



UKŁAD ELEMENTÓW KONSTR. PIĘTRA 1

- UWAGA:
- WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
  - ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. ARCHITEKTONICZNYMI
  - CK – POZIOM GÓRNEJ KRAWĘDZI
  - DK – POZIOM DOLNEJ KRAWĘDZI
  - ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. 330
  - DETALE "A", "B" NA RYS. 303
  - PRZYMUROWAĆ Z CEGLY PEŁNEJ fb=15 MPa NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. fm=10 MPa
- LEGENDA:
- ELEMENTY ŻELBETOWE
  - ŚCIANY NOŚNE SILKA fb=15 MPa, fm=10 MPa
  - ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

18.03.2013	ZMIANY DOT. OZNACZENIA OSI	JK	HR	AK
15.03.2013	OTWORY W ŚCIANIE	JK	HR	AK
14.03.2013	ZMIANY NA RYSUNKU	JK	HR	AK
13.03.2013	PROJEKTOWANIE/REDAKOWANIE	PROJEKTOWANIE/REDAKOWANIE	OPRACOWANIE/REDAKOWANIE	OPRACOWANIE/REDAKOWANIE
mgr inż. JACEK KRAWCZYK		Gmina Miasto Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13 78-100 Kołobrzeg		
mgr inż. HUBERT RODZEN		ROZBUDOWA BUDYNKU WIEJSKIEGO ŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ ul. Okopowa 78-100 Kołobrzeg działka nr 93 obręb 12		
mgr inż. MAREK KOPAŃSKI		12.03.2013	1:50	A1
Jacek Krawczyk Konstrukcje Sp. z o.o. 73-110 Stęgard Szczecin ul. Słowackiego 22B ul. Rynek 48 91 577 09 90 e-mail: jak@mk.konstrukcje.pl		UKŁAD ELEMENTÓW KONSTR. PIĘTRA 1		
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		1223-300 C		