



Kątowanie podkonstrukcji żaluzji do ściany elewacyjnej budynku

Profil zew. jednostki klimatyzatorów posadowione na progi podkonstrukcji ściany osłonowej z żaluzjami technicznymi

Profil rama podwinięta i słupy stalowe jako podkonstrukcja żaluzji technicznych (turo stalowo 50x50x3mm), cięcie malowane farbą antykorozyjną w kolorze RAL 7016 wg. proj. konstrukcji

Stopy z przegubem w celu doposażenia spodka dachu. Dodatkowo warstwa piły pod stopą w celu zabezpieczenia śln. posyćcia zduższczeniu wysusza.

Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZARZĄDZĄCY OPIEKĄ nad terenem przy ul. Słowackiego 17, 27-100 UŁĘSKA DZIRALKA, nr 113, 114 OGBEB 0001 II/2A		Jednostka projektowa: PROFIL STUDIO ARCHYTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI							
Temat projektu: Przebudowa Oddziału Opieki Wewnętrznej w SPZZOZ - Szpital w Ulży		Projektant: mgr inż. Janina Małach mgr inż. Elżbieta Krawczyk mgr inż. Aleksandra Szymonowicz		Specjalność: Architektoniczna Architektoniczna		Projekt: Projekt		Data: 05.2024	
Nazwa rysunku: ELEWACJA POKŁADNIOWO-WSCHODNIA - żaluzja techniczna		Rysownik: PW		M.P. / Imię i Nazwisko: A-11		Skala: 1:50		Rok: 0	