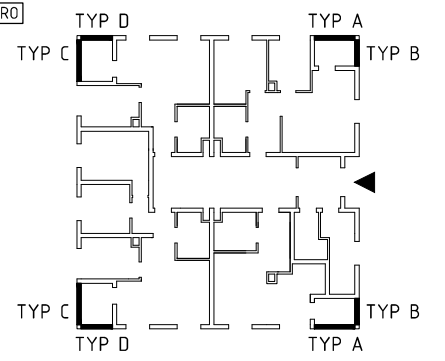



UWAGI		
<p>Pochwyt z rury okrągłej 51x2,9mm. Rama z rury kwadratowej 40x40x3mm. Blachy węzłowe gr. 10mm o gabarytach dostosowanych do pochwytu i ramy. Mocowanie blach na dwie kotwy chemiczne 2xM10 w rozstawie 100 mm, odległość krawędziowa w blasze 25 mm, blacha szer. min. 150 mm Wszystko łączone za pomocą spawania, spoiny pachwinowe a=2,5mm.</p> <p>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.</p>		
SCHEMT ROZMIESZCZENIA BALUSTRAD		
<p>PARTER, I PIĘTRO, II PIĘTRO</p> 		
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:		DATA : LUTY 2019
TEMAT OPRACOWANIA :	BUDOWA OSIEDLA 12 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH	OBRĘB MAPY : 0124
		NR DZIAŁKI : 5/12, 5/13 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/DOIA
OPRACOWAŁ:		NR UPR.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. MARCIN SZELAĞ	NR UPR. WP-OIA/OKK/UpB/43/2009
		PODPIS
		PODPIS
		PODPIS