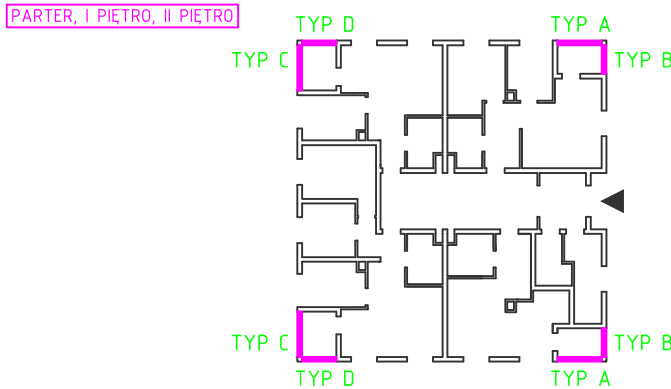


UWAGI


Pochwyt z rury okrągłej 51x2,9mm.
Rama z rury kwadratowej 40x40x3mm.
Blachy węzłowe gr. 10mm o gabarytach dostosowanych do pochwytu i ramy.
Mocowanie blach na dwie kotwy chemiczne 2xM10 w rozstawie 100 mm, odległość krawędziowa w blasze 25 mm, blacha szer. min. 150 mm Wszystko łączone za pomocą spawania, spoiny pachwinowe a=2,5mm.

Wszystkie podane wymiary należy zweryfikować ze stanem faktycznym po wymurowaniu ścian oraz wykonaniu płyty żelbetowej balkonów.
Wymiary nie zawierają żadnych luzów - te wynikną ze stanu faktycznego.

SCHEMT ROZMIESZCZENIA BALUSTRAD



AutoCAD LT	nr. seryjny: 347-92291878
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, USTAWA Z DN. 4.02.1994	

BIURO PROJEKTOW :


ARCHI 99
PRACOWNIA PROJEKTOWA
UL. KOLEJOWA 17
63-400 OSTRÓW WLKP
tel. +48 (062) 738 73 55
e-mail: pracownia@archi99.pl

INWESTOR : Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej MZGM Sp. z o.o. 63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Kościuszki 14		BRANŻA : ARCHITEKTURA	
OBIEKT : BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		STADIUM : PROJEKT WYKONAWCZY	
LOKALIZACJA: 63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Klasztorna 20A, 20B		DATA : CZERWIEC 2020	
TEMAT OPRACOWANIA : BUDOWA OSIEDLA 12 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH		OBRĘB MAPY : 0124	NR DZIAŁKI : 5/10, 5/11 5/19
NAZWA RYSUNKU : BALUSTRADY ZEWNĘTRZE PARTER, I PIĘTRO, II PIĘTRO		SKALA : 1:20	NR RYS : A-12
PROJEKTANT: mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ CYBUŁKA		NR UPR. 10/03/DOJA	PODPIS
OPRACOWAŁ:		NR UPR.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. MARCIN SZELĄG		NR UPR. WP-OIA/OKK/UpB/43/2009	PODPIS