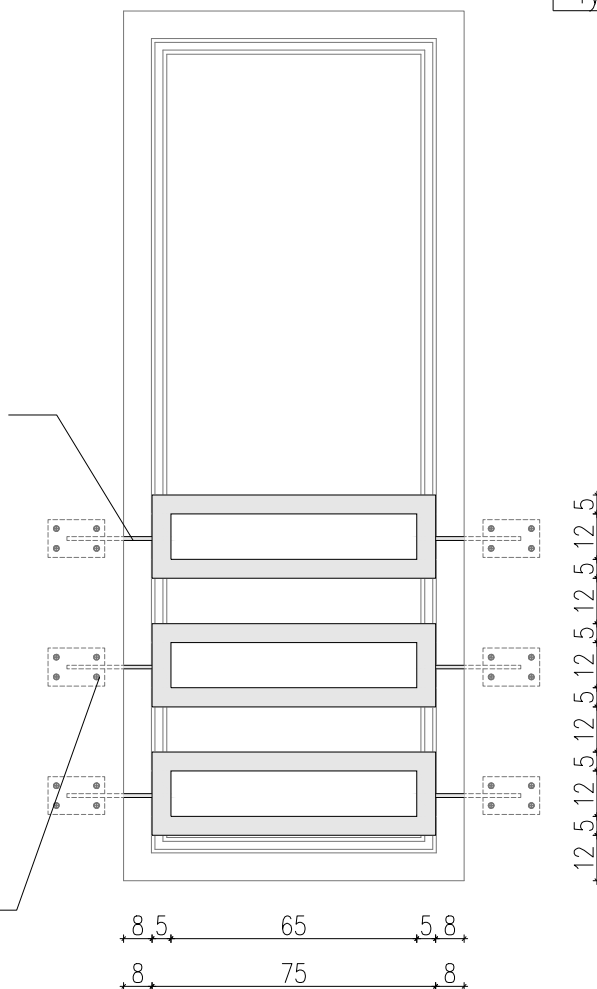



Mocowanie balustrady  
za pomocą kątownika  
do warstwy konstrukcyjnej

Balustrada wykonana  
z rury aluminiowej lub  
stalowej kwadratowej  
5x5x3 mm  
malowana proszkowo  
na antracytowo,  
zabezpieczona antykorozyjnie

Mocowanie balustrady  
za pomocą kątownika  
do warstwy konstrukcyjnej



NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną oraz budową parkingu i drogi wewnętrznej.	PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		mgr inż. arch. <b>Krzysztof Rudzielewicz</b>	NR UPRAWNIENI LICENSE NO	MPOIA/012/2009	PODPIS SIGNATURE		
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim - miasto, obręb: nr 0003 Stare Stawy, Na fragmencie działki nr 289/201	OPRACOWAŁ DRAWN BY		mgr inż. arch. <b>Weronika Salach</b>					
		SPRAWDZIŁ CHECKED BY		mgr inż. arch. <b>Urszula Orzechowska</b>	61/2010/DS OIA				
INWESTOR INVESTOR	Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Plac Słoneczny 4/1 32-600 Oświęcim	FAZA PROJEKTU STAGE		PB					
		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		Szczegół mocowania balustrady przy portfenetrach					
WYKONAWCA PROJEKTU PROJECT DESIGNER	<div><div><b>KRU Architekci</b> ul. Potokowa 116 B/8 35-104 Rzeszów Plac Wolności 15a 35-073 Rzeszów tel: 0048 698 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekci.pl <a href="http://www.kruarchitekci.pl">www.kruarchitekci.pl</a></div></div>	BRANŻA BRANCH	NR RYS. / DRAWING NO		A 12	SKALA / SCALE	1:20	FORMAT / SIZE	A4
		DATA / DATE		12.2021		ZMIANA / REV			

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.