



LEGENDA:

- zasilanie instalacji centralnego ogrzewania
- powrót instalacji centralnego ogrzewania
- pion instalacji centralnego ogrzewania
- A - wielkość charakterystyki zawór (typ/nastawa/rozmiar)
- B - numer pomieszczenia
- C - moc grzejnika
- D - wymiary grzejnika
- E - temperatura w pomieszczeniu

-typ i wymiary grzejnika płytowego modernizacyjnego

003 +20 °C  
Φwym.: 1160 W

-numer pomieszczenia, temperatura,  
zapotrzebowanie na ciepło

5

-numer pionu

<div><div><div><div><div><div><span></span></div><div><b>VRG s.c</b></div></div></div><div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div></div></div><div><div>Identyfikacja, wymiary, ogrzewanie</div></div></div></div>			Przedsiębiorstwo Projektowo-Instalacyjne VRG Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Grunwaldzka 235 43-500 Jaworzno NIP 632-19-33-135; tel. 32 617-75-76 biuro.vrg@vp.pl
Inwestor	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI 28-600 Radom, ul. 11 listopada 37/59		
Temat	Opracowanie wielobranżowego projektu budowlano-wykonawczego na zadanie pn. modernizacja sieci c.o. na terenie KAMP/KWP w Radomiu, wraz z modernizacją systemów: grzewczego i chłodzenia w budynkach nr 1,3,4 oraz budowę instalacji szklanej i c.w.u. w budynku nr 4, dla potrzeb KAMP/KWP w Radomiu		
Adres inwestycji	Radom, ul. 11 Listopada 37/59		
Projektant:	mgr inż. Seweryn Urbanski upr. nr SLK3876/POOS/11		
Projektant:	mgr inż. Kamila Dziubek upr. nr SLK2753/POOS/09		
Branża	SAINTARMA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Rysunek			
Faza	RZUT PIĘTRA 4 RZUT MASYNOWINI WYMIANA INSTALACJI C.O.		
Faza		Data Grudzień	Miejscowość
PBW		2016	
Rozmiar		Skala	
297X580		1:100	6
Projekt chroniony prawem autorskim			