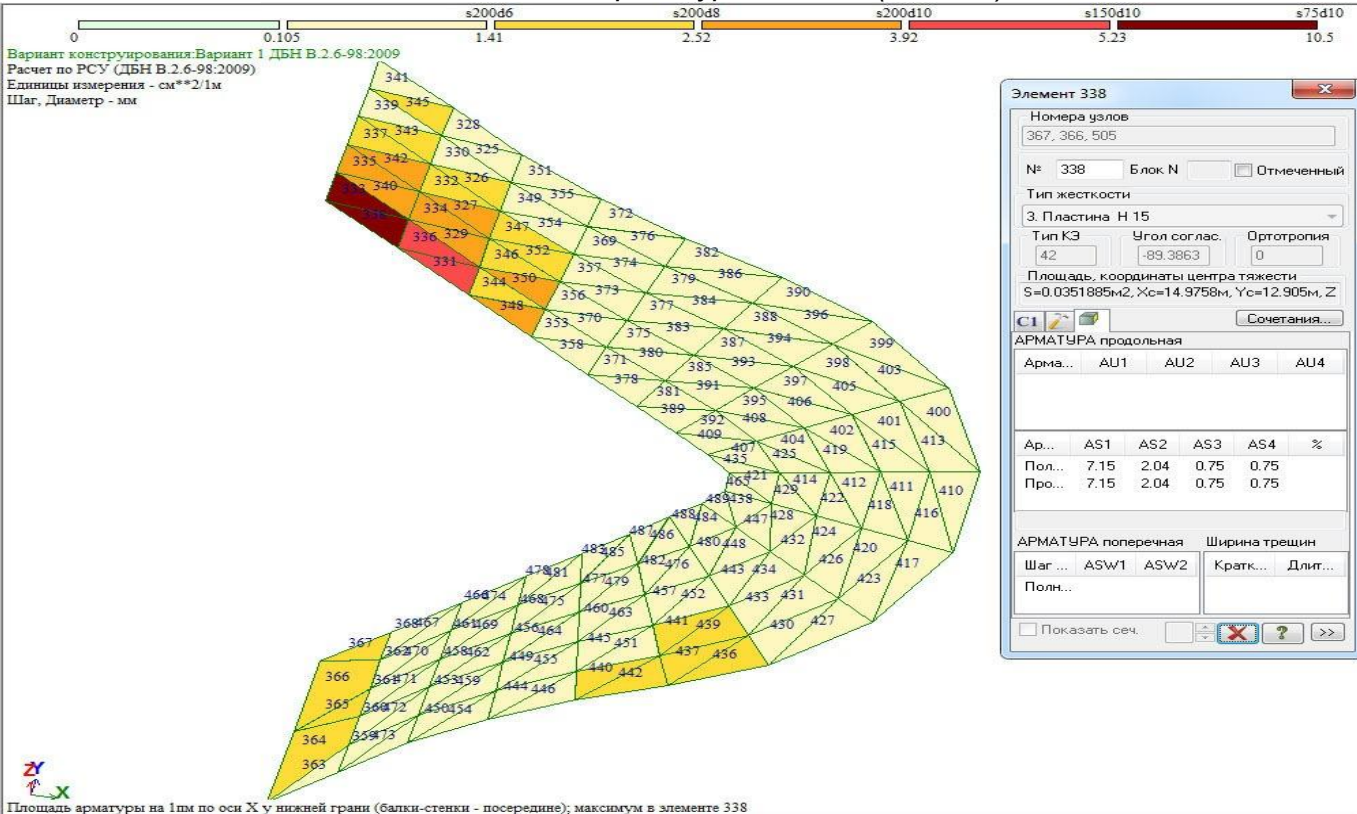


Розрахунок площі арматури

