



BUDYNEK TECHNICZNY
ZBROJENIE STROPU ZBIORNIKA
skala 1:50

- UWAGI:
- 1) PŁYTA STROPOWA ZBIORNIKA gr. 20cm
 - 2) BELKĘ B1 30x50cm W OSI C ZBROIĆ PRĘTAMI Ø16mm W ILOŚCI 11 szt. ORAZ STRZEMIONAMI Ø6 W ROZSTAWIE PRZY PODPORACH CO 12cm
A W PRZĘŚLE CO 30cm
 - 3) BELKĘ B2 30x50cm W OSI 2 ZBROIĆ PRĘTAMI Ø16mm W ILOŚCI 10 szt. ORAZ STRZEMIONAMI Ø 6 W ROZSTAWIE CO 15cm
 - 4) PODCIĄG P1 50x70cm W OSI 2 ZBROIĆ PRĘTAMI Ø25mm W ILOŚCI 15 szt ORAZ STRZEMIONAMI Ø6 CO 10cm
 - 5) PRĘTY ROZDZIELCZE nr 3, W PŁYTACH STROPOWYCH PROWADZIĆ DOŁEM NA CAŁEJ SZEROKOŚCI PŁYTY I GÓRĄ W MIEJSCACH ODGIĘĆ PRĘTÓW ZBROJENIA GŁÓWNEGO
 - 6) PRĘTY ODGIĘTE UKŁADAĆ NA PRZEMIAN Z PRĘTAMI PROSTYMI
 - 7) RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY INST. SANITARNYCH

BETON B30 W8
STAL AIII 34GS
A-0 St0S

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37w. 11-16 e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Qśrd=275m3/d
NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO

TYTUŁ: BUDYNEK TECHNICZNY – ZBROJENIE STROPU ZBIORNIKA			SKALA: 1:50
PROJEKTANT: inż. PIOTR ŁABNO UPR.BUD.BUA–NB–8346/5/90 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR RYS.: K11
OPRACOWAŁ: mgr inż. MAREK DOJKA	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR STRONY
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. JÓZEF SZOSTAK UPR.BUD.BPP–8388/80/79 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	