



- ISTNIEJĄCE ŚCIANY I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DO WYBURZENIA
- PROJ. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONANE Z BŁOCKÓW BETONOWYCH M6 NA ZAPRAWIE CEMENT. MARKI 5
- PROJ. ZAMUROWANIA I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONANE Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ KL.10 NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 5 ZAMUROWANIA PRZEWIDZIANE STRZEPAMI
- PROJ. ZAMUROWANIA I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONANE Z BETONU KOMORKOWEGO ODMIANY IZOLACYJNEJ NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 3
- PROJ. PODMUROWANIE ISTN. ŁAW FUNDAMENTOWYCH W ZWIĄZKU Z OBNIŻENIEM POZIOMU PODCIGU PIWNIC -WYKONAĆ WG RYS. SZCZEGÓŁOWEGO
- PROJ. ŻELBETOWE PREFABRYKOWANE BELKI NADPROZOWE, O DŁUGOŚCI WG OPISU BELKI
- PROJ. STALOWE BELKI NADPROZOWE WG RYS. SZCZEGÓŁOWEGO

UWAGA:
WE WSZYSTKICH POMIESZCZENIACH PIWNIC PROJEKTUJE SIĘ OBNIŻENIE POZIOMU PODCIGU O 22cm W STOSUNKU DO STANU ISTNIEJĄCEGO, POZA POMIESZCZENIAMI BYŁEJ KOTŁOWNI, Gdzie poziom posadzki należy podnieść w stosunku do stanu istniejącego (pomieszczenia z podwyższoną posadzką wyróżniono graficznie na rysunku)

BRAK OPISU BELKI NADPROZOWEJ W OTWORZE OKIENNYM LUB DRZWIOWYM OZNACZA POZOSTAWIENIE ISTNIEJĄCEGO NADPROŻA BEZ ZMIAN LUB PEŁNIENIE FUNKCJI NADPROŻA PRZEZ STALOWĄ OŚCIEŻNICZĄ DRZWI (proj.ścianki działowe)

Rys. Nr K01	07-2007
ELEMENTY KONSTRUKCJI RZUT PIWNIC	
skala 1:100	
ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA	
PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU 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: