

PLĀNS

M 1:50

Apkures cirkulācijas sūknis (K9)
ALPHA2 25-60, N= 0,04 kW; 1-f.;

Vārsta AMB-162
el. piedziņa;

Āra gaisa sensors " ESMT "
uz atz. + 3,5 m;

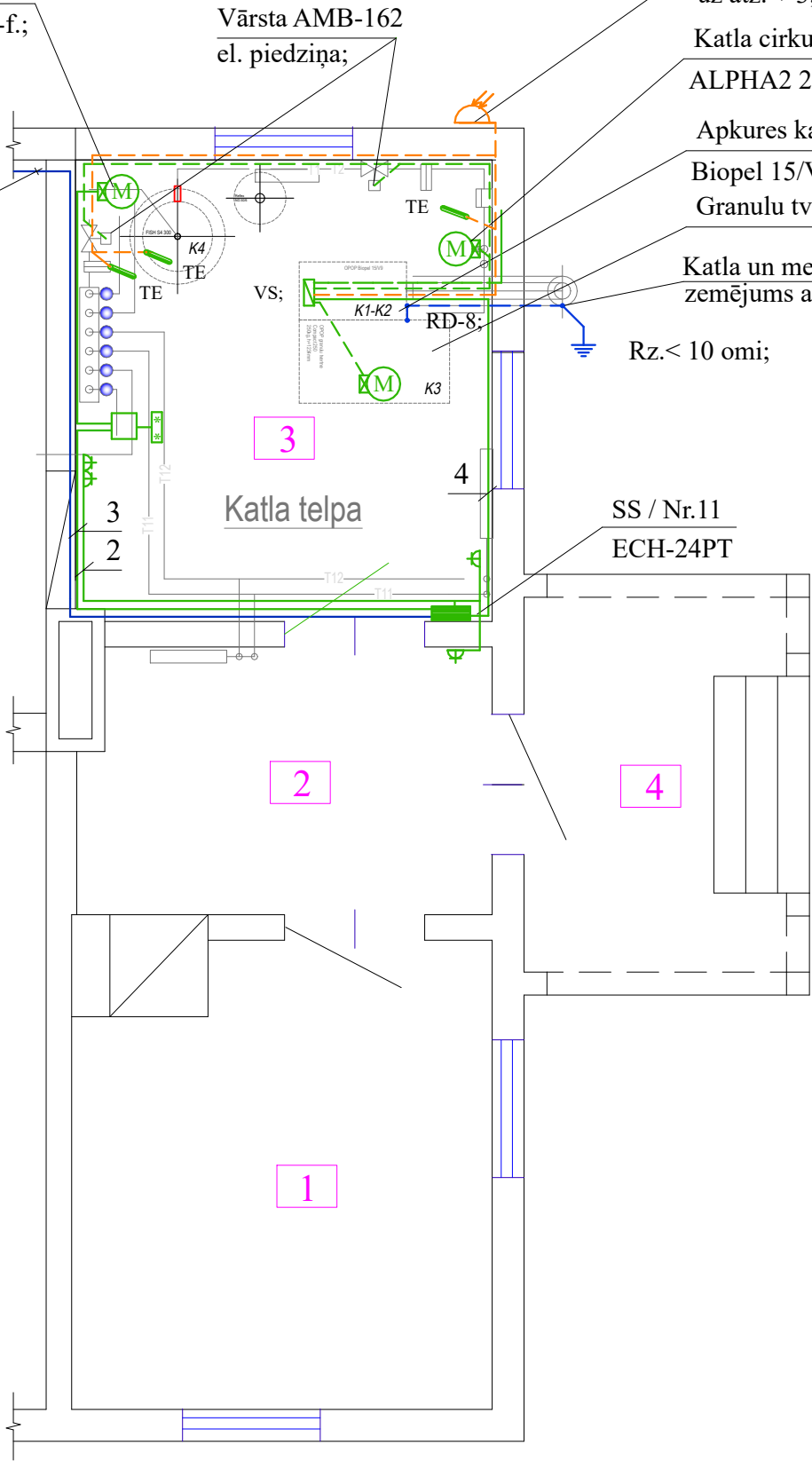
Katla cirkulācijas sūknis (K8)
ALPHA2 25-50, N= 0,04 kW; 1-f.;

Apkures katls (K1+K2), OPOP +
Biopel 15/V9, N= 0,4 kW; 1-f.;
Granulu tvertne (K3) ar automātiku;

Katla un metāla dūmeņa
zemējums ar RD-8 kopni;

Rz.< 10 omi;


NYM - 5* 4,0 mm2; 33m;
no ēkas GS;



Nr.	Nosaukums	Platība, m²	Lietoš. veids
JAUNĀS TELPU GRUPAS EKSPLIKĀCIJA			
1	Kurināmā glabātuve	12.1	1251
2	Priekštelpa	6.7	
3	Katlu telpa	11.8	
4	Vējtveris	6.1	
KOPĀ:		36.7	

Saskaņots

Invent. Nr.	Datums	Paraksts

PASŪTĪTĀJS: Limbažu novada pašvaldība, reģ. Nr. 90009114631			
PROJEKTĒTĀJS:  PROJEKTĒŠANAS UZŅĒMUMS SIA BŪVPROJEKTS		SIA "Būvprojekts" J.Poruka 8-108, Cēsis tālr.: +371 29259513 e: buvprojekts@gmail.com Būvkomersanta Reģ.Nr. 3195-R	
BŪVOBJEKTS: Limbažu novada pašvaldības Vidrižu pagasta pārvaldes ēkas apkures sistēmas pārbūve " Liepas ", Vidrižu pagasts, Limbažu novads		PASŪTĪJUMA NR. 29-2021	
RASĒJ. NOSAUKUMS: Spēka elektroietaišu plāns.		STADIJA BP	
		MARKA EL	
		LAPA 2	LAPAS
		MĒROGS 1:50	
		ARHĪVA NR. 29-21	
Projektēja	J. Gaidelis	25.06. 2021.	FAILA NOS.