



Odporność ogniowa obudowy z płyt gipsowo-wiórowych z włóknami R30.

BIURO PROJEKTOWE:



STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
AL. WOJSKA POL. 21
tel. 29-769-10-75
tel./fax 29-760-43-38

e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Janusz Szarwacki MAZ/0146/P00K/04	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
SPRAWDZAJĄCY: Dorota Szymańska Wa/223/02	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Jacek Czaplicki	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	

FAZA:

PROJEKT
WYKONAWCZY

INWESTOR:

Miasto Ostrołęka

Pl. Gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

TYTUŁ PROJEKTU:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU
DWORCA PKP W OSTROŁĘCE
DO PROJEKTU MULTICENTRUM

Ostrołęka, Plac Dworcowy
jednostka ewidencyjna: 146101_1 M. Ostrołęka
obręb: 0006
działki: 61875/30, 61870, 61866,
61867, 61868, 61857

LOKALIZACJA:

TYTUŁ RYSUNKU:

SPOSÓB WYKONANIA NADPROŻY
NAD PROJEKTOWANYMI OTWORAMI
W ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH

SKALA:

1:10

DATA:

listopad 2017

PROJEKT NR:

150

RYSEK NR:

KW-03

UWAGA:

Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.