

DŁUGOŚĆ 1600mm  
10 sztuk

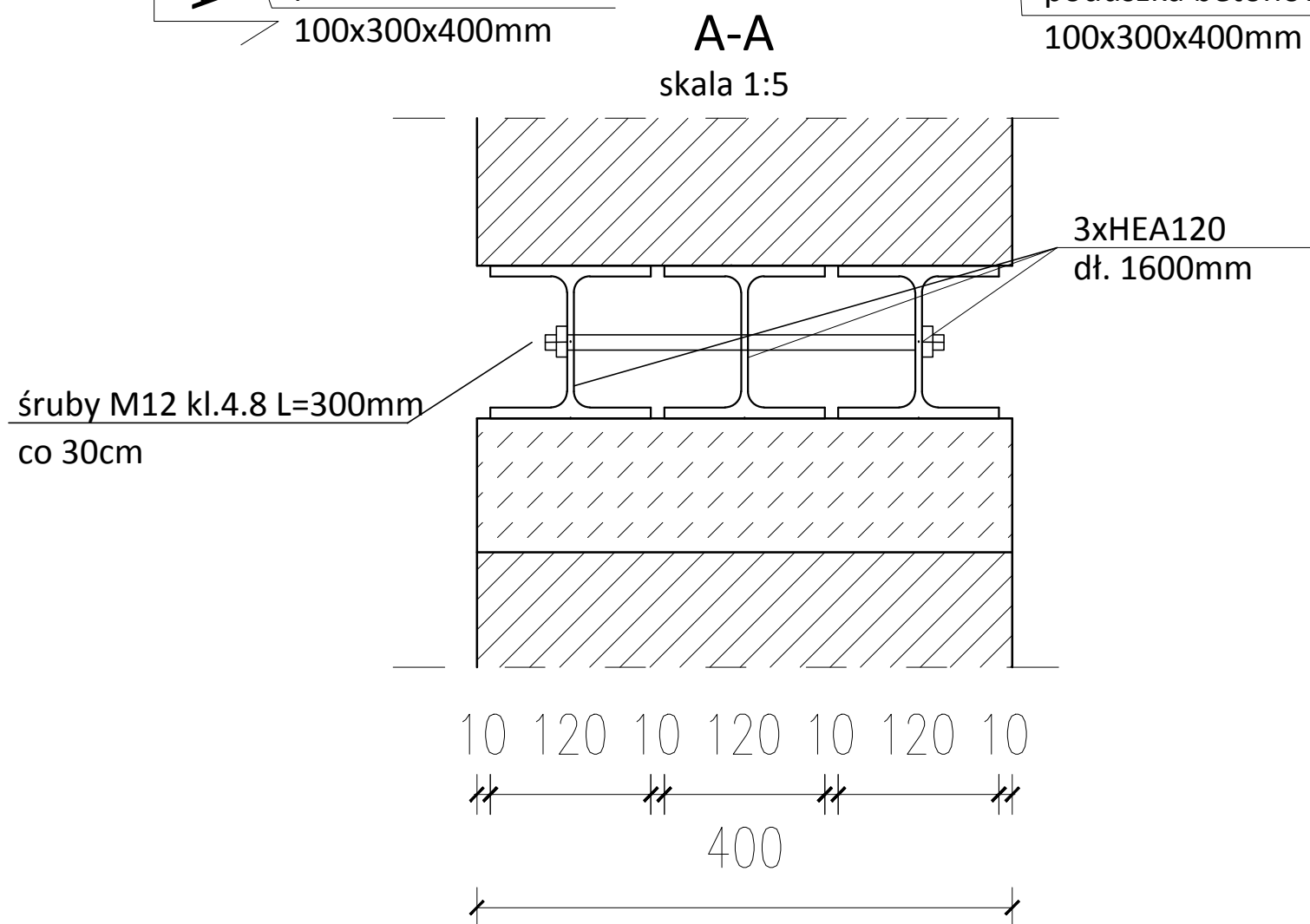


1. PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
2. PROJEKTANT WINIEN BYĆ POWIADOMIONY O JAKIKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
4. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM

## STAL KONSTRUKCYJNA S235

ŠRUBY: KL.4.8

BETON: C16/20 (B20)



**JN JOANNA NYTKO**  
ul. Szujskiego 23/17,  
33-100 Tarnów  
tel.505 130 696  
e-mail:jn.nytko@gmail.com

TEMAT INWESTYCJI:  
PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH W CHRZĄSTAWIE  
WIELKIEJ W CELU DOSTOSOWANIA DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW W ZAKRESIE  
SANITARIATÓW I DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

ADRES INWESTYCJI:  
ul. Wrocławska 19, 55-003 Czernica,  
dz. nr 287/4, obręb 0002, jedn. ewid. 022301 2

INWESTOR:  
Gmina Czernica  
ul. Kolejowa 3  
55-003 Czernica

PROJEKTANT:	mgr inż. Joanna Nytko nr upr. w specj. konstr. bud MAP/0152/PWBKb/17
-------------	---

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Sylwia Pękała nr upr. w specj. konstr. bud PDK/0028/PWOK/17
---------------	---

FAZA: projekt wykonawczy	SCHEMAT MONTAŻU NAPROŻA STALOWEGO B.1 - ETAP I
--------------------------	---

BRANŻA:konstrukcyjna	DATA: 05.2020	SKALA: 1:10	RYS. NR: <b>K-3</b>
----------------------	---------------	-------------	---------------------