



- ISTNIEJĄCE ŚCIANY I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY, ZAMUROWANIA I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
 - PROJEKTOWANE OCIEPLENIE ELEWACJI METODĄ LEKKĄ MOKRA ZE STYROPIANEM EPS 70 040 O GRUBOŚCI 13cm ZGODNIE Z AUDYTEM ENETYCZNYM
 - PROJEKTOWANE IZOLACJA PRZECIW WODNA GIEŁKA Z POWŁOK BITUMICZNYCH
- UWAGA:
NA RYSUNKU PODANO WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH W ŚWIETEL
OSZCZERNICY ORAZ WYMIARY OKIEN PO OBRYSIE OSZCZERNICY

Rys. Nr 01	07-2007
RZUT PIWNIC	
skala	1:100
BRANŻA BUDOWLANA	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZYCHODNI BARTOSZYCE, UL. MARKSA 10, DZIAŁKA NR 91/4 Inwestor: Burmistrz Miasta Bartoszyce ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
opracował:	autor: