



BETON C25/30
STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIN
STAŁ STRZEMION A-IIIN
OTULINA min. - 2cm

UWAGI:
1. Wszelkie wymiary, poziomy, przejścia i przebicia sprawdzać i korygować zgodnie z projektem architektonicznym oraz innych branż.
2. Nietypowe pasma stropu pomiędzy belkami a ścianą oraz wymiany (pasma wynikowe) wykonać zgodnie z instrukcją montażu (zabetonowanie obszaru)



Projekt Wykonawczy

ZAKŁAD GOSPODAROWANIA ODPADAMI
GAĆ SP. Z O.O.
Gać 90, 55-200 Oława

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

1. Rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami

K-2

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail: biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Rozbudowa i przebudowa obiektów administracyjnego, technicznego i socjalnego wyposażenia stacji przeładunkowej składowiska odpadów

ADRES: dz. 122 o. 0034, gm. Strzelin

STADIUM: Projekt Wykonawczy
BIURO BRANŻOWE: EcoPro
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
PROJEKTANT: mgr inż. Patryk Stefański
SPECJALNOŚĆ: konstrukcyjno-budowlana
UPR. NR: 192/DOS/13

NAZWA RYSUNKU:
Budynek socjalny - konstrukcja parteru

DATA: 09.2019 ZMIANA: - NR RYS.: K-2 SKALA: 1:50

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odtąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO