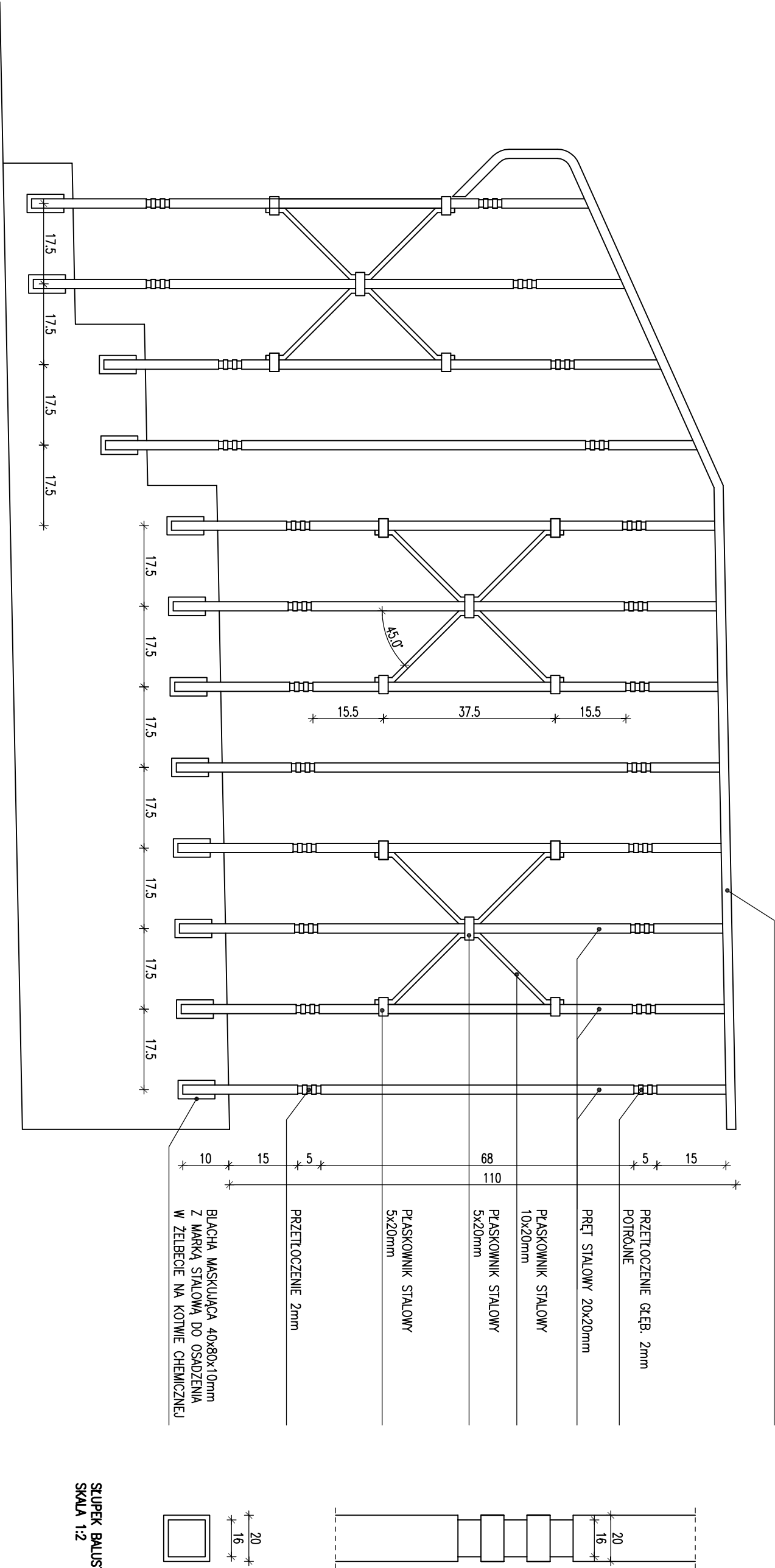


POCHWYT Z PŁASKOWNIKA
STALOWEGO 20x40mm



STUPEK BALUSTRADY – DETAL
SKALA 1:2

- OPIS:
- BALUSTRADA Z ELEMENTÓW STALOWYCH KUTYCH,
 - SŁUPKI Z PRĘTÓW (KĘSÓW) STALOWYCH 20x20 mm Z PRZETŁOCZENIAMI 2mm OSADZONE W ŻELBECIE NA MARCE STALOWEJ MOCOWANEJ KOTWĄ CHEMICZNĄ,
 - POCHWYT Z PŁASKOWNIKA STALOWEGO 20x40mm,
 - ELEMENTY STEŻĄCE Z PŁASKOWNIKA STALOWEGO 10x20mm,
 - STAL MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY MAT.

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229		
Inwestor	Gmina Baranów ul. Rynek 14, 24–105 Baranów		
Obiekt	Przebudowa i remont zabytkowego budynku dawniej plebanii z przeznaczeniem na ośrodek kultury i informacji turystycznej. Adaptacja poddossa na cele użytkowe. Budowa wewnętrznych instalacji: wod.–kan., c.o., elektrycznej, wentylacji mechanicznej, klimatyzacji		
Adres	Baranów, działka nr ewid: 2682, 2938, Obręb: 0001 Baranów Jedn. ewidencyjna: 061402_2 Baranów		
Branża	architektura		
Faza	projekt budowlany		
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskal	architektura	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna	architektura	
Data	grudzień 2020		
Tytuł rysunku	balustrada schodów werandy		
Skala	1:20		
Numer	A–29		