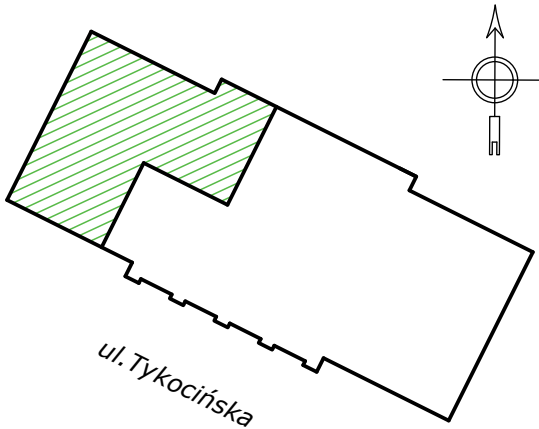


## ORIENTACJA:



## OZNACZENIA:



ŚCIANY ISTNEJĄCE

**Kr 1**

PRZEGRODY Z SIATKI  
W RAMACH wg.rys.

**Dp**

DRZWI ODPORNOŚCI  
POŻAROWEJ EI 30

**O1**

OKNO PCV ROZWIERANE  
57x58cm (po demontażu  
istn. okna i montażu  
wentylatora) białe,  
U=1,1 W/m<sup>2</sup>K

**1GP-6  
x ABC**

gaśnica proszkowa

## UWAGI:

- W OKNACH PIWNIC ZAINSTALOWANE NAWIEWNIKI
- OKRATOWANIE OKIEN Z 2szt. PRĘTÓW POZIOMYCH Ø20mm KOTWIONYCH W BOCZNYCH OŚCIEŻACH
- DRZWI WEJŚCIOWE DO PIWNICY Z ZEWNĄTRZ ZABEZPIECZYĆ ANTYWŁAMANIOWO (ZAMKI, BLOKADY)
- OBUDOWA PRZEWODÓW C.O. W POMIESZCZENIU NR 39 PŁYTAMI WODOODPORNymi
- OBUDOWA ISTNIEJĄCEGO KABLA ZASILAJĄCEGO URZĄDZENIE POZA OBRĘBEM POMIESZCZEŃ - PŁYTY PROMAT EI 60

**DDM** - Dorota Doliwa-Mikołajska  
01 407 Warszawa; ul. Deotymy 19/21 m.2  
tel.: 0 502 440 335; email: ddm@mikolajski.pl

**projektowanie architektoniczne**

BUDYNEK SZPZLO W-wa Targówek  
Warszawa; ul. Tykocińska 34

Nazwa i adres obiektu budowlanego

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY CZĘŚCI PIWNIC

RZUT PIWNIC - ARCHIWUM

nazwa rysunku

mgr inż arch E.Knaflawska

mgr arch. D.Doliwa

Imię i nazwisko projektanta

Imię i nazwisko sprawdzającego

1:50

skala

Nr 4

rysunek

ARCHITEKTURA

MA/01/12

XII 2016

specjalność

Nr uprawnień bud.

data

podpis

specjalność

Nr uprawnień bud.

data

podpis