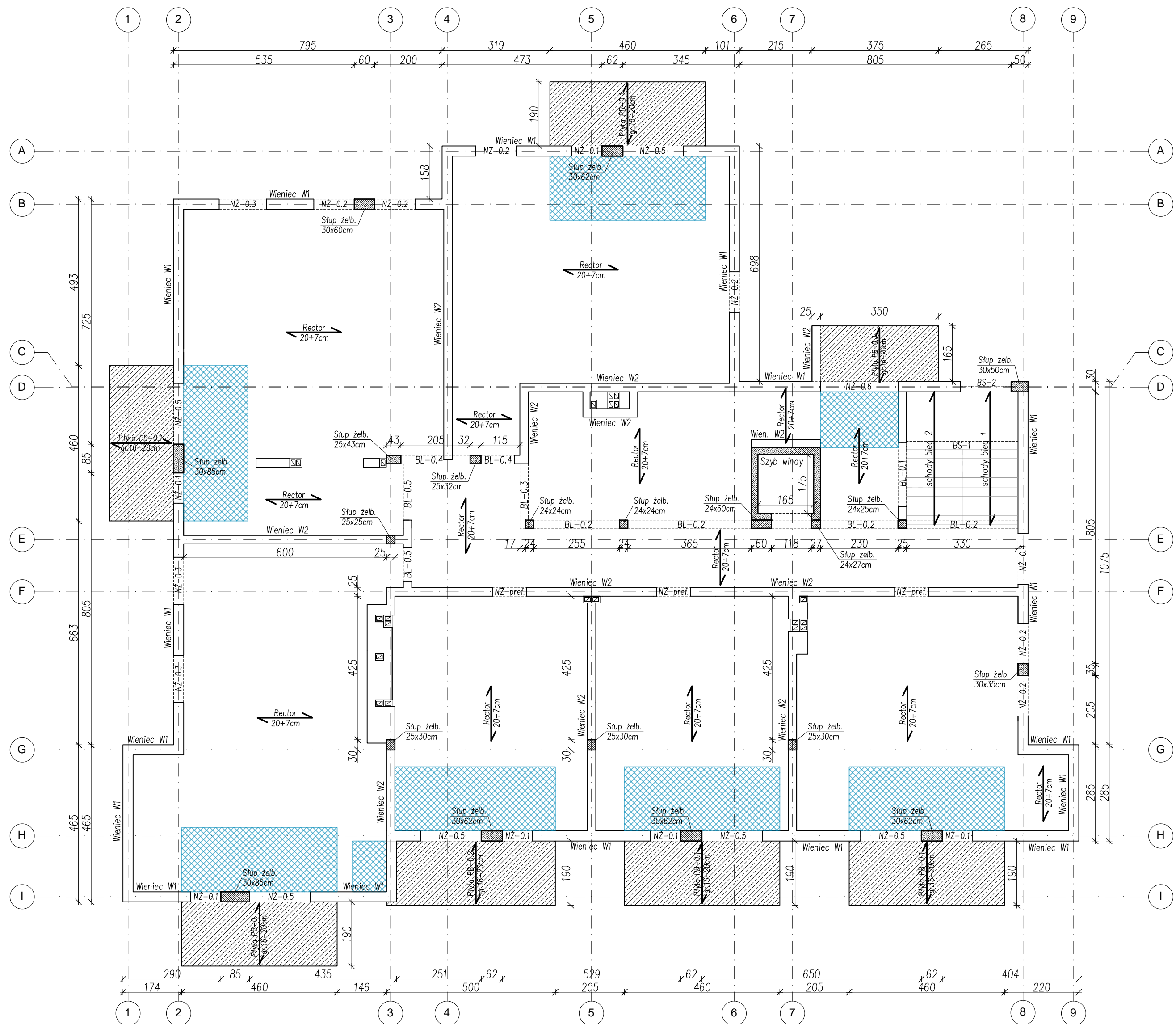


UKŁAD STROPU NAD PARTEREM
skala 1:100



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

- OZNACZENIA:
- płyty żelbetowe monolitycznie wylane — zbrojenie wg rysunków wykonawczych
 - strefa zakotwienia prętów balkonów w stropie Rektor (wys. pustaka 12–15cm)
 - kierunek belek stropowych Rektor / 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 PARTEREM		Skala: 1:100
Projektował: Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01	branża konstrukcja	data: 10.2021r.
Sprawił: Nr uprawnień	mgr inż. Łukasz Kozioł upr. proj. PDK/0135/PWOK/18	branża konstrukcja	
			Nr rys. KT_03