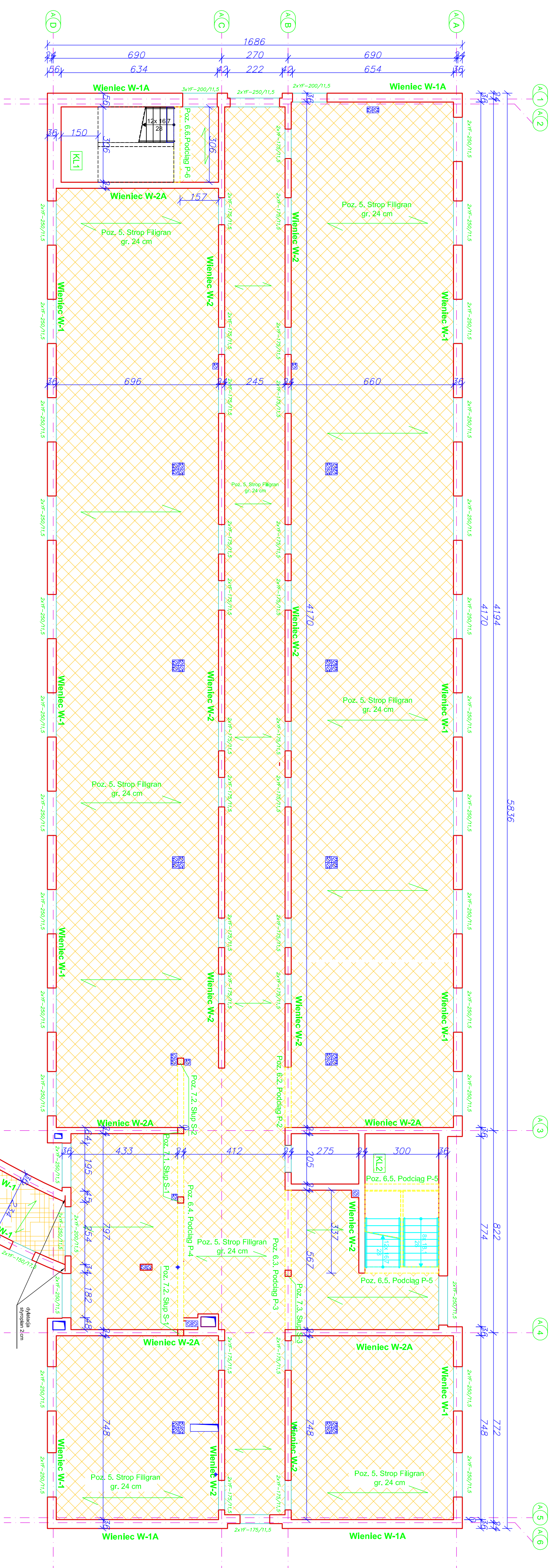


# Budynek A



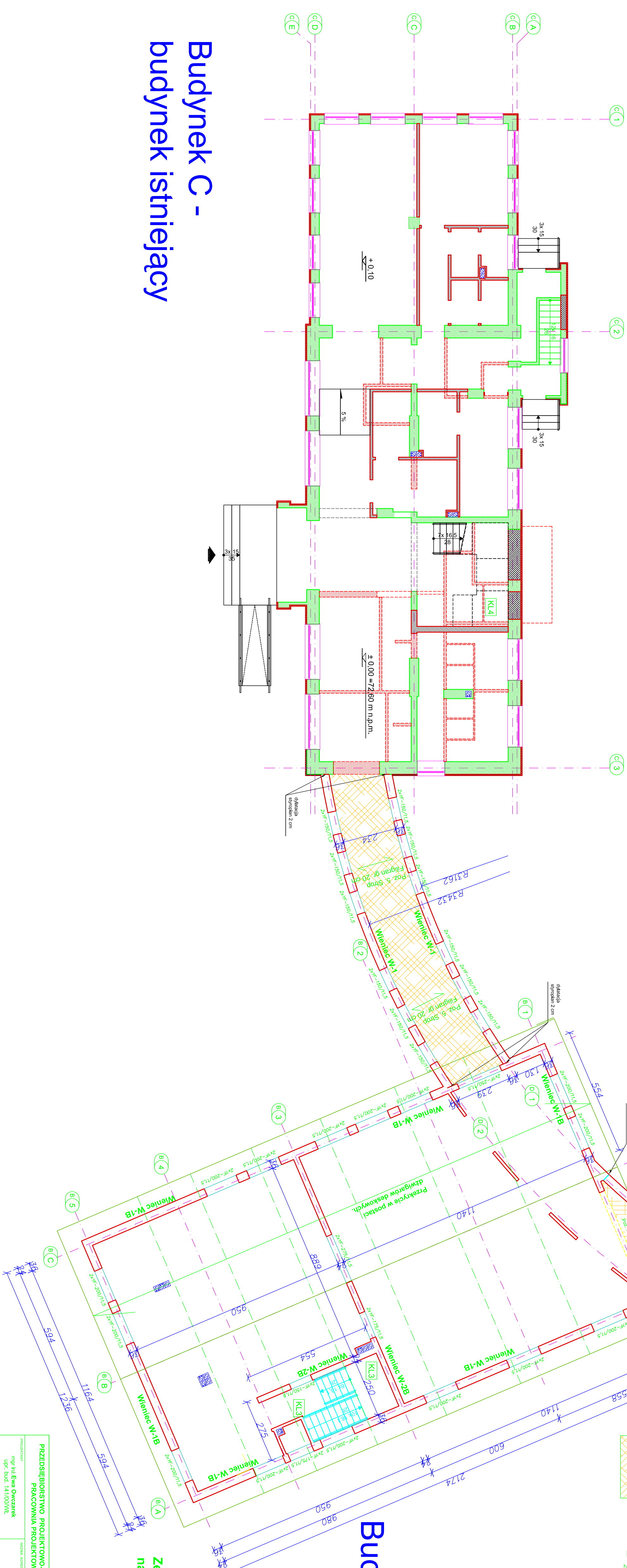
Obciążenie stropu:

- stała (bez c. stropu) 3,22 kN/m
- zmienna 2,12 kN/m<sup>2</sup>

Obciążenie stropu:

- state (bez c. stropu) 2,40 kN/m
- zmienne 1,5 kN/m<sup>2</sup>

# Budynek B



Budynek C -  
budynek istniejący

### Zestawienie nadproży zespolonych na rysunku: Rzut piętra

<p><b>PRESESIONOWE PROJEKTOWANIE ALUMINOWE – TĘCZOGŁÓW, Długość II w 80 B 95-06 Długość III w 80 B 95-06</b></p> <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> ul. Wolności 10, Włocławek/woj. kujawsko-pomorskie 33 pok. 120</p>		<p><b>WYKONAWCA</b> ALUMINOWE TĘCZOGŁÓW, ul. Wolności 10, Włocławek/woj. kujawsko-pomorskie 33 pok. 120</p>	
