

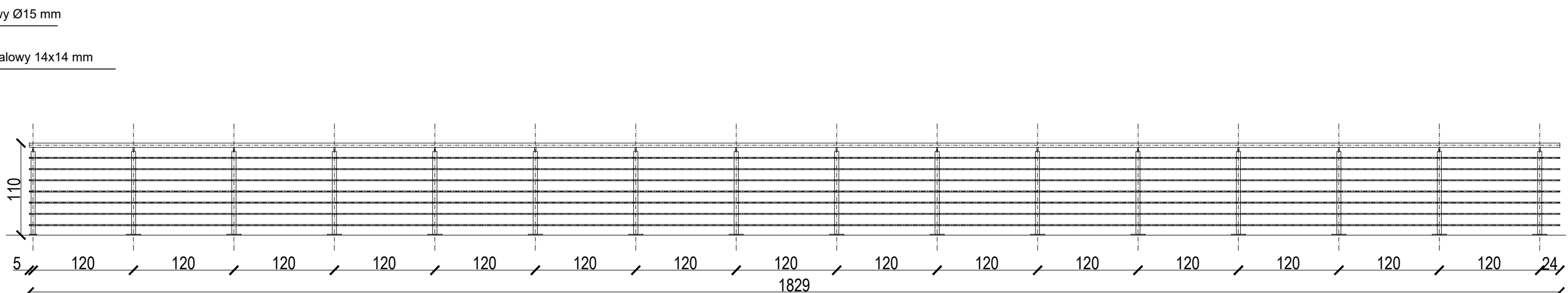
pochwyt stalowy 50x50 mm
na wysokości 110 cm ponad
płaszczyznę posadzki

pręt stalowy Ø15 mm

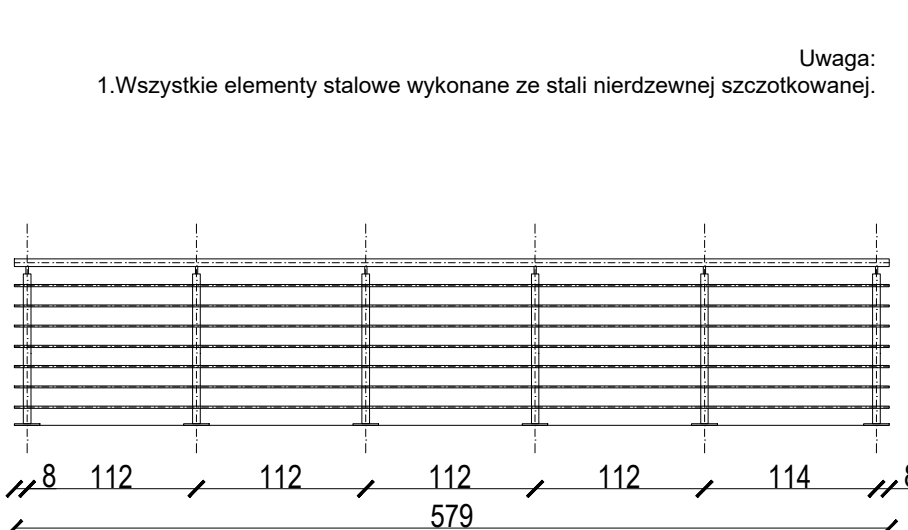
profil stalowy 14x14 mm

słupek stalowy 50x50
mm, h=99 cm

Przekrój A-A



Widok II-II



Widok I-I

Uwaga:
1. Wszystkie elementy stalowe wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej.

UWAGI:

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Przed przystąpieniem do prac obejmujących rozwiązania systemowe Wykonawca zobowiązany jest skontaktować się z producentem danego systemu celem uzgodnienia szczegółów technicznych; wszystkie prace powinny przebiegać zgodnie z wytycznymi oraz pod bezpośrednim nadzorem producenta / dostawcy danego rozwiązania.
- Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno - budowlanym a stanem istniejącym należy uzgadniać z głównym projektantem.
- Dla zaprojektowanych elementów dopuszcza się stosowanie innych systemów i materiałów pod warunkiem zachowania takich samych parametrów technicznych i ich uzgodnieniu z projektantem i inwestorem.

Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY/WYKONAWCZY
Zamawiający:	Miasto Poznań, Dom Pomocy Społecznej ul. Ugory 18/20, 61-623 Poznań		
Inwestor zastępczy:	Poznańskie Inwestycje Miejskie sp. z o.o. Plac Wiosny Ludów 2, 61-831 Poznań		
Nazwa inwestycji:	MODERNIZACJA ELEWACJI BUDYNKÓW DPS UGORY (BUDYNKI B1 I B2)		
Lokalizacja inwestycji:	61-623 Poznań, ul. Ugory 18/20		
Projektanci budynku:	MIASTOPROJEKT - POZNAŃ zespół w składzie: mgr inż. Witold Milewski, mgr inż. Zygmunt Skupniewicz, mgr inż. Lech Sternal, data opracowania: 1967 r.		
Nazwa rysunku:	DETAL BALUSTRADY PRZY PATIO		
Projektant modernizacji elewacji:	 archimedia Archimedia Architekci i Inżynierowie ul. Święciańska 6, 61-132 Poznań telefon: 607 170 057, 609 622 206 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl		
Projektant:	mgr inż. arch. Krzysztof Janus	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 7131/10/P/2005	Data: 09.2022
			Skala: 1:50
			Nr rys.: A-19

UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione