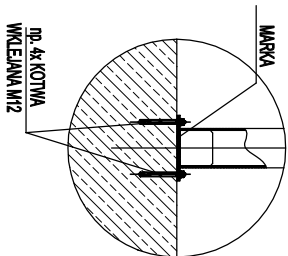


- OPIS ELEMENTÓW**
- 1 - PROFIL ZE STALI Kwasoodpornej (ZAMKNIĘTY) OKRĄGŁY Ø48.3 mm
 - 2 - PROFIL ZE STALI Kwasoodpornej (ZAMKNIĘTY) OKRĄGŁY Ø28 mm
- UWAGA:**
- D) WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED MONTAŻEM
E) WYSOKOŚĆ OD WIERZCHU WYKONCZONEJ POSADZKI
F) MAKSYMALNY PRZESWIT LUB WYMIAR OTWORU POMIĘDZY ELEMENTAMI WYPEŁNIENIA BALUSTADY NIE WIĘKSZY NIŻ 12 CM

Detal A
BEZ SKALI



Jednostka projektowa: PPU KST WIESŁAW BRYKAŁA, 09-401 PŁOCK, UL. OKOPOWA 26/1, TEL. 512 158 601			Nr proj.
Inwestor: MIEJSKI OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ W PŁOCKU UL. ZGŁICZYŃSKIEGO 4, PŁOCK			
Temat: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ZACHODNIEGO SKRZYDŁA BUDYNKU SP5		Projektant	P24/20
Tytuł: Schody wewnętrzne - barierki		mgr inż. Wiesław Brykała upr. nr MAZ/0360/P00K/06	Data: sierpień 2020
Adres Inwestycji: Ul. Cicha 12A, 09-401 Płock dz. nr 1024/1		Opracowanie inż. Krystian Jochemczyk	Skala: 1:50
			nr rys. 08