

S1	opis warstw
1	cm
55	tylny cement-wap.
12	ściana istniejąca ceglana
1	tylny zewnętrzny

S2	opis warstw
1	cm
45	tylny cement-wap.
12	ściana istniejąca ceglana
1	tylny zewnętrzny

S3	opis warstw
1	cm
45	tylny cement-wap.
50	ściana istniejąca ceglana
1	tylny zewnętrzny

S4	opis warstw
1	cm
40	tylny cement-wap.
40	ściana istniejąca ceglana
1	tylny zewnętrzny

S5	opis warstw
1	cm
20	tylny cement-wap.
20	ściana żelbetonowa
1	tylny zewnętrzny

S6	opis warstw
1	cm
20	izolacja przeciwwilgociowa
20	ściana żelbetonowa
1	izolacja przeciwwilgociowa

W1	opis warstw
2,5	opis warstw
2,5	opis warstw
2,5	opis warstw
20	opis warstw
2	opis warstw
2	opis warstw
1	opis warstw

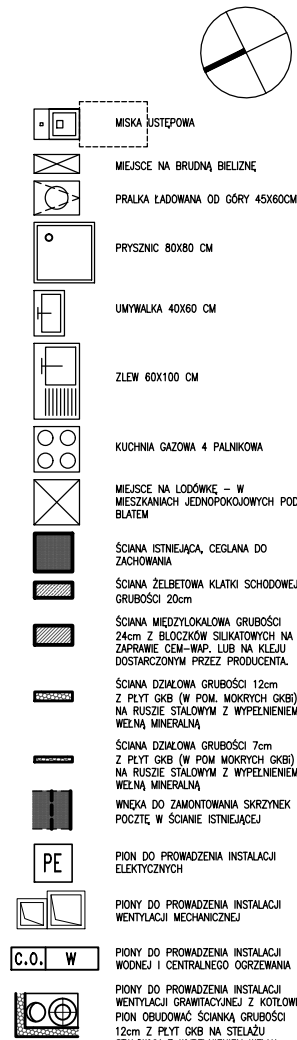
W2	opis warstw
2	opis warstw
4	opis warstw
4	opis warstw
6	opis warstw
6	opis warstw
8	opis warstw
2,5	opis warstw
0,5	opis warstw

W3	opis warstw
2	opis warstw
4	opis warstw
4	opis warstw
6	opis warstw
6	opis warstw
8	opis warstw
2,5	opis warstw
0,5	opis warstw

W4	opis warstw
2	opis warstw
4	opis warstw
4	opis warstw
6	opis warstw
6	opis warstw
15	opis warstw
30	opis warstw

W5	opis warstw
2	opis warstw
20	opis warstw
1,5	opis warstw

WAGI  
W pomieszczeniach mokrych stosować  
płyty GKB.  
Wieniec żelbetonowy na wysokości łączenia  
stropów projektowanych ze ścianami  
istniejącymi wykonać wzdłuż ścian  
istniejących po wewnętrznej stronie i  
obustronnie przy ścianie wewnętrznej.  
Na zakończeniu wszystkich ścian  
istniejących w ośiach "4" "5" "6" oraz  
"1" "2" "3" należy wykonać wieniec  
żelbetonowy. Na wieniec wykonać izolację  
z papy, na której ułożone zostaną murłaty.  
Piony instalacji wody i co oraz wentylacji  
i elektryki należy obudować płytami GKB  
na ruszcie stalowym z wypełnieniem  
wełną mineralną grubości 5cm. Należy  
wykonać również w postaci drzewce  
stalowych systemowych wg projektu  
instalacji.  
Balustradę na klatce schodowej wykonać  
wg detalu balustrady. Barierkę przy  
oknach perforetę wykonać zgodnie z  
detalem barierki.



Investor:	gmina i miasto SOCHACZEW 96-500 SOCHACZEW, UL. 1 MAJA 16
Projektant:	WICA s.c. 01-460 WARSZAWA, UL. GÓRCZEWSKA 242 LOK.9 E-mail: wico@wico.pl www.wico.pl
Inwestycja:	REMONT KAPITAŁNY BUDYNKU PRZY UL. TOWAROWEJ 6 W SOCHACZEWIE
Adres:	dz.ew.nr 2201 obr. SOCHACZEW BORYSZEW 96-500 SOCHACZEW, UL. TOWAROWA 6
Ryzyko:	RZUT DRUGIEGO PIĘTRA
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
Specjalność:	ARCHITEKTURA
Zespół proj.:	mgr inż. arch. mgr inż. arch. arch. Szczepan Wronski arch. Wojciech Cunder arch. Marcin Kuryłowicz arch. Jacek Kowalski
Supervizor:	mgr inż. arch. M. Staniec
Skala:	1:100
Data:	SIERPIEŃ 2009
nr rys.:	A04