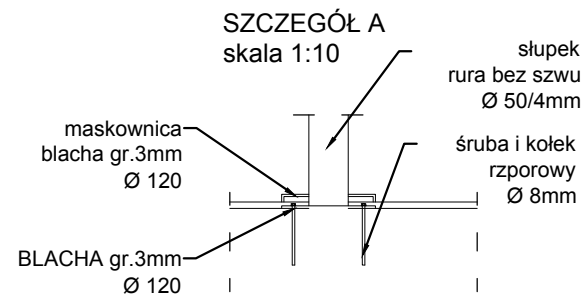


UWAGA

- Balustrady z profili stalowych rurowych;
- Zabezpieczone antykorozyjnie poprzez ocynk;
- Kolor RAL 9006;
- Maksymalny prześwit pomiędzy poziomymi elementami wypełnienia 120mm;



INWESTYCJA:
PRZEBUDOWA I REMONT BLOKU
SPORTOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 9
W SUWAŁKACH PRZY UL. KLONOWEJ 51
DZ. NR EWID. 23669
OBRĘB NR 04 MIASTO SUWAŁKI.

MIASTO SUWAŁKI
UL. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura

ROMAN PTASZYŃSKI

ul. dr Ireny Białówny 9/6

15-437 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:
DETAL BALUSTRADY WEWNĘTRZNEJ

Branża:		
Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BŁ-POKK-11/03	
Opracowała:		
mgr inż. arch. Diana Zajkowska		
Sprawdzający:		
mgr inż. arch. Jarosław B. Ptaszyński	BŁ-POKK-10/03	

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-26/2016	1:100	31/10/2016	A-11	A