



BALUSTRADA Z RUR STALOWYCH KWADRATOWYCH OCYNKOWANYCH I MALOWANYCH PROSZKOWO NA CZARNO.  
SŁUPKI I EKEMENTY POZIOME– RK 40x40x1,5mm  
WYPEŁNIENIA– RK 20x20x1mm  
SŁUPKI MONTOWANE DO POSADZKI OD GÓRY NA KOTWY WKLEJANE.  
WYMIARY SPRAWDZIC NA BUDOWIE.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJECTA Sp. z o.o. ul. Zofii Kuratowskiej 51, 66–400 Gorzów Wielkopolski			
INWESTYCJA TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO– ADMINISTRACYJNYCH BYDGOSZCZ UL. GAJOWA 98, DZIAŁKA NR 1/2 OBR. 85			BRANŻA: A
MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1, 85–102 BYDGOSZCZ			FAZA: PT/PW A-12
PROJEKTANTA:	MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA OLEJNIK SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ	NR UPRAW.	W/32/2010
SPRZĄDZAJĄCA:	MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA PIETRZYK SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ		21/WPOKK/2012
BALUSTRADA SCHODÓW W OSI C – RYS. ZESTAWCZY		1:25	A–24
GORZÓW WIELKOPOLSKI, 15.11.2021r.		SKALA	NR RYS.