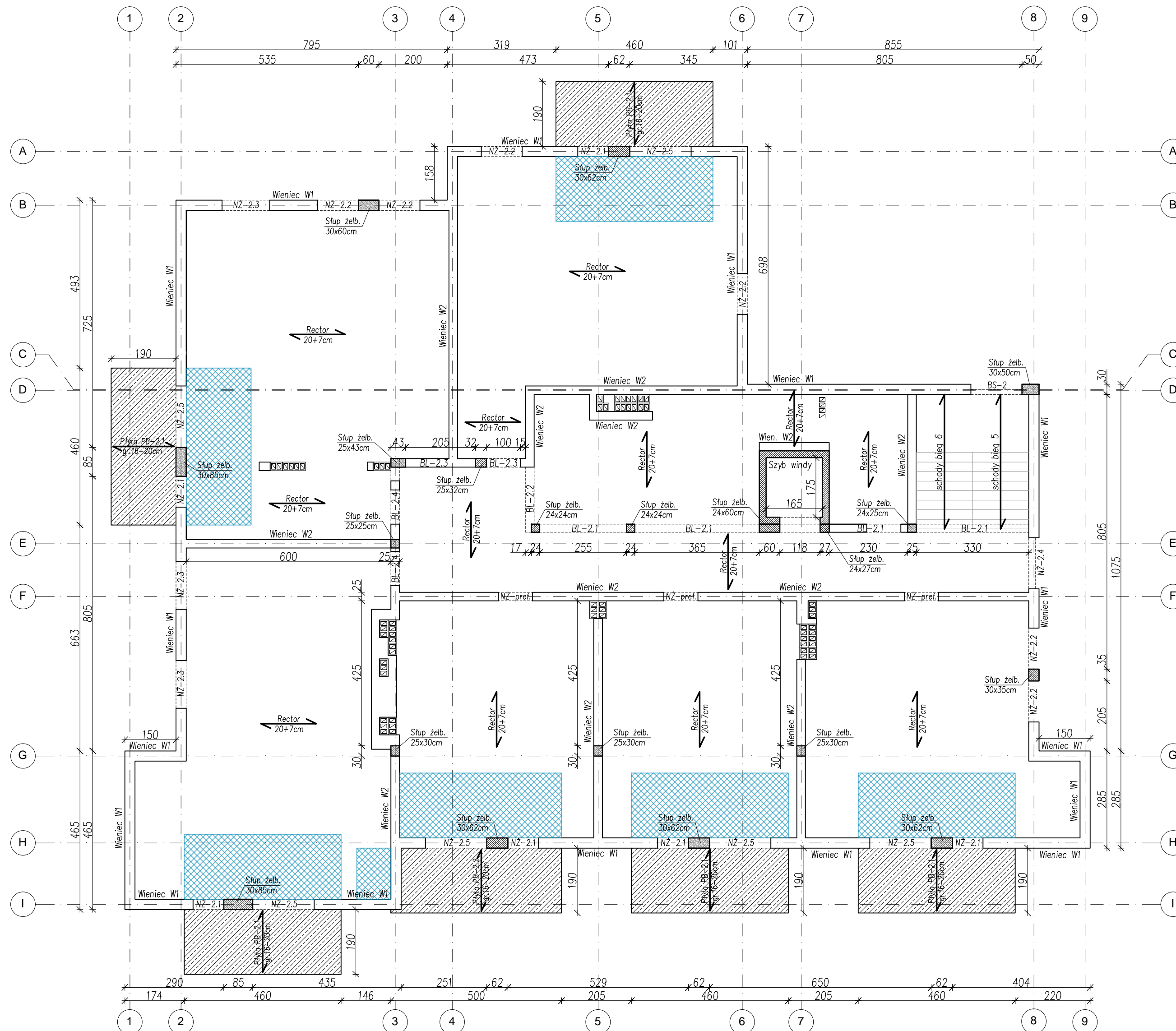


UKŁAD STROPU NAD PIĘTREM II
skala 1:100



BETON: C25/30 (B30)
STAL: # A-IIIIN (RB500)

OZNACZENIA:
— płyty żelbetowe monolitycznie wylwane — zbrojenie wg rysunków wykonawczych
— strefa zakotwienia prętów balkonów w stropie Rector (wys. pustaka 12–15cm)
— kierunek belek stropowych Rector / zbrojenia głównego płyt żelb. monolitycznych

SOWA PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl				
Projekt: PROJEKT TECHNICZNY BUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO				
Inwestor:	GMINA SZERZYN, 38-246 SZERZYN 521			
Lokalizacja:	SZERZYN, DZIAŁKI NR 2795, OBRĘB SZERZYN 0001			
Przedmiot rysunku:	UKŁAD STROPU NAD PIĘTREM II			Skala: 1:100
Projektował: Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01	branża konstrukcja	G. Sowa	data: 10.2021r.
Sprawił: Nr uprawnień	mgr inż. Łukasz Kozioł upr. proj. PDK/0135/PWOK/18	branża konstrukcja	Ł. Kozioł	
				Nr rys. KT_07