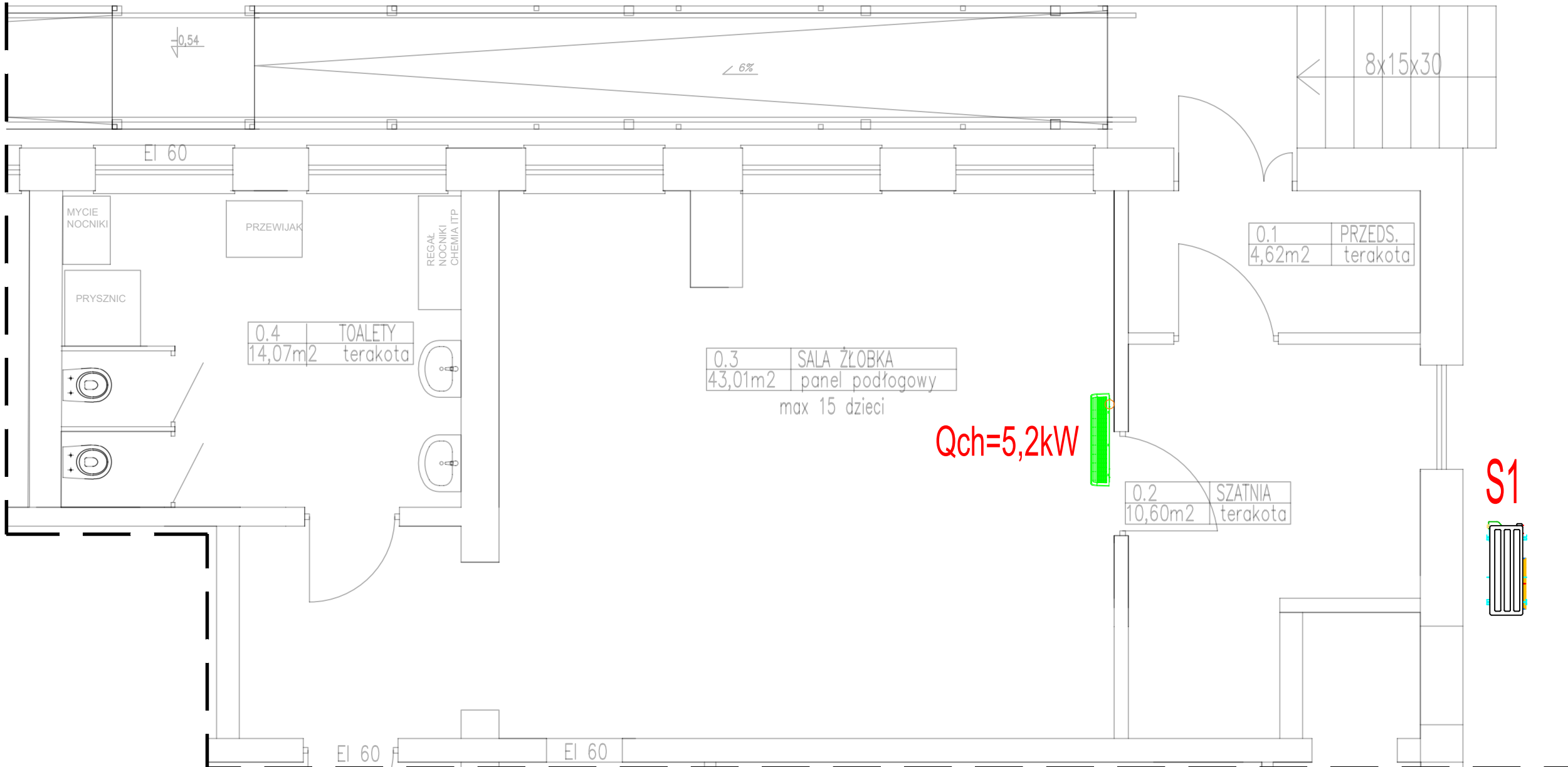


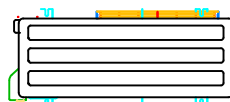
GRANICA ZAKRESU OPRACOWANIA



POMPA CIEPŁA POWIETRZNA - układ split

GRANICA ZAKRESU OPRACOWANIA

S1



Agregat Inwerter jednostka zewnętrzna
Istotne parametry techniczne:
wydajność chłodnicza nom 5,2kW (+/-0,3kW),
wydajność grzewcza nom 6,3kW (+/-0,3kW),
max pobór mocy elektrycznej 2kW, masa maksymalna - nie więcej niż 40kg.
Zasilanie jednostki zewnętrznej 230VAC 1N 50Hz, przewód zasilający 3x2,5mm², przewód sterujący pomiędzy jednostką wewnętrzną i zewnętrzną zgodnie z DTR producenta, maksymalny prąd pracy 13,5A. Deklaracja WE znak CE.

Qch=5,2kW



Jednostka wewnętrzna typ ścienny
Istotne parametry techniczne:
wydajność chłodnicza nom 5,2kW (+/-0,3kW), pilot bezprzewodowy z uchwytem montażowym ściennym, 4 stopnie regulacji wydajności, głośność nie więcej niż 45dB(A) - chłodzenie dla wydatku 980m³/h. Deklaracja WE znak CE.

Uwaga!

Wykonać podejścia kanalizacyjne do odprowadzenia kondensatu z jedn. wewn. klimatyzacji. Instalację skroplin wpinać do najbliższego pionu kanalizacji sanitarnej poprzez zasyfonowanie lub wyprowadzić przez ścianę zewnętrzną.

INWESTYCJA: ŻŁOBEK			
LOKALIZACJA: BABICA, gmina CZUDEEC, dz. nr ewid. 1232			
INWESTOR: Gmina Czudec, ul. Starowiejska 6, 38-120 Czudec			
projektant: mgr inż. Dariusz Surdyka INST. SANIT. PDK/0306/POOS/17			
tytuł rysunku: RZUT PARTERU - instalacja klimatyzacji			nr rysunku: S3
stadium: PB	skala: 1:50	data: 10.2024	strona: