

ZESTAWIENIE POMIESZCZE			N	
N/R	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI	
1	Wiatrotop	3,42	m <sup>2</sup>	Gres
2	Sala konferencyjna	37,40	m <sup>2</sup>	Wykładzina PVC
3	Pom. socjalne	3,58	m <sup>2</sup>	Wykładzina PVC
4	Poczekalnia	7,29	m <sup>2</sup>	Wykładzina PVC
5	Łazienka	3,96	m <sup>2</sup>	Gres
6	Klatka schodowa	17,88	m <sup>2</sup>	Gres
7	Wiatrotop	3,42	m <sup>2</sup>	Gres
SUMA		76,95	m <sup>2</sup>	

Pomieszczenia poza zakresem opracowania

OZNACZENIA:

- istniejące zasilanie instalacji C.O.
- istniejący powrót instalacji C.O.
- projektowane zasilanie instalacji C.O.
- projektowany powrót instalacji C.O.

grzejnik ścielowy płytowy z podłączeniem bocznym

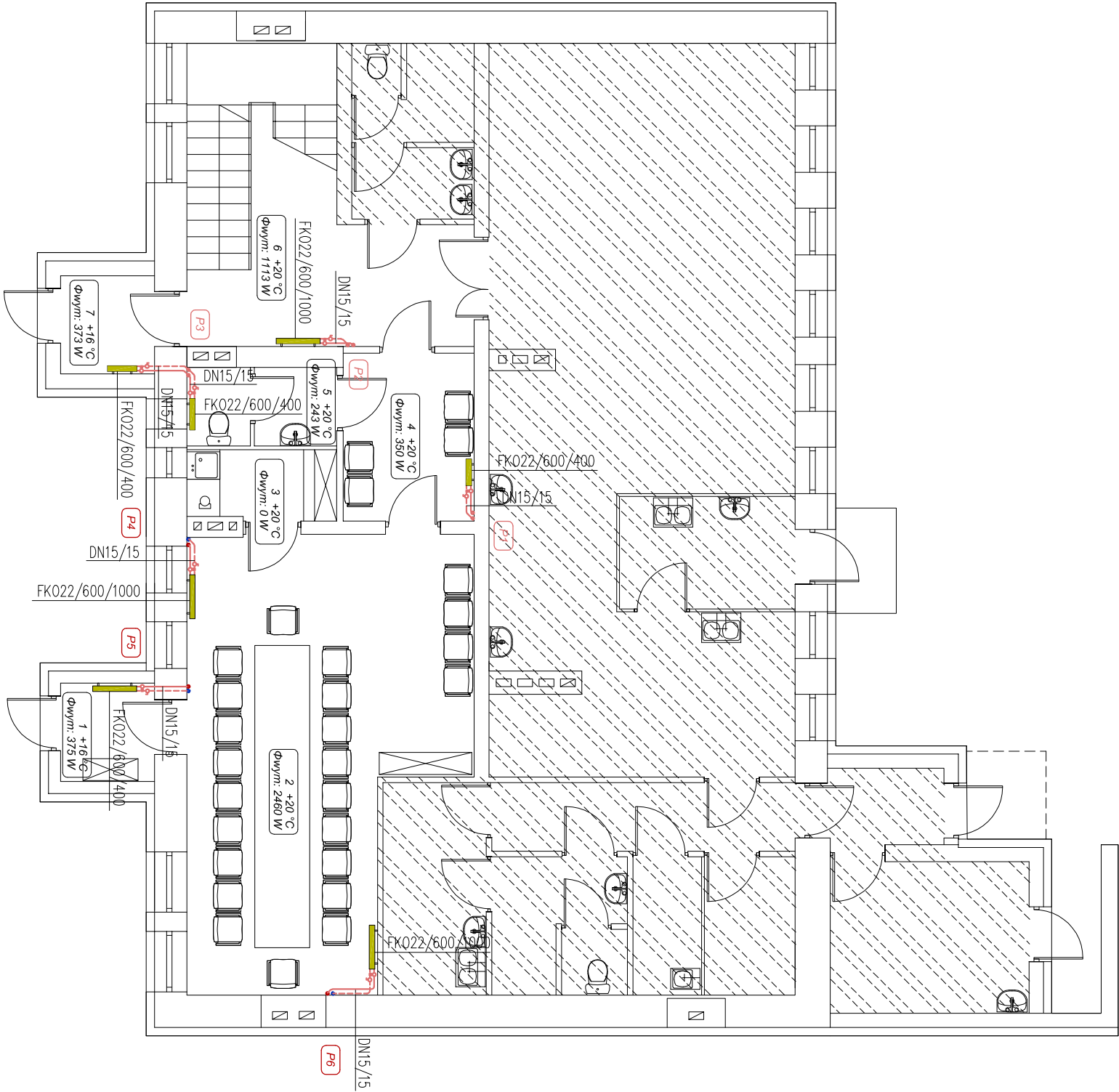
DN15/15 projektowana instalacja C.O. wykonana z rur stalowych łęczonych przez spawanie

P6 istniejący pion instalacji C.O.

P3 projektowany pion instalacji C.O.

UWAGI:

Projektowane piony i podejścia do grzejników prowadzić po wierzchu ścian. Wszelkie otwory przez przegrody konstrukcyjne wykonać wiertnicą. Przed rozpoczęciem robót należy dokładnie sprawdzić lokalizację istniejących pionów i istniejącej instalacji C.O..



'ARMAX' Sp. z o.o. tel. 601063690		
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13		
Nazwa obiektu:		
Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Kazimierzy Wielkiej na potrzeby OPS		
Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka ul. 1. Kosciuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka		Adres obiektu: ul. Szkolna 22, 28-500 Kazimierza Wielka, dz. nr ewid. 2564/21
Przedmiot:		
Rzut parteru instalacji C.O.		Skala: 1:100 Nr rys: S5 Str:
Projektant:	Nazwisko :	Nr upr. :
Instalacje sanitarne projektował:	Ludwik Rogala	PDK/0066/POOS/06
Instalacje sanitarne sprawdził:	Wojciech Kwaśnik	PDK/0007/POOS/07
Projekt opracował :	Dariusz Celuch	
Data : 09.2019		Strona :