



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
PROJEKTANTKA:	MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA OLEJNIK SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ	NR UPRAW.	W/32/2010
SPRWDZAJĄCA:	MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA PIETRZYK SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ		21/WPONK/2012
BALUSTRADA SCHODÓW W OSI F – RYS. ZESTAWCZY		1:25	A–27
GORZÓW WIELKOPOLSKI, 15.11.2021r.			SKALA NR RYS.