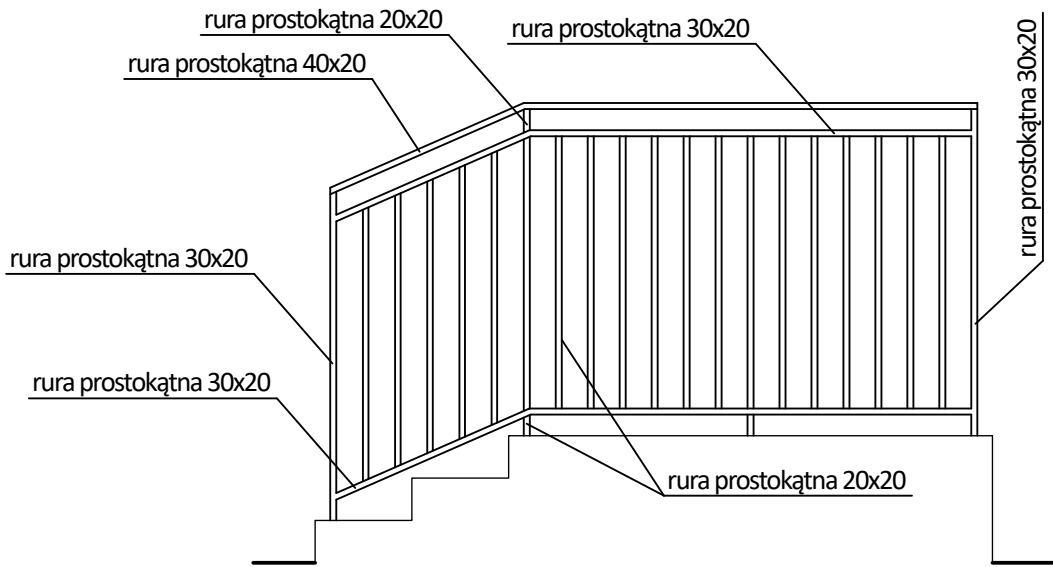


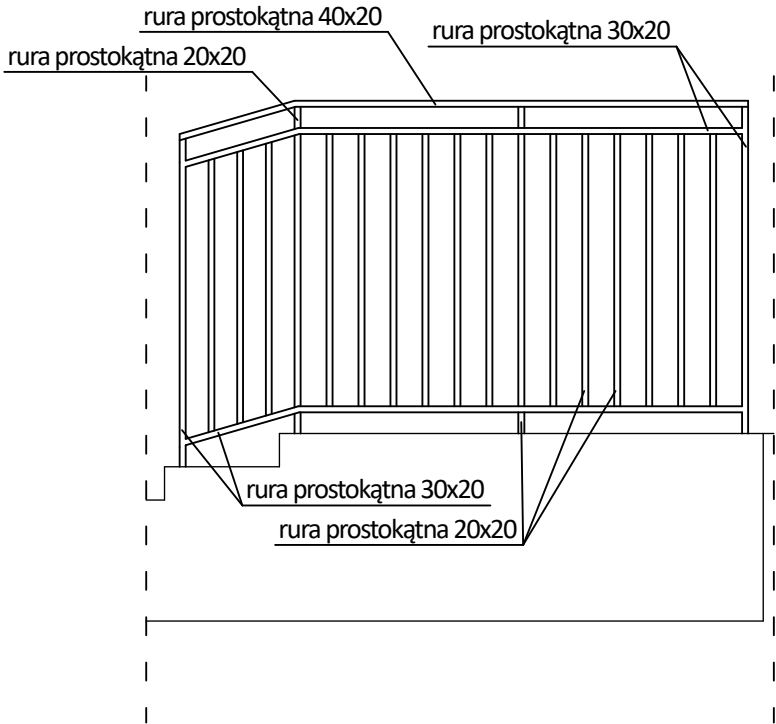
BALUSTRADA SCHODÓW
ZEWNĘTRZNYCH NA PIĘTRO
BUDYNKU GŁÓWNEGO

skala 1:25



BALUSTRADA SCHODÓW Z M.P. DLA
AUTOBUSÓW DO BUD. POMOCNICZEGO

skala 1:25



