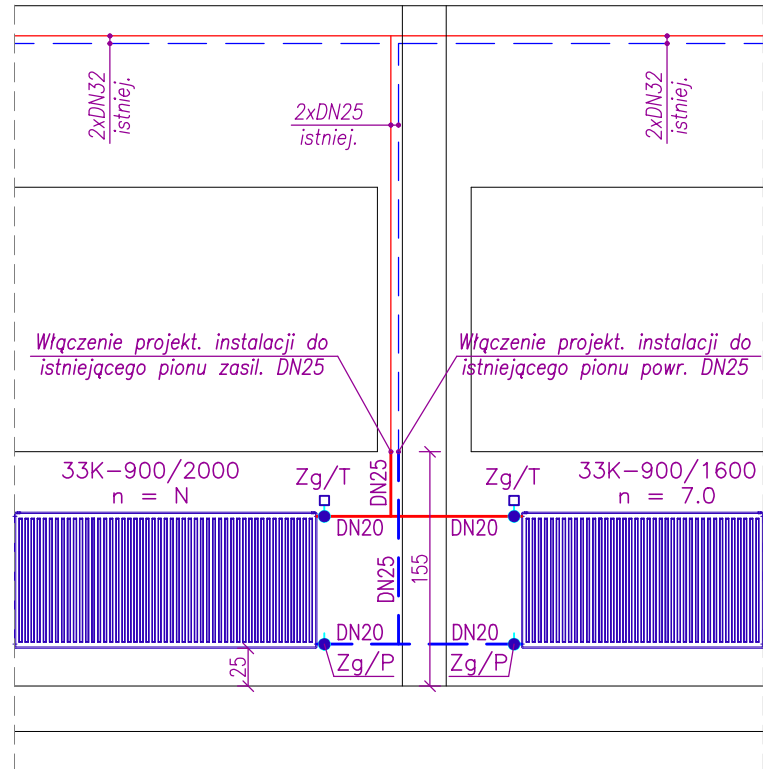
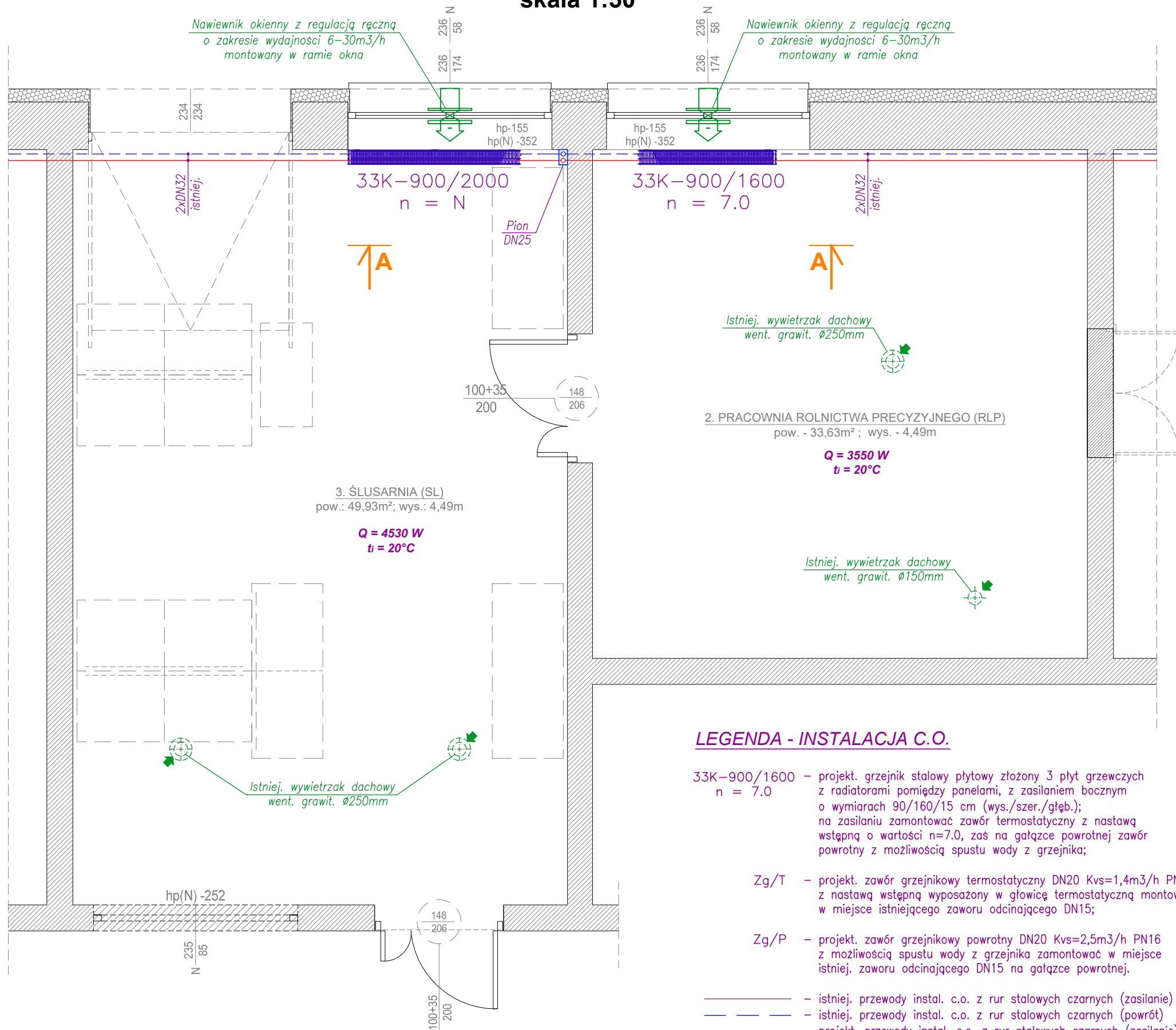


