

OZNACZENIA GRZEJNIKÓW POZIOMYCH:		
nr grzejnika przypisanego do ogrzewanego pomieszczenia.....	0.37	
moc grzejnika.....	Φ=308 W	
zasilanie grzejnika - wysokość/szerokość, długość grzejnika.....	FC 22/500	900 mm

np. FCV 22/500/600 - grzejnik poziomy z podłączeniem dolnym, dwupłytowy o wysokości 500 mm i długości 600mm
np. FC 22/500/900 - grzejnik poziomy z podłączeniem bocznym, dwupłytowy o wysokości 500 mm i długości 900mm

OZNACZENIA GRZEJNIKÓW PIONOWYCH:	
nr grzejnika przypisanego do ogrzewanego pomieszczenia.....	0.06
moc grzejnika.....	Φ=999 W
zasilanie grzejnika - wysokość/szerokość, długość grzejnika.....	FAV/22/750/1800mm

np. FAV/22/750/1800 - grzejnik pionowy z podłączeniem dolnym, dwupłytowy o wysokości 1800 mm i szerokości 750mm

OZNACZENIA OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO/ŚCIENNEGO:	
powierzchnia efektywna pomieszczenia / rozstaw przewodów pętli [mm].....	6,74 m ² VA100
średnica rur.....	17 x 2,0
długość pętli.....	78.9 m


.....

P1

REI60

R1

Rop1 - Rop7

<p align="center">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p>			
Temat inwestycji	Budowa przedszkola i zespołu dzieci młodszych w Wiśniowej Górze		Data: III. 2016
Adres inwestycji	Wiśniowa Góra, ul. Tuszyńska 32, 95-020 Andrespol, dz.nr 76		10
Inwestor	Gmina Andrespol		Skala 1:100
Adres Inwestora	ul.Rokicińska 126,95-020 Andrespol		Branża / Etap
Temat rysunku	RZUT PIWNICY - INSTALACJA C.O. _C.T.		SANIT/PW
Branża sanitarna	Projektant	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk Nr upr. LOD/1795/POOS/11 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Podpis:
	Asystent	mgr inż. Anna Majchrowska	