



L.p.	Nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	podłoga
1	wiatrołap	5,54	gres
2	komunikacja	21,82	gres
3	korytarz	23,13	gres
4	pomieszczenie obsługi	4,92	gres
5	pom. techniczne	10,53	gres
6	wc	1,57	gres
7	pokój z aneksem kuchennym	25,06	gres
8	łazienka	5,46	gres

Mieszkanie NR 1  
pow. użytk.=30,52m<sup>2</sup>

9	pokój z aneksem kuchennym	25,03	gres
10	łazienka	5,46	gres
11	pokój	12,42	gres
12	pokój z aneksem kuchennym	16,71	gres
13	łazienka	5,11	gres
14	pokój z aneksem kuchennym	20,98	gres
15	łazienka	4,12	gres

Mieszkanie NR 2  
pow. użytk.=42,91m<sup>2</sup>

Mieszkanie NR 3  
pow. użytk.=21,82m<sup>2</sup>

Mieszkanie NR 4  
pow. użytk.=25,10m<sup>2</sup>

**Oznaczenia:**  
— instalacja c.o. zasilanie  
--- instalacja c.o. powrót

<b>MG</b>		PRACOWNIA PROJEKTOWA M.G. BARTOSZ DEBSKI UDORPIE UL. JEŚIONOWA 3/6, 77-100 BYTÓW tel. +48 509-618-311, e-mail:praca@mgprojekt.com
Investor:	UL. GDAŃSKA 5 77-116 CZARNA DĄBRÓWKA	branża sanitarno
TEMAT: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WOJSKOWEJ STACJI KRMODAWSTWA Z PRZEZNAČNIENIEM NA BUDYNEK MIESZKAŁNY WIELORODZINNY		
ADRES-dz. nr 5/2, 5/3, 23 obręb Jusien		DATA: IX.2014
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Bartosz Dębski upr. nr POW/0196/PO5/08	podpis	SKALA 1:75
NAZWA RYSUNKU: RZUT PRZYZIEMIA – SCHEMAT INSTALACJI C.O.		Rys. nr 6