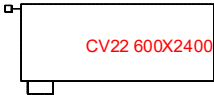


LEGENDA:

P01 - NUMERACJA PIONÓW



CV22 600X2400

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

ŁAZIENKA +25 °C

RODZAJ POMIESZCZENIA TEMP. POM

SALA 25 +24 °C

Ø 22 Ø 28

PRZEKRÓJE PIONÓW
(RURY STALOWE ZEWNĘTRZNIE OCYNKOWANE)
PRZEKROJE INSTALACJI CO
(RURY STALOWE ZEWNĘTRZNIE OCYNKOWANE)

Ø 54 x 1,5

OZNACZENIA:

— 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. RÓŻYTKA 20/12 31-419 KRAKÓW					<div>B.V. F.K. STUDIO</div>	
Investor	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, 41-919 Piekary Śląskie					
Temat	Projekt termomodernizacji budynku Zespołu Szkół nr 1 w Piekarach Śląskich obejmujący: ocieplenie elewacji, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu podlegający na dociepleniu strygodachu oraz remont instalacji odgromowej, remontu instalacji oświetleniowej oraz co				Branża	CO
Treść rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CO-ROZWINIENIE PIONÓW CZ.5	Nr uprawnień	Podpis	Data	04/2018	
Autor opracowania	inż. Leszek Wołoszyn	MAP 019/P008/08		Skala	1:100	
Opracował				Nr Rys.	09	