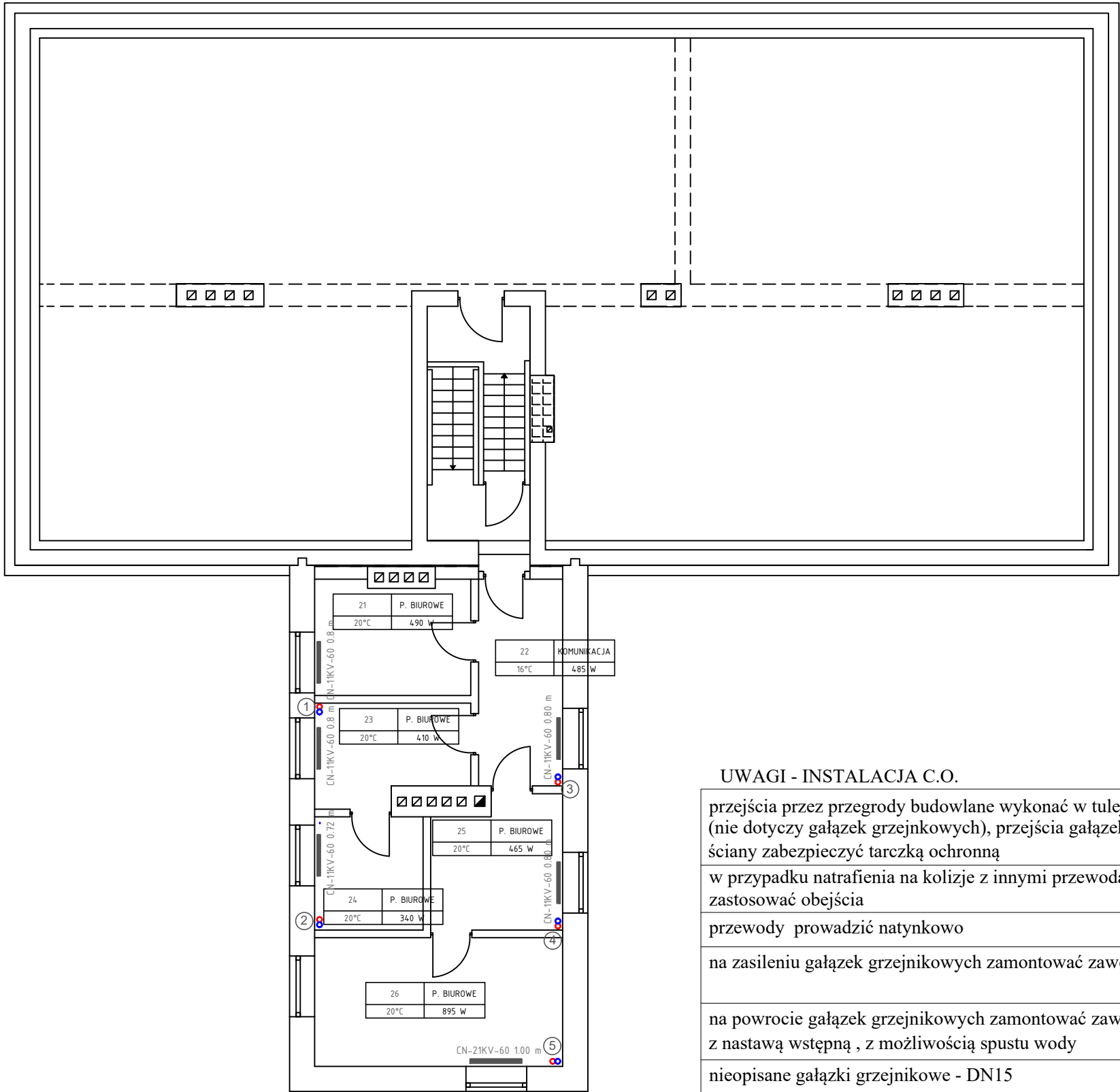


RZUT II PIĘTRA  
INSTALACJA C.O.  
skala 1:100



LEGENDA

	- c.o. zasilenie				
	- c.o. powrót				
	pion c.o. - zakończyć odpowietrznikiem automatycznym				
CN-11K-600 0.8m	- grzejnik płytowy typ wys. / dł.				
<table><tr><td>05</td><td>P. BIUROWE</td></tr><tr><td>20°C</td><td>835 W</td></tr></table>	05	P. BIUROWE	20°C	835 W	- numer pom. nazwa pom. - temperatura w pomieszczeniu, strata ciepła danego pom.
05	P. BIUROWE				
20°C	835 W				
DN 20/20	- średnica zasilenia/powrotu. rura stalowa ze szwem,				
	- grzejnik projektowany				
①	- nr pionu				

UWAGI - INSTALACJA C.O.

- przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych (nie dotyczy gałęzek grzejnikowych), przejścia gałęzek grzejnikowych przez ściany zabezpieczyć tarczką ochronną
- w przypadku natrafienia na kolizje z innymi przewodami zastosować obejścia
- przewody prowadzić natynkowo
- na zasileniu gałęzek grzejnikowych zamontować zawór termostatyczny DN15
- na powrocie gałęzek grzejnikowych zamontować zawór odcinający DN15 z nastawą wstępną , z możliwością spustu wody
- nieopisane gałązki grzejnikowe - DN15
- pion zasilający prowadzić po prawej stronie (potrząć na ścianę), pion zakończyć odpowietrznikiem automatycznym
- w najwyższych punktach instalacji (odcinków) przewidzieć odpowietrzenie
- instalację należy zaizolować cieplnie (w obrębie pomieszczeń kotłowni oraz w kanale technologicznym) zgodnie z aktualnymi przepisami

		<b>Biuro Projektów i Wycen Majątkowych</b> <b>Piotr Dawidziuk</b> 21-530 Piszczac, ul. Wąska 2a, tel(fax) (083) 37-78-861, tel. kom. 0 691-475-098 NIP: 537-201-26-57	
FAZA PROJEKTU <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
INWESTOR: <b>Gmina Podedwórze, adres: 21-222 Podedwórze 44</b>			
OBIEKT: <b>BUDYNEK URZĘDU GMINY</b> <b>PODEDWÓRZE 44, 21-222 PODEDWÓRZE</b>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr uprawnień	PODPIS
<b>PROJEKTANT</b> <b>B. SANITARNA</b>	<b>mgr inż. Piotr Dawidziuk</b> <u>SPECJALNOŚĆ:</u> instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	<b>LUB/0061/</b> <b>PWOS/07</b>	
TREŚĆ RYSUNKU:		Data	Branża
<b>RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA C.O.</b>		II 2019r.	<b>S</b>
		Skala <b>1:100</b>	Nr rys. <b>4</b>

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Opracowanie chronione Prawem Autorskim zgodnie z ustawą z dnia 23 lutego 1994r. o prawie autorskim - Dz.U. nr 24 poz. 83. Wszelkie zmiany, powielanie, udostępnianie osobom trzecim projektu w całości lub fragmentach bez zgody autorów zabronione.