



Uwagi:

1. Pręty łączników balkonowych należy połączyć drutem montażowym ze zbrojeniem konstrukcyjnym płyty stropowej i balkonu.
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami zbrojenia płyty stropowej, oraz rysunkami architektonicznymi.
3. Łącznik balkonowy nr "1\*" należy dociąć obustronnie do wymiaru z rysunku.
4. Przekroje pokazano na rysunkach szczegółowych nr xxx.

BETON C30/37 (37)  
STAL ZBR. KLASY A-IIIIN  
(BSt500s, B500SP)  
OTULINA:  $c_{nom}$  3,0cm  
klasa ekspozycji:  
XC4; XF1

① FB–1304 (6x10–2) h=180mm, WM80, R180, L=1000mm; MRd=–22kNm/szt., VRd=+38kN/szt.

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA ul.Zuzanny 13/1, 71-032 Szczecin artop@artop.szczecin.pl			
TYTUŁ RYSUNKU	BALKON TYP-1		
TEMAT	BUDWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
ADRES	ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021 72-500 Miedzyzdroje		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ	PODPIS	Branża	Data
mgr inż. <b>M. Fert</b> Nr uprawnień 118/Sz/2002 SPRAWDZIŁ		KONSTRUKCJA	IX.2024
mgr inż. <b>T. Łuczak</b> Nr uprawnień ZAPP/0010/POOK/003			
OPRACOWAŁ		Skala	Nr rys.
mgr inż. P. Pancyk		1:20	63
mgr inż. A. Andruch			