

RZUT PRZYZIEMIA
1:50

LEGENDA:

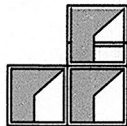

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE		ŚCIANY PROJEKTOWANE
	ZAMUROWANIA		OCIEPLENIE GR.15CM
	WYBURZENIA		

Wentylacja nawiewna do kotłowni za pomocą otworu niezamykającego o przekroju min 200cm²

NR	POMIESZCZENIE / POSADZKA	POW. m ²
0.1	komunikacja / istniejąca	24,22
0.2	aneks kuchenny / istniejąca	16,21
0.3	pokój / istniejąca	20,20
0.4	pokój / istniejąca	18,56
0.5	łazienka / istniejąca	4,43
0.6	kotłownia / istniejąca	9,96
0.7	kotłownia / projektowana	5,19
	RAZEM	98,77

UWAGI:

- relacje pomiędzy przyjętymi wymiarami, a stanem istniejącym należy sprawdzić przed przystąpieniem do prac wykonawczych, ewentualne rozbieżności i ich konsekwencje konstrukcyjne wymagać będą porozumienia z projektantem;
- rysunek rozpatrywać razem z rysunkami rzutów, przekrojów, elewacji

Rozpowszechnienie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994.poz.83,ART.115-118			
			
		62-504 KONIN ul. Augustynowicza 10 tel. 063 244 43 34 e-mail: stenjan53@wp.pl	
Nazwa rys.:		RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA KAN. SANITARNEJ	
Temat:		Zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego jednorodzinnego /murowanego/ na budynek mieszkalny z dwoma mieszkaniami o charakterze socjalnym	
Lokalizacja:		gm. Rzgów, Osieca Druga dz. 69/7	
Inwestor:		Gmina Rzgów	Nr rysunku: 3
Branża:		SANITARNA	Skala: 1:50
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak Upr. nr UAB.8346/II/3/89 w spec. instalacyjno - inżynierskiej w zakresie instalacji sanitarnej	Podpis: Data: 02.2015
Opracował:		mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak	