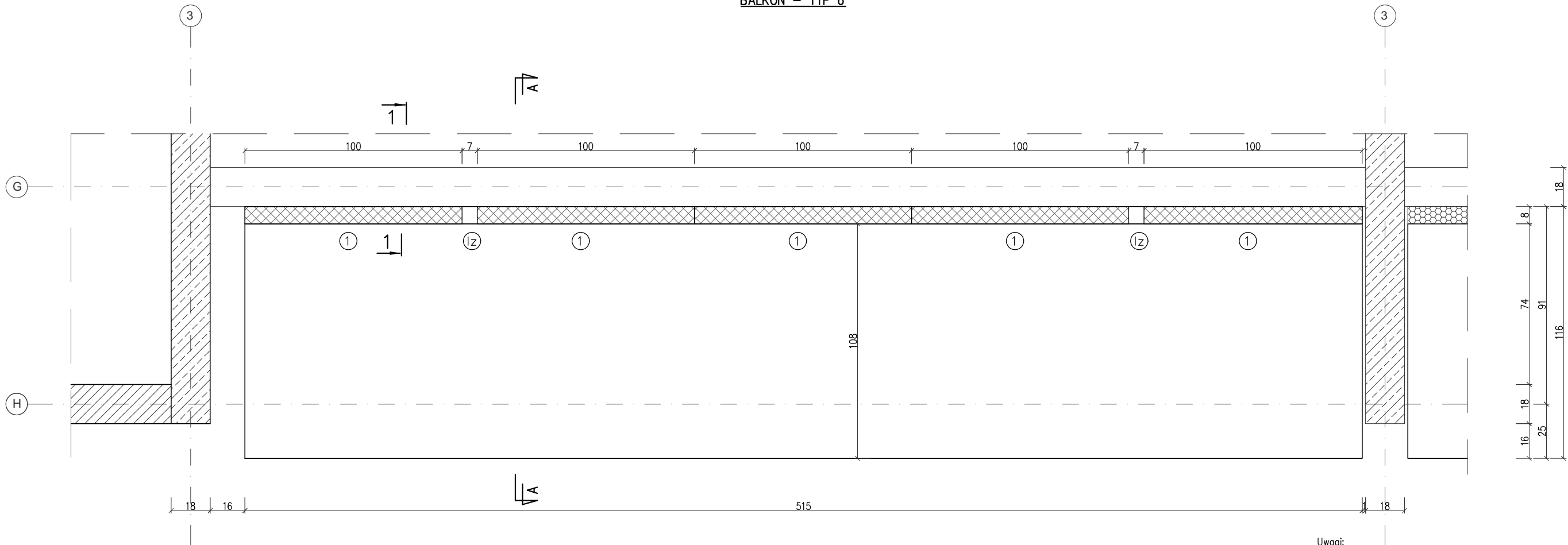
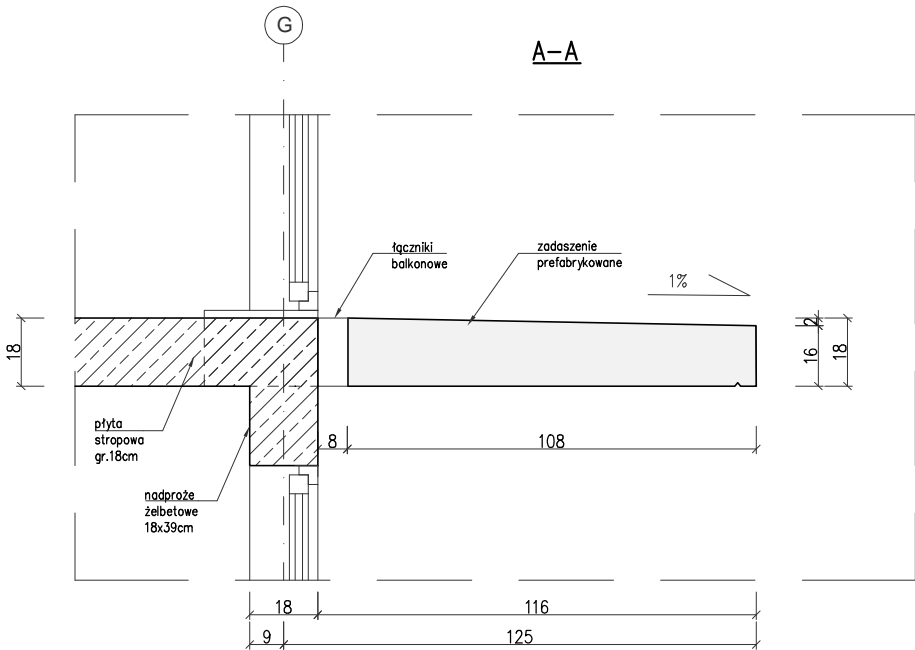


BALKON – TYP 6



- Uwagi:
- Pręty łączników balkonowych należy połączyć drutem montażowym ze zbrojeniem konstrukcyjnym płyty stropowej i balkonu.
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami zbrojenia płyty stropowej, oraz rysunkami architektonicznymi.
 - 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.
- ② FB-IZO h=180mm,WM80

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul.Zuzanny 13/1, 71-032 Szczecin
artop@artop.szczecin.pl

TYTUŁ RYSUNKU	BALKON TYP-6		
TEMAT	BUDWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
ADRES	ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021 72-500 Miedzyszroje		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ	PODPIS	Branża	Data
mgr inż. M. Fert Nr uprawnień 118/Sz/2002 SPRAWDZIŁ		KONSTRUKCJA	IX.2024
mgr inż. T. Łuczak Nr uprawnień ZAPP/0010/POOK/003			
OPRACOWAŁ		Skala	Nr rys.
mgr inż. P. Pancyk		1:20	67
mgr inż. A. Andruch			