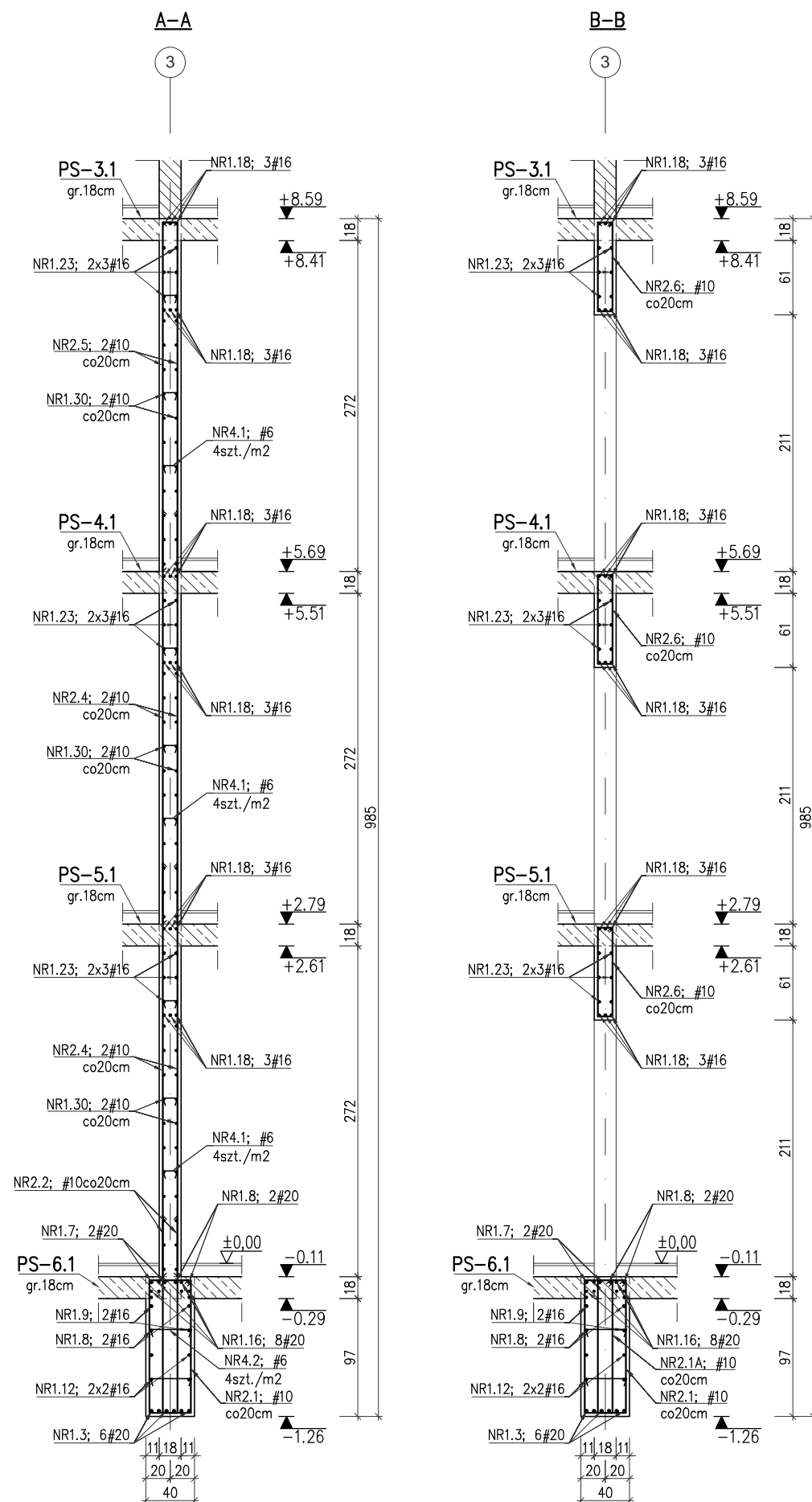


T-8 TARCZA ŻELBETOWA

SCHEMAT DOZBROJENIA OTWORÓW

NR4.1; #6; 4szt./m2
L~25cm; szt.~172NR4.2; #6; 4szt./m2
L~45cm; szt.~72NR2.1; #10co20cm;
L=306cm szt.92NR2.2; #10co20cm;
L=337cm szt.36NR2.6; #10co20cm;
L=192cm szt.222NR2.3; #10co20cm;
L=143cm szt.21NR2.1A; #10co20cm;
L=264cm szt.57NR2.7; #6co20cm;
L=62cm szt.13NR3.2A; #10;
L=104cm szt.4
dla otworów 0-7.1 i 0-8.1

BETON C30/37 (B37) – EL. PODZIEMNE
BETON C25/30 (B30) – EL. NADZIEMNE
STAL zbr. A–IIIN (Bst500)
OTULINA 3,0cm i 4,0cm – boczna i górna
OTULINA 5,0cm – dolna

Zagięcia zbrojenia podano w osiach prętów

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA

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

TYTUŁ RYSUNKU	TARCZA ŻELBETOWA T-8		
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. M. Fert Nr uprawnień 118/Sz2002		KONSTRUKCJA	IX.2024
SPRAWDZIŁ			
mgr inż. T. Łuczak Nr uprawnień ZAPP/0010/POOK/003		Skala	Nr rys.
OPRACOWAŁ			
mgr inż. P. Pancyk		1:50	43
mgr inż. A. Andruch			