



ISTN. ŻELBETOWA MONOLITYCZNA ŚCIANA PIWNIC  
 PROJ. TYNK ŚCIAN MINERALNY 15mm  
 PROJ. POWŁOKI MALARSKIE WG OPISU TECHN.

ŚCIANA OBUDOWY SZACHTU  
 KANAŁU WENTYLACJI MECH.  
 OTWÓR DLA KANAŁÓW WENTYLACJI

PODCIĄG STROPU PIWNIC HEB100  
 W OKŁADZINIE Z OGNIOCHRONNYCH  
 PŁYT KARTONOWO-GIPSOWYCH

ŚCIANA OBUDOWY SZACHTU  
 KANAŁÓW WENTYLACJI MECH.

OTWÓR DLA KANAŁÓW WENTYLACJI

ISTN. ŻELBETOWA PŁYTA STROPOWA KANAŁOWA  
 PROJ. TYNK SUFITU MINERALNY 15mm  
 PROJ. POWŁOKI MALARSKIE WG OPISU TECHN.

PROJ. KAFLE GRES NA KLEJU  
 PROJ. GŁADŹ CEMENTOWA ZBROJONA 50mm  
 PROJ. IZOLACJA Z ELASTYCZNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ 2MM  
 ISTN. BETONOWA MONOLITYCZNA PŁYTA PODŁOGI  
 ISTN. WARSTWY PODSYPKI I GRUNTU RODZIMEGO

Rys. Nr 02	08-2009
<b>PRZEKRÓJ 1-1</b>	
<b>skala 1:50</b>	
ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA	
PROJEKT REMONTU KAPITALNEGO POMIESZCZEŃ ŚRODKOWEGO TRAKTU W BUDYNKU DS-2 POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ Inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk	
<b>BIURO INŻYNIERSKIE    ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA</b> 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
opracował:	autor: