



- UWAGI:
1. BETON: C20/25
 2. STAL: A-IIIIN B500SP
 3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. ARCHITEKTONICZNYMI
 4. PODANO WYMIARY ZEWNĘTRZNE PRĘTÓW I STRZEMIION
 5. OTULINA PRĘTÓW c_{min} 25mm
 6. PRĘTY DOPASOWAĆ I DOCIĄĆ NA MONTAŻU.
 7. WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 8. GK – POZIOM GÓRNEJ KRAWĘDZI.
 9. PRĘTY(03) ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD L=1100.

C. 18.03.2013		ZMIANY DOT. OZNACZENIA OSI		JK	HB	MK
PL. 18.03.2013		ZMIANY DOT. OZNACZENIA OSI		JK	HB	MK
REV. DATA/PLAT		OPIS/DESCRIPTION		PROJEKT/TYTUŁ/DESIGNER		SPRACOWNIK/DRYMER
PROJEKTOWY/DESIGNED BY		mgr inż. JACEK KRAWCZYK		INWESTOR/OWNER		Gmina Miasto Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13 78-100 Kołobrzeg
OPRACOWAŁ/DRAWN BY		mgr inż. HUBERT RODZEN		OBJEKT/		ROZBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEGO
DATA/DATE		12.03.2013		OSRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ		ul. Okopowa 78-100 Kołobrzeg działka nr 93 obręb 12
SKALA/SCALE		1:50		FORMAT		A1
Jacek Krawczyk Konstrukcje Sp. z o.o.		73-110 Stęgard Szczec.		KONSTRUKCJA ELEMENTÓW: S215, R202		
ul. Składowego 22B		ul. Składowego 22B		1223-230		A
tel. 846-48 91 577 09 90		e-mail: jak@jak.ko				
PROJEKT OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM						