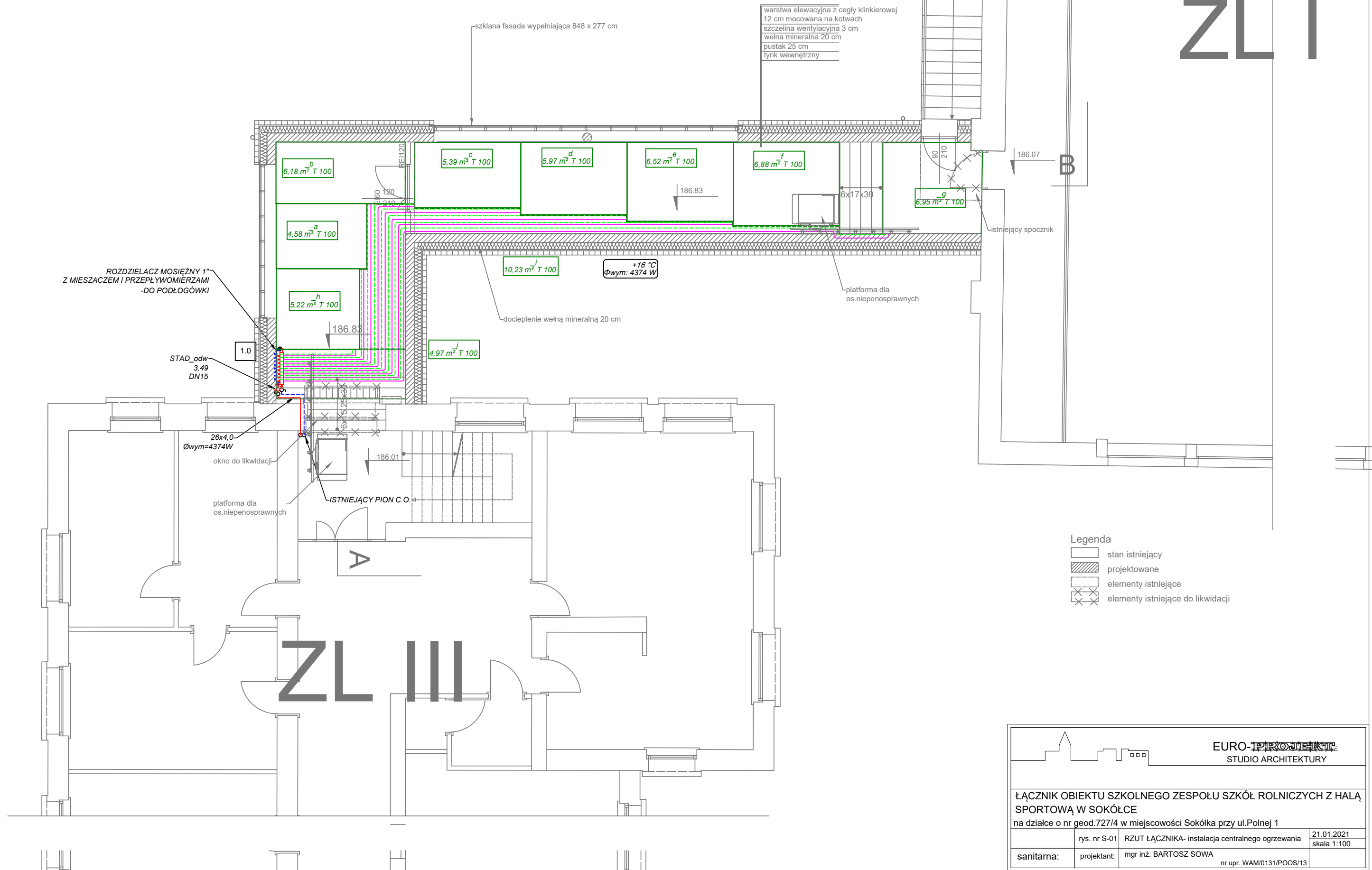


Rozdzielacz 1.0						
Typ: Rozdzielacz z mieszaczem i przepływomierzami						
Typ szafka: Szafka natynkowa 9-12 sekcji						
G = 275,2 [kg/h]						
Δp min = 9,20 [kPa]						
Nr	Typ	Do odbiornika	L [m]	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]	
1	Podłoga grzewcza	_g	119,0	81,3	1,36	1,60
2	Podłoga grzewcza	_f	103,9	72,5	1,22	3,97
3	Podłoga grzewcza	_e	94,5	65,5	1,10	7,07
4	Podłoga grzewcza	_d	83,2	57,3	0,96	7,75
5	Podłoga grzewcza	_c	71,7	48,8	0,82	8,35
6	Podłoga grzewcza	_b	76,9	52,1	0,87	8,11
7	Podłoga grzewcza	_a	56,7	40,7	0,68	8,91
8	Podłoga grzewcza	_h	57,9	43,7	0,73	8,81

LEGENDA:

- przyłącza centralnego ogrzewania do ogrzewania podłogowego
- instalacja centralnego ogrzewania pętlicowego / podłogówka z rur PE-RT Ø16 x 2,0 (w warstwie izolacyjnej posadzki)
- instalacja ogrzewania podłogowego (ogrzewanie przyłączami)
- rozdzielacz mosiężny 1" z mieszaczem oraz przepływomierzami



Legenda

	stan istniejący
	projektowane
	elementy istniejące
	elementy istniejące do likwidacji

EURO-PROJEKT
STUDIO ARCHITEKTURY

ŁĄCZNIK OBIEKTU SZKOLNEGO ZESPOŁU SZKÓŁ ROLNICZYCH Z HALĄ SPORTOWĄ W SOKÓŁCE
na działce o nr geod.727/4 w miejscowości Sokółka przy ul.Polnej 1

rys. nr S-01	RZUT ŁĄCZNIKA- instalacja centralnego ogrzewania	21.01.2021
sanitarna:	projektant: mgr inż. BARTOSZ SOWA	skala 1:100
	nr upr. WAM/0131/POOS/13	