



14 - 24,40 mb (29,77 kg)
 Ø 6 - 29,24 mb (6,59 kg)

ilość rdzeni 13 szt.	łącznie [kg]
# 14 - 24,40 mb (29,77 kg)	387,01
Ø 6 - 29,24 mb (6,59 kg)	85,67
ilość słupów 2 szt.	łącznie [kg]
# 14 - 24,40 mb (29,77 kg)	59,54
Ø 6 - 29,24 mb (6,59 kg)	13,18

PRACOWNIA PROJEKTOWA



PIOTR KĘDZIERSKI

e-mail: attyka@poczta.fm
 attykabiuro@poczta.fm
 www.attyka-architekci.com.pl
 www.passive-house.com.pl

CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803 502 086 906

nazwa inwestycji

Budowa hali przemysłowej wraz z zapleczem socjalno-biurowym oraz niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

adres inwestycji

**Częstochowa ul. Ekonomiczna 5
 dz. nr 296/ 34 obręb 0419 jedn. ewid. Miasto Częstochowa**

inwestor

**Agencja Rozwoju Regionalnego w Częstochowie S.A.
 Częstochowa Al.NMP 24 lok 8**

faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Piotr Kędziński mgr inż. budownictwa	konstrukcja	98/02	
SPRAWDZIŁ	branża	upr. nr.	podpis
Rafał Michalak mgr inż. budownictwa	konstrukcja	184/02	

tytuł rysunku

**ZBROJENIE RDZENI I SŁUPÓW
 CZĘŚCI SOCJALNO BIUROWEJ**

1:100

branża

KONSTRUKCJA

nr rysunku

12.1

data opracowania

STYCZEŃ 2020