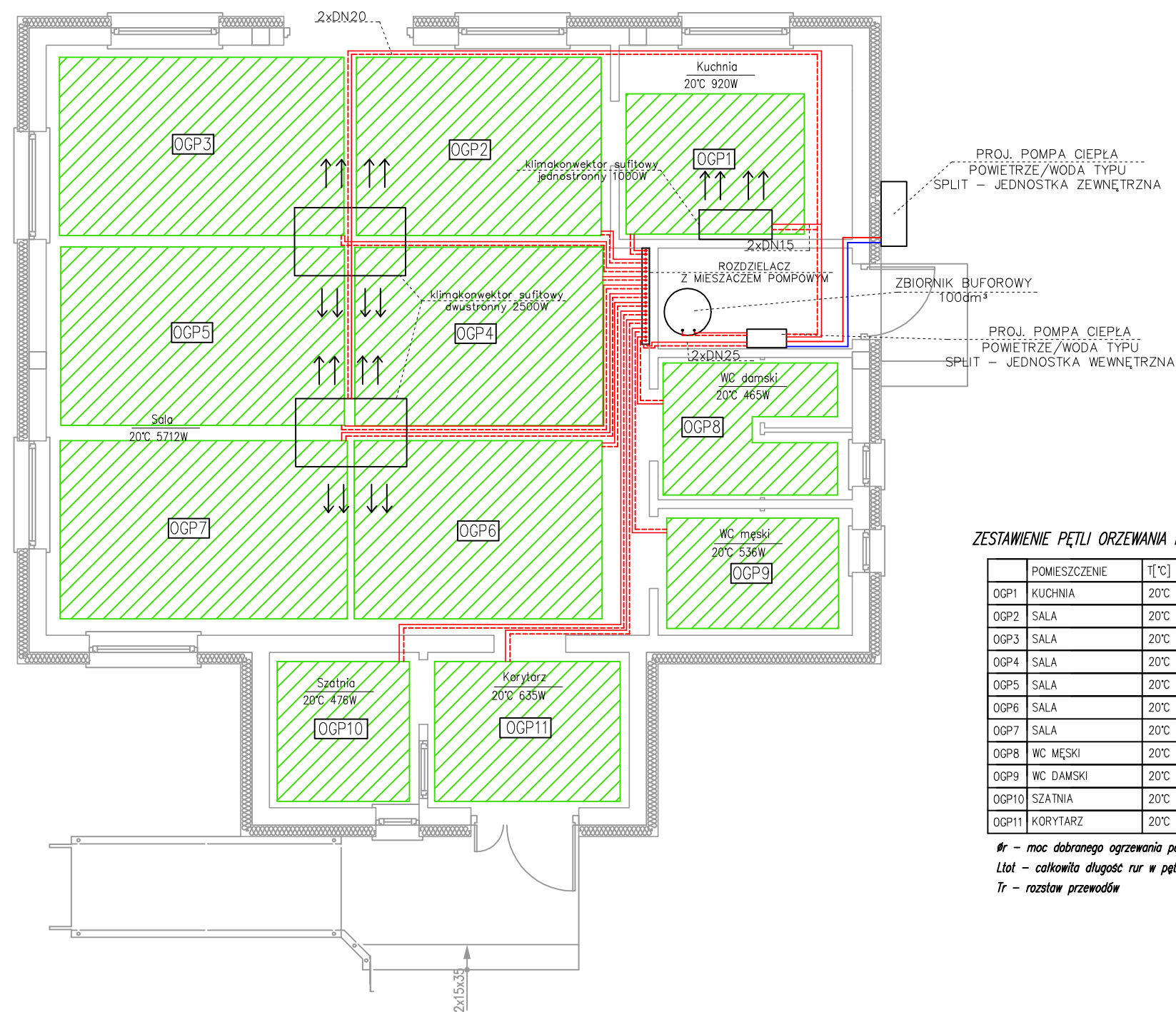
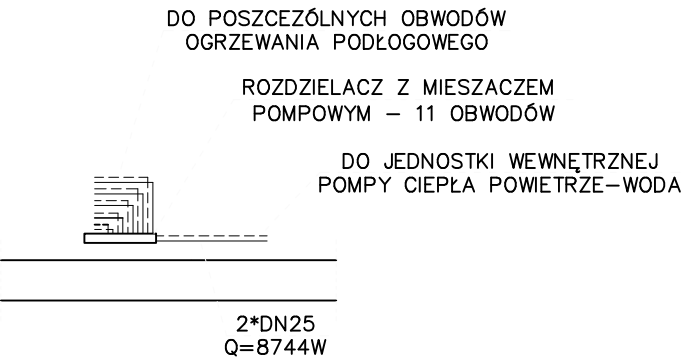


INSTALACJA C.O. – RZUT PARTERU



ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.



ZESTAWIENIE PĘTLI ORZEWANIA PODŁOGOWEGO

	POMIESZCZENIE	T[°C]	Q[W]	Ltot [m]	Tr [m]
OGP1	KUCHNIA	20°C	920	82.0	0.300
OGP2	SALA	20°C	952	87.0	0.200
OGP3	SALA	20°C	952	89.5	0.200
OGP4	SALA	20°C	952	86.4	0.200
OGP5	SALA	20°C	952	92.4	0.200
OGP6	SALA	20°C	952	88.4	0.200
OGP7	SALA	20°C	952	92.4	0.200
OGP8	WC MĘSKI	20°C	536	44.5	0.200
OGP9	WC DAMSKI	20°C	465	42.5	0.200
OGP10	SZATNIA	20°C	476	49.0	0.150
OGP11	KORYTARZ	20°C	635	47.5	0.150

Qr – moc dobrego ogrzewania podłogowego  
Ltot – całkowita długość rur w pętli wraz z przyłączem  
Tr – rozstaw przewodów

Temat:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
Lokalizacja:	DZ. NR EW. 42/9 OBREB BRONIEWO		
Inwestor:	GMINA SADKI UL. STRAŻACKA 1, 89-110 SADKI	Nr rys.	5
Nazwa rysunku:	INSTALACJA C.O – RZUT I ROZWINIĘCIE	Skala:	1:75
Projektant:	mgr inż. Szymon Jurek upr. bud. nr KUP/0098/PWBS/2018	Podpis:	29.11.2018
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Młynarek upr. bud. nr KUP/0059/PWOS/2014	Data:	