



LEGENDA:

P01 - NUMERACJA PIONÓW

CV22 600X2400

ŁAZIENKA +25 °C

SALA 25 +24 °C

ZASTOSOWANY GRZEJNIK OPIS
H(wy wysokość grzejnika)XL(długość grzejnika)

RODZAJ POMIESZCZENIA TEMP. POM

Ø 22 Ø 28
Ø 54 x 1,5
PRZEKRÓJE PIONÓW
(RURY STAŁOWE ZEWNĘTRZNIE OCYNKOWANE)
PRZEKRÓJE INSTALACJI CO
(RURY STAŁOWE ZEWNĘTRZNIE OCYNKOWANE)

ÖZNACZENIA:

- proj. inst. c.o. zasilanie
instalacja prowadzona pod stropem
parteru
- proj. inst. c.o. powrót
instalacja prowadzona pod stropem

BARBARA FILIPOWSKA B.V.F.K STUDIO, UL. RODZYŃSKA 20/12 31-419 KRAKÓW					
Inwestor	Urząd Miasta Piekary Śląskie ul. Bytomska 84, 41-940 Piekary Śląskie				
Obiekt i adres	Zespół Szkół nr 1 Piekary Śląskie ul. Marii Skłodowskiej-Curie 49, 41-949 Piekary Śląskie				
Temat	Projekt termomodernizacji budynku Zespołu Szkół nr 1 w Piekarach Śląskich obejmujący: ocieplenie dachu, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu polegający na dociepleniu stropodachu oraz remocje instalacji odgrzewowej, remocje istniejącej oświetleniowej osz co				
Treść rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CO-ROZWINIĘCIE PIONÓW CZ3	Nr uprawnień	Branża	CO	
Autor opracowania	inż. Leszek Wołoszyn	MA P 019/POOS08	Podpis	Data	04/2018
Opracował				Skala	1:100
				Nr Rys.	07