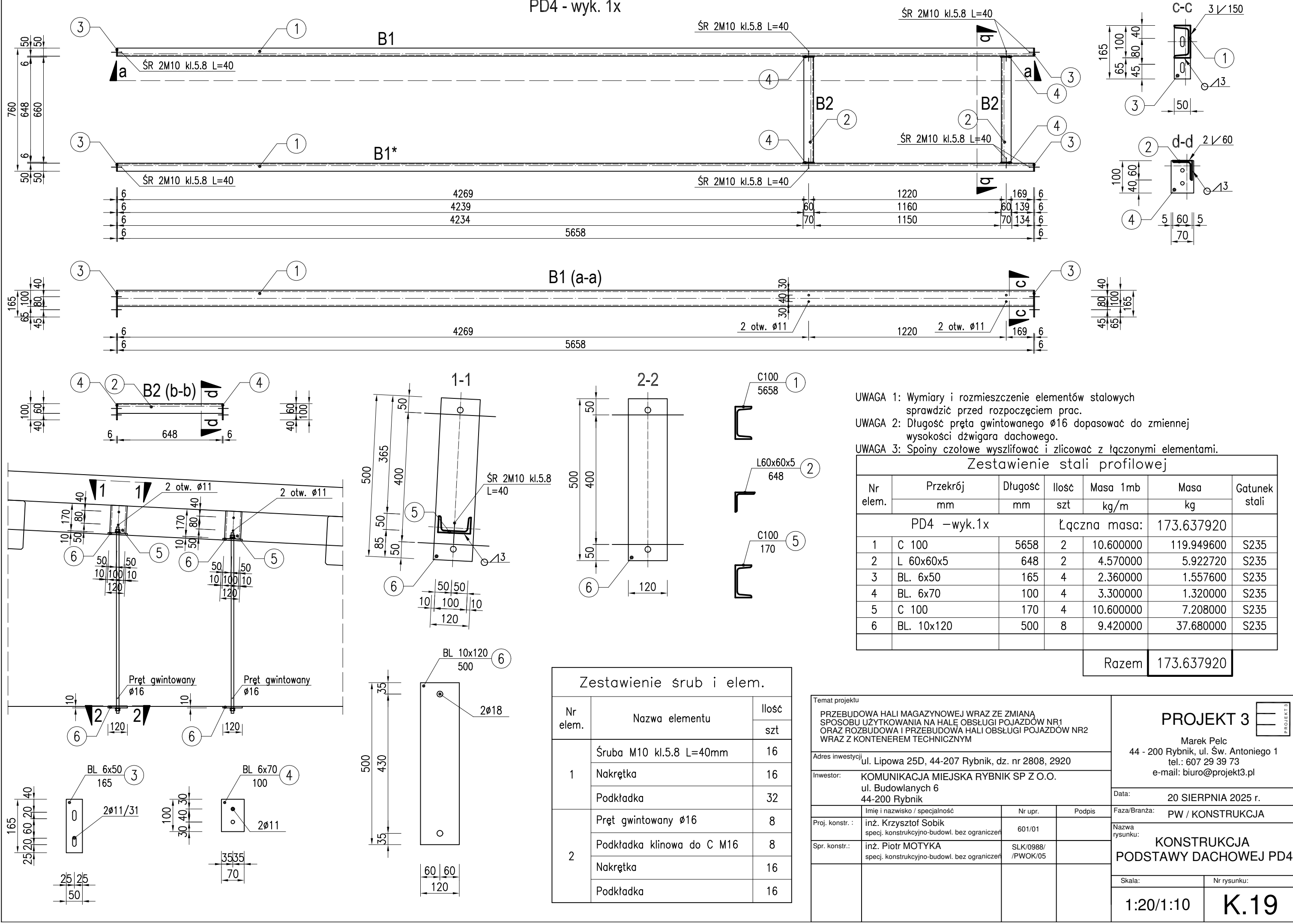


PD4 - wyk. 1x



UWAGA 1: Wymiary i rozmieszczenie elementów stalowych sprawdzić przed rozpoczęciem prac.
UWAGA 2: Długość pręta gwintowanego Ø16 dopasować do zmiennej wysokości dźwigara dachowego.
UWAGA 3: Spoiny czołowe wyszlifować i zlicować z łączonymi elementami.

Temat projektu

PRZEBUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA HALĘ OBSŁUGI POJAZDÓW NR1 ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA HALI OBSŁUGI POJAZDÓW NR2 WRAZ Z KONTENEREM TECHNICZNYM

Adres inwestycji

ul. Lipowa 25D, 44-207 Rybnik, dz. nr 2808, 2920

Inwestor:

KOMUNIKACJA MIEJSKA RYBNIK SP Z O.O.
ul. Budowlanych 6
44-200 Rybnik

Proj. konstr. :

inż. Krzysztof Sobik
specj. konstrukcyjno-budowl. bez ograniczeń

Spr. konstr.:

inż. Piotr MOTYKA
specj. konstrukcyjno-budowl. bez ograniczeń

Imię i nazwisko / specjalność

Nr upr.

Podpis

Faza/Branża:

PW / KONSTRUKCJA

Nazwa rysunku:

KONSTRUKCJA
PODSTAWY DACHOWEJ PD4

Skala:

1:20/1:10

Nr rysunku:

K.19

PROJEKT 3

Marek Pelc
44 - 200 Rybnik, ul. Św. Antoniego 1
tel.: 607 29 39 73
e-mail: biuro@projekt3.pl

Data: 20 SIERPNIA 2025 r.