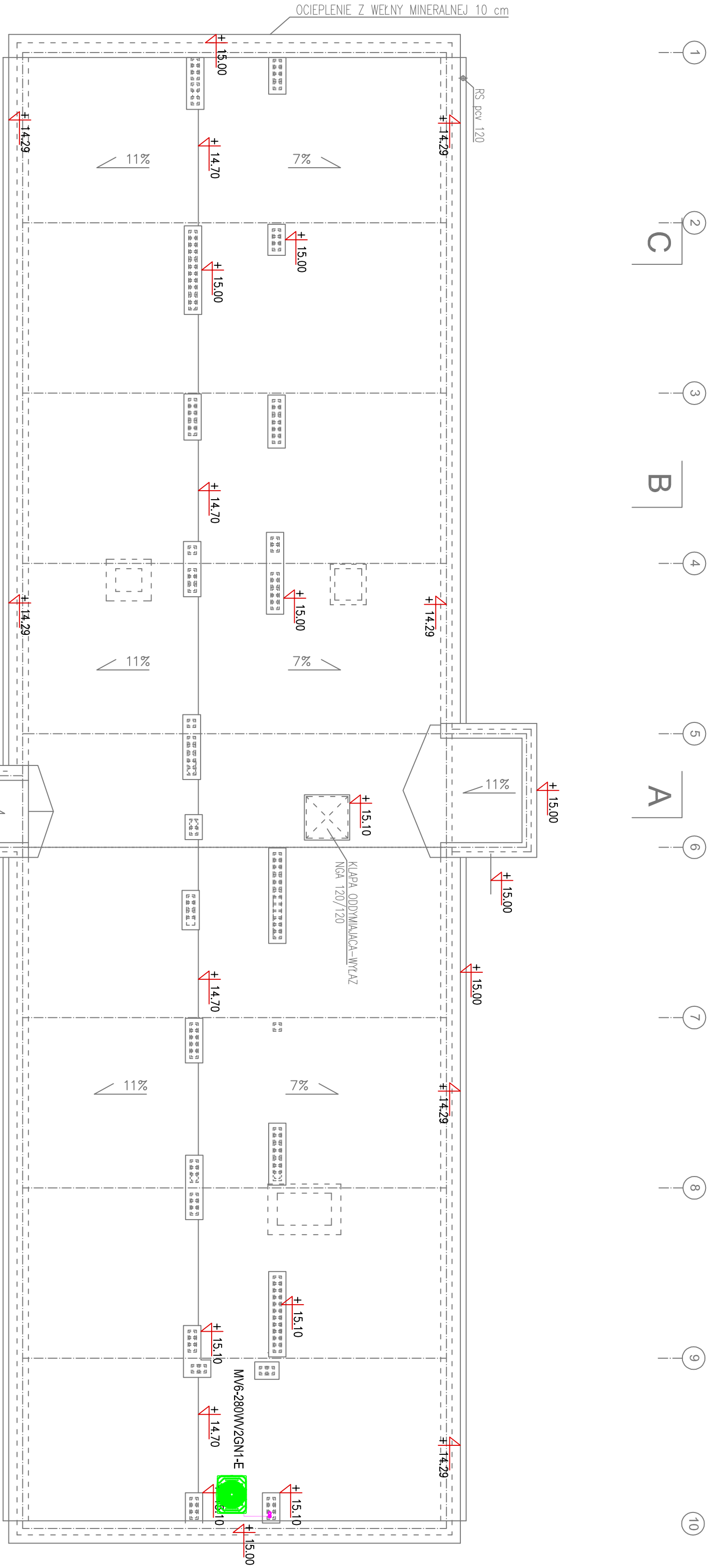


RZUT DACHU
SKALA 1:100



Typ: Jednostka zewnętrzna
Model: MW6-280WW2GN1-E
Producent: MIDEA Electric
Nominalna wydajność chłodnicza: 28 kW
Nominalna wydajność grzewcza: 28 kW
Nominalny pobór mocy chł.: 6.3 kW
Nominalny pobór mocy grz.: 5.2 kW
Zasilanie: 380~415V/3N/50Hz
Poziom natężenia dźwięku: 58 dB(A)
Masa: 242 kg
Wymiary (szer./wys./gł.): 990/1635/790mm
Zakres temp. dla chł.: -5~+43°C
Zakres temp. dla grz.: -23~+24°C

LEGENDA:
instalacja klimatyzacji

WYKONAWSTWO I PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH DANUTA KULESZA 22-100 CHEŁM UL.SIEDLECKA 115				ENIZET PROJEKT BIURO ARCHITEKTURY MAREK ZAŁDEK 22-100 CHEŁM UL.WOJNASKA 51		PB
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO NA BIUROWY					
INWESTOR	ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI WOJEWÓDZKICH W LUBLINIE					
ADRES INW.	22-100 CHEŁM, UL.MICKIEWICZA 37, dz.nr 714 obręb 0014 m.Chelm, j.ewid. 066201_1.					
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY					
RYSUNEK	RZUT DACHU-INSTAL. KLIMATYZACJI					
BRANŻA	SANITARNA	UPR.		PODPIS		
PROJEKTANT	mgr inż. D. KULESZA spec. instal.-inżynier.	949/CH /92			SKALA 1:100	
ASYSTENT	inż. K. GÓRECKA spec. instal.-inżynier.				NR RYS S30	
SPRAWDZIK	mgr inż. T. KULESZA spec. instal.-inżynier.	931/CH /91				