



ściany nowe i zamurowania
ściany istniejące
wyburzenia

**UZGODNIENIA BRANŻOWE:**  
 Konstrukcja – mgr inż. K. SKUPIEN  
 Wentylacja mech. – mgr inż. M. KLICHARSKA  
 Instalacja c.o. i wod. – kan. – Z. OLIFIROWICZ  
 Instalacje elektryczne – SZ. SMOTRYCKI

nr	nazwa pomieszczenia	pow. m <sup>2</sup>	podłoga
1	PRZEDSIONEK	4,73	GRES
2	KOMUNIKACJA	5,40	GRES
3	POM. PORZĄDKOWE	1,68	GRES
4	SZATNIA	6,30	GRES
5	ŁAZIENKA	5,60	GRES
6	WC	2,42	GRES
7	POKÓJ WYPOCZYNKOWY	12,60	TARKET
8	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	22,70	TARKET
9	POKÓJ WYPOCZYNKOWY	9,90	TARKET
10	WĘŻEL CIEPLNY	5,63	GRES
11	GARAŻ	32,56	ŻYWICA
12	POM. GOSPODARCZE	3,56	GRES
13	PRZEDSIONEK	8,23	GRES
14	SŁUZA	3,36	GRES
15	GARAŻE	226,63	ŻYWICA

**PPP ±0,00 = 66,30 m npm**

zgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniem: ...)

**RZUT PARTERU 1:50**

**USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. BARBARA GARNCARZ**  
 71-771 Szczecin ul. Słowacka 11a/4

temat: PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO NA GMINNE CENTRUM RĄTOWNICTWA W BARLINKU

PROJEKT BUDOWLANO – ARCHITEKTONICZNY – ARCHITEKTURA

Adres inwestycji: 74-320 Barlink ul. Szpitalna 4

Inwestor : Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.

Adres inwestora : 74-320 Barlink ul. Szpitalna 4

Projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Adamczyk upr. 6/sz/90

Weryfikator: mgr inż. Barbara Garncarz upr. 127/sz/88

2006