RZUT PARTERU
skala 1:50

PRZEKRÓJ A-A
skala 1:50



LEGENDA - INSTALACJA C.O.

- 33K–900/1600 n = 7.0 – projekt. grzejnik stalowy płytowy złożony 3 płyt grzewczych z radiatorami pomiędzy panelami, z zasilaniem bocznym o wymiarach 90/160/15 cm (wys./szer./głęb.); na zasilaniu zamontować zawór termostatyczny z nastawą wstępną o wartości n=7.0, zaś na gałęzce powrotnej zawór powrotny z możliwością spustu wody z grzejnika;
- Zg/T – projekt. zawór grzejnikowy termostatyczny DN20 Kvs=1,4m³/h PN16 z nastawą wstępną wyposażony w głowicę termostatyczną montować w miejsce istniejącego zaworu odcinającego DN15;
- Zg/P – projekt. zawór grzejnikowy powrotny DN20 Kvs=2,5m³/h PN16 z możliwością spustu wody z grzejnika zamontować w miejsce istniejącego zaworu odcinającego DN15 na gałęzce powrotnej.

- istniejący. przewody instal. c.o. z rur stalowych czarnych (zasilanie)
- istniejący. przewody instal. c.o. z rur stalowych czarnych (powrót)
- projekt. przewody instal. c.o. z rur stalowych czarnych (zasilanie)
- projekt. przewody instal. c.o. z rur stalowych czarnych (powrót)

S P P H •FEST•		kontakt: ARCH. ŁUKASZ WOJTYSIAK e-mail: wokasz@wp.pl tel. 606 632 999	
99-400 ŁÓWICZ, UL. BACZYŃSKIEGO 31; NIP: 834-000-17-12 REGON: 750263180			
NAZWA INWESTYCJI			
REMONT POMIESZCZEŃ DYDAKTYCZNYCH W BUDYNKU "B" I "C" ZESPOŁU SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH NR 2 CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO IM. T. KOŚCIUSZKI W ŁÓWICZU, W RAMACH PROJEKTU POD NAZWĄ: "MODERNIZACJA PRACOWNI WARSZTATOWYCH DO POTRZEB ZDOBYCIA KWALIFIKACJI BRANŻOWYCH NA NOWYM RYNKU PRACY MECHANIZACJI ROLNICTWA"			
UL. BLICH 10, 99-400 ŁÓWICZ, DZ.NR 1376/6		BUDYNEK - C	
RYS. NR S-02			
INSTALACJA C.O. W POMIESZCZENIACH ŚLUSARNI i ROLNICTWA PRECYZYJNEGO			
SKALA 1:50			
BRANŻA - SANITARNA / DATA - PAŹDZIERNIK 2025			
PROJEKTANT			
MGR INŻ. MARCIN LASKA			
UPR. NR: LOD/1625/POOS/11			
OPRACOWANIE - WSPÓŁPRACA			
MGR INŻ. MICHAŁ WOJTYSIAK			