



- UWAGI:**
- Balustrada uniwersalna z rozetą maskującą, wysokość 1100mm, System Ø42,4 mm, - rura stalowa AISI 304 Ø42,4 mm - pochwył (mocowany 110cm od podłoża)
  - słupki z zaślepką i z przyspawaną kryzą mocującą do podłoża (4 otwory śrenicy 12mm) oraz rozetą maskującą kryzę.
  - Wykończenie: - malowanie proszkowo na kolor czarny
  - Gatunek stali: - np 304 (1.4301)
  2. Przed rozpoczęciem robót budowlanych wymiary sprawdzić na budowie.
  3. Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione;
  4. W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązkowe świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenia producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich Norm;
  5. Schody i spocznik wykończone płytami granitowymi płonienionymi o grubości min. 3cm, których boczne płaszczyzny pionowe muszą zostać zlicowane (bez nadwieszzeń).

**ARCH M**  
STUDIO PROJEKTOWE  
Marek Karolczyk  
ul. Żeromskiego 74  
97-425 Żelazów  
Tel. 604 985 908

Nazwa i adres inwestycji  
**Przebudowa i remont  
budynku Urzędu Miasta  
w Belchatowie**  
dz. nr ewid. 800, obręb 9  
dz. nr ewid. 644, obręb 10  
ul. Kościuszki 1, Belchatów

Projektant  
**mgr inż. arch. Marek Karolczyk**  
specjalność architektoniczna  
do projektowania bez ograniczeń  
7/R-128/KOIA/07

Tytuł rysunku  
**Balustrady BS-1, 2 i 3**

Faza projektu  
**Projekt techniczny**

Data  
**marzec 2022r.**

Skala rysunku  
**1:20**

Nr arkusza  
**K.1.7**

Balu  
str. 1, 2  
1, 3