SCHEMATY
BALUSTRAD

skala 1:25

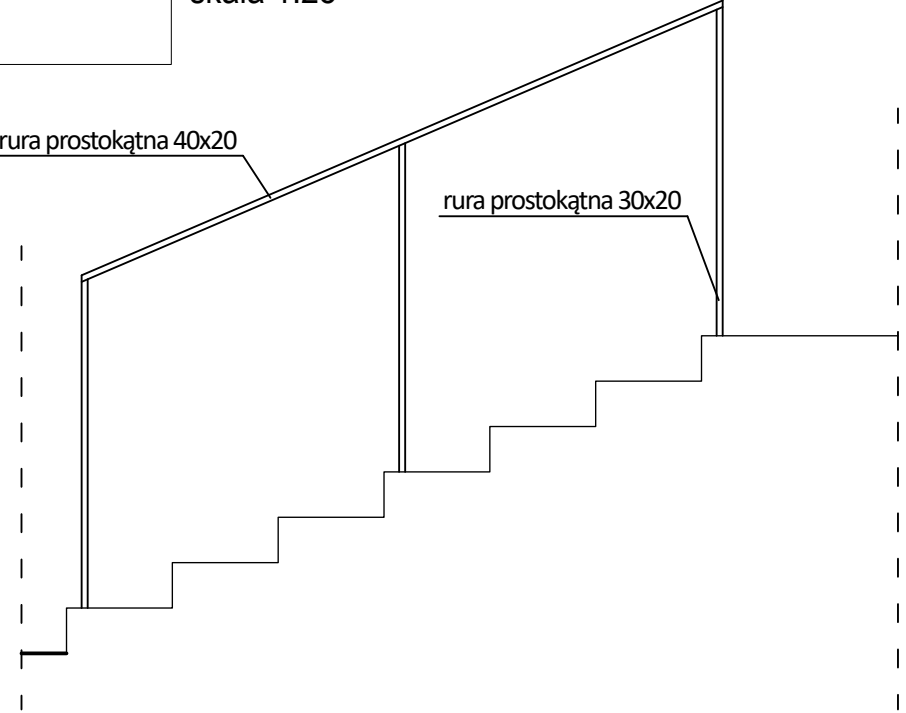
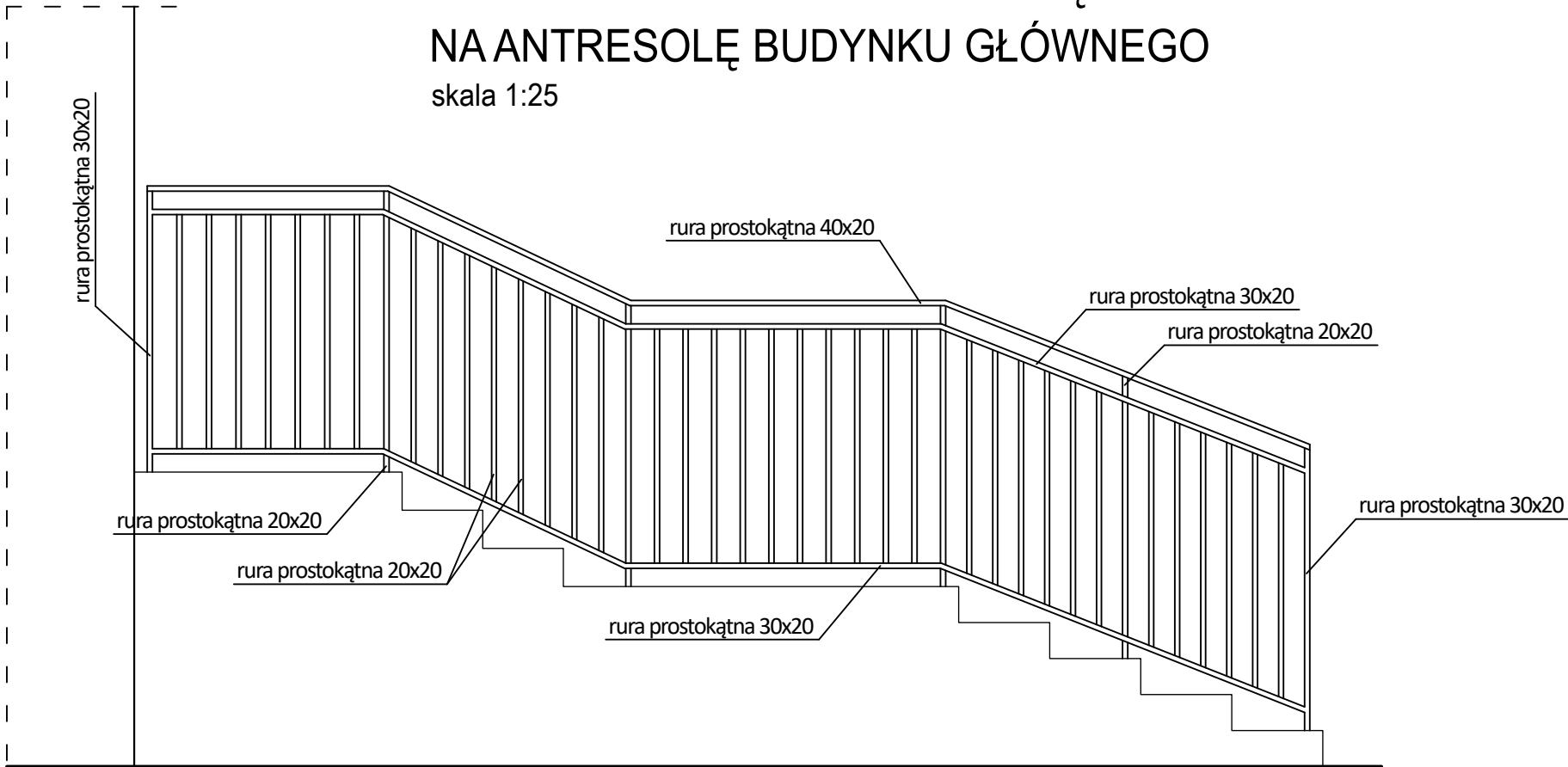
UWAGA:
- balustrady z ryr stalowych malowanych
proszkowo w kolorze czarnym,
- rozstaw tralek minimum 12 cm.