PROJEKTOWANIE	<p>ing. <b>mgr Ewa Oczkożnik</b></p> <p>ul. bud. 14/100/01c</p>	<p><b>Dom Pomocy Społecznej w Modleszynie</b></p>	<p><b>1:100</b></p>
WYKONANIE ALUMINOWE	<p><b>Ing. Ewa Oczkożnik</b></p>	<p><b>WYKONANIE ALUMINOWE</b></p>	<p><b>1:100</b></p>
PROJEKTOWANIE	<p><b>Ing. Ewa Oczkożnik</b></p>	<p><b>Straszno Powiatowe w Sochaczewie</b></p> <p><b>91c-500 Sochaczew, ul. Piłsudskiego 65</b></p>	<p><b>K5</b></p>
WYKONANIE ALUMINOWE	<p><b>Ing. Ewa Oczkożnik</b></p>	<p><b>WYKONANIE ALUMINOWE</b></p>	<p><b>1:100</b></p>
PROJEKTOWANIE	<p><b>Ing. Ewa Oczkożnik</b></p>	<p><b>Straszno Powiatowe w Sochaczewie</b></p> <p><b>91c-500 Sochaczew, ul. Piłsudskiego 65</b></p>	<p><b>K5</b></p>
WYKONANIE ALUMINOWE	<p><b>Ing. Ewa Oczkożnik</b></p>	<p><b>WYKONANIE ALUMINOWE</b></p>	<p><b>1:100</b></p>