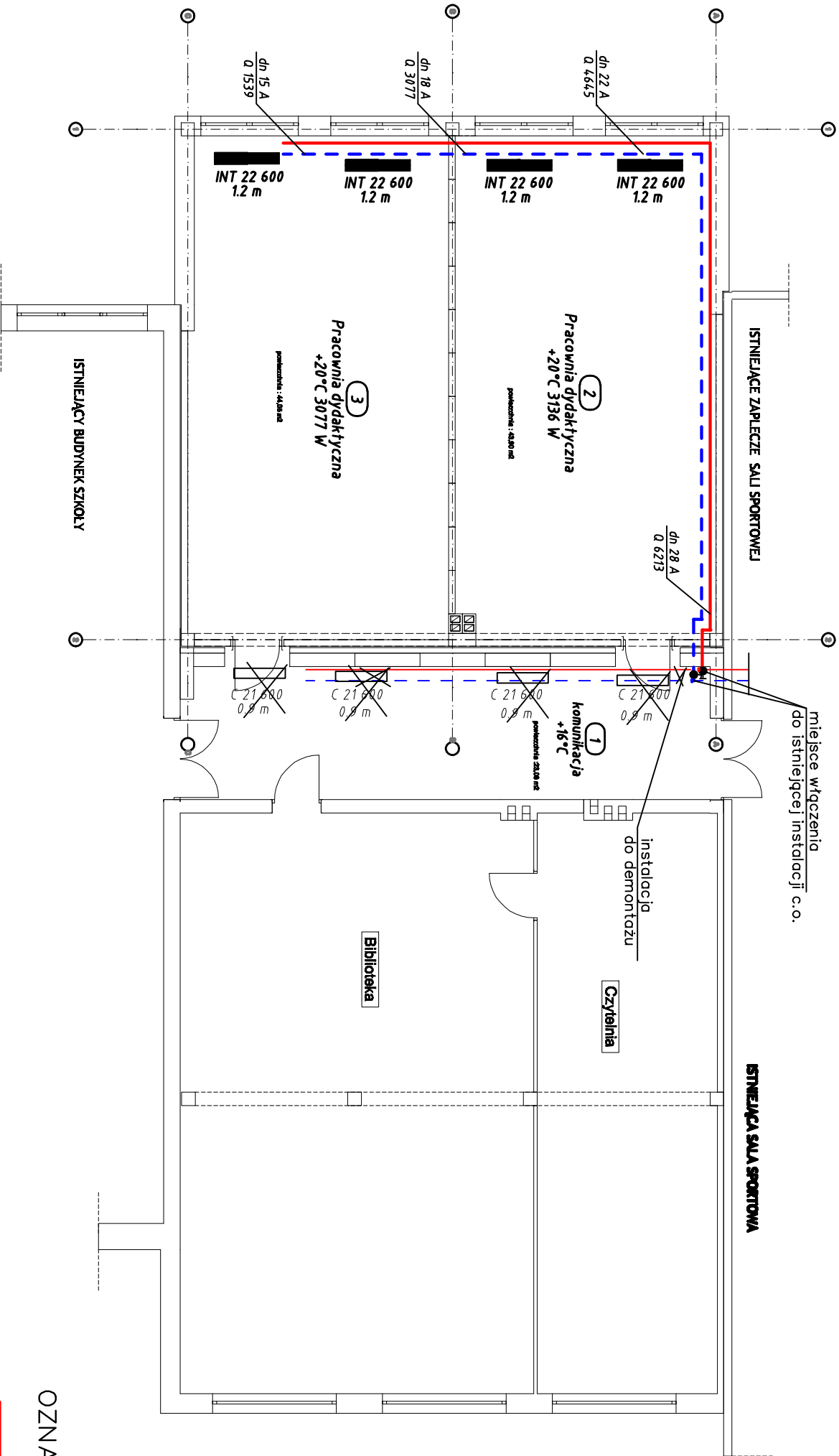


RZUT ŁĄCZNIKA – ROZBUDOWA  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
1:100



OZNACZENIA:

Projektowane przewody c.o.

Rury KAN-therm ze stali węglowej, ocynkowane

zewnętrznie STEEL, Trob = 110°C

Grzejnik stalowy płytowy typ 22  
wys H=0,60m, L=1,2m

numeracja pomieszczenia  
temperatura w pomieszczeniu  
obliczeniowe zapotrzebowanie ciepła

Nazwa i adres obiektu:

Rozbudowa łącznika i przebudowa pomieszczeń  
w budynku Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3  
w Stalowej Woli, 37-464 Stalowa Wola ul. Polna 15

Branża  
Instalacyjna  
Skala  
1:100

Investor:

Starostwo Powiatowe  
w Stalowej Woli  
ul. Podlesna 15

Nazwa rysunku:

RZUT ŁĄCZNIKA – ROZBUDOWA  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

projektant	mgr inż. Mariusz Mucha	Nr upr./specjalność	PODPIS	Data	Nr rys.
projektant	mgr inż. Mariusz Mucha	114/Tbg/98/instalacyjna w zakresie wodociągów, kanalizacji, ciepłych wentylacyjnych, gazowych bez ograniczeń		2015.07	3
sprawdzający	mgr inż. Jerzy Hołody	PDK/0064/instalacyjna w zakresie POOS/06/seci, instalacji i urządzeń wodociągów, kanalizacji, ciepłych wentylacyjnych, gazowych bez ograniczeń			