POCHWYTY SCHODÓW DO BUD.
POMOCNICZEGO ORAZ SCHODÓW
ZEWNĘTRZNYCH DO RECEPCJI
ANALOGICZNIE JAK PONIŻEJ

POCHWYT SCHODÓW WEJŚCIA
GŁÓWNEGO DO BUD. GŁÓWNEGO
skala 1:25

BALUSTRADA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
NA ANTRESOLĘ BUDYNKU GŁÓWNEGO

skala 1:25



STUDIO PROJEKTOWE s.c. Małgorzata Mazurek i Marcin Bury
ul. Sienkiewicza 48, 34-300 Żywiec
tel. 033 867 45 94

Projektant: mgr inż. Marcin Bury upr. nr 73/91 B-B		Tytuł inwestycji: Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania budynku biurowego na budynek usługowy - obsługi ruchu turystycznego wraz z wewnętrzną instalacją gazową oraz zbiornikami na gaz, budowa budynku pomocniczego socjalnego z wewnętrzną instalacją gazową, rozbiórka istniejącego budynku pomocniczego i dwóch budynków handlowych, budowa stanowisk kamperowych oraz budowa murów oporowych, przebudowa drogi wewnętrznej, budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej wraz ze zbiornikami, budowa przyłączy kanalizacji deszczowej, budowa zbiornika przeciwpożarowego	
Opracowanie: mgr inż. Dawid Bodzek		Adres inwestycji: dz. nr 5697/6 i 5697/14, 34-335 Korbielew	
Branża: konstrukcja		Inwestor: Gmina Jeleśnia ul. Plebańska 1, 34-340 Jeleśnia	
Faza: projekt techniczny		Rysunek nr K/21	
Data: grudzień 2022		Skala: 1:25	
		Nazwa rysunku: SCHEMATY BALUSTRAD	