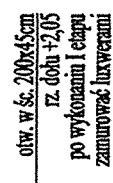
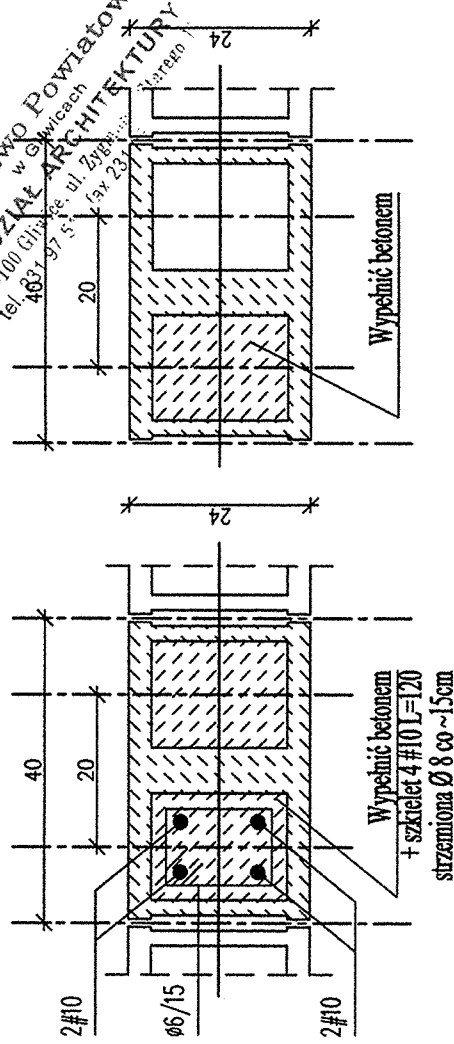


$\begin{array}{c} 1 \\ \hline +1,40 \end{array}$
 $\begin{array}{c} 1 \\ \hline \end{array}$

Rdzeń R1



Rdzeń R2



Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow. [m ²]
01	Korytarz	gres	2,30
02	Pom. higieniczno-sanitarne	terakota	8,12
03	WC	terakota	1,40
04	Pom. socialne	gres	6,75
05	Pom. techniczne	gres	31,64
06	Pom. dmuchaw	gres	14,31
Suma			64,52

OKNA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO PCW RU

017a - 120x120cm - szt.1
 DRZWI ZEWNĘTRZNE STALOWE, OCIEPLANE
 D21 - 120x210cm (półoskrzydłowe - lewe) - szt.1
 D22 - 100x210cm (jednoskrzydłowe - prawe) - szt.1
 DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE PŁYCIKOWE PEŁNE
 Z OŚCIEŻNICĄ STALOWĄ
 D6 - 80x200cm (lewe) - szt.2
 D7 - 80x200cm (prawe) z kratką went. i małą szybą - szt.1
 D8 - 80x200cm (lewe) podcięcie - szt.1
 DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE PEŁNE OCIEPŁONE
 Z OŚCIEŻNICĄ STALOWĄ
 D9 - 90x200cm (prawe) - szt.1
 D9 - 90x200cm (lewe) - szt.1

Załącznik nr 2a - opis zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wytycznymi ergonomii:
 1) bez zastrzeżeń
 2) z zastrzeżeniami wymienionymi w załączniku nr 2b




L.p.
 Data 14.11.2006

mgr inż. arch. Anna Krzyżak

Zapraszamy do sprawy bezpieczeństwa i higieny pracy

Wymiary w [cm]

Lokalizacja wg projektu zagospodarowania terenu

Obiekt:	KANALIZACJA W RACHOWICACH WRAZ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW (SIERAKOWICE)		Data X 2005		Rys. Nr P 13.040/04	
Bransz:	ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00		AK 2.00	
Przebieg:	BUDYNEK TECHNICZNY Rzut przyziemia		Faza PB		Skala 1:50 1:10	
Imię i Nazwisko			Nr uprawnień		Podpis	
Projektował: inż. M. Grybek			GP-II-S3/69/75			
Opracował: mgr inż. T. Grabowski						
Sprawdził: mgr inż. Waj Van Hoang			199/86			
Główny Projektant			=ECON=			
			mgr inż. Marek Michalczyk			
			25-234 Kielce ul. Klimeckiego 10			
			tel./fax 00 48 41 361 92 16			

Główny Projektant

mgr inż. Marek Michalczyk
25-234 Kielce ul. Klimeckiego 10
tel./fax 00 48 41 361 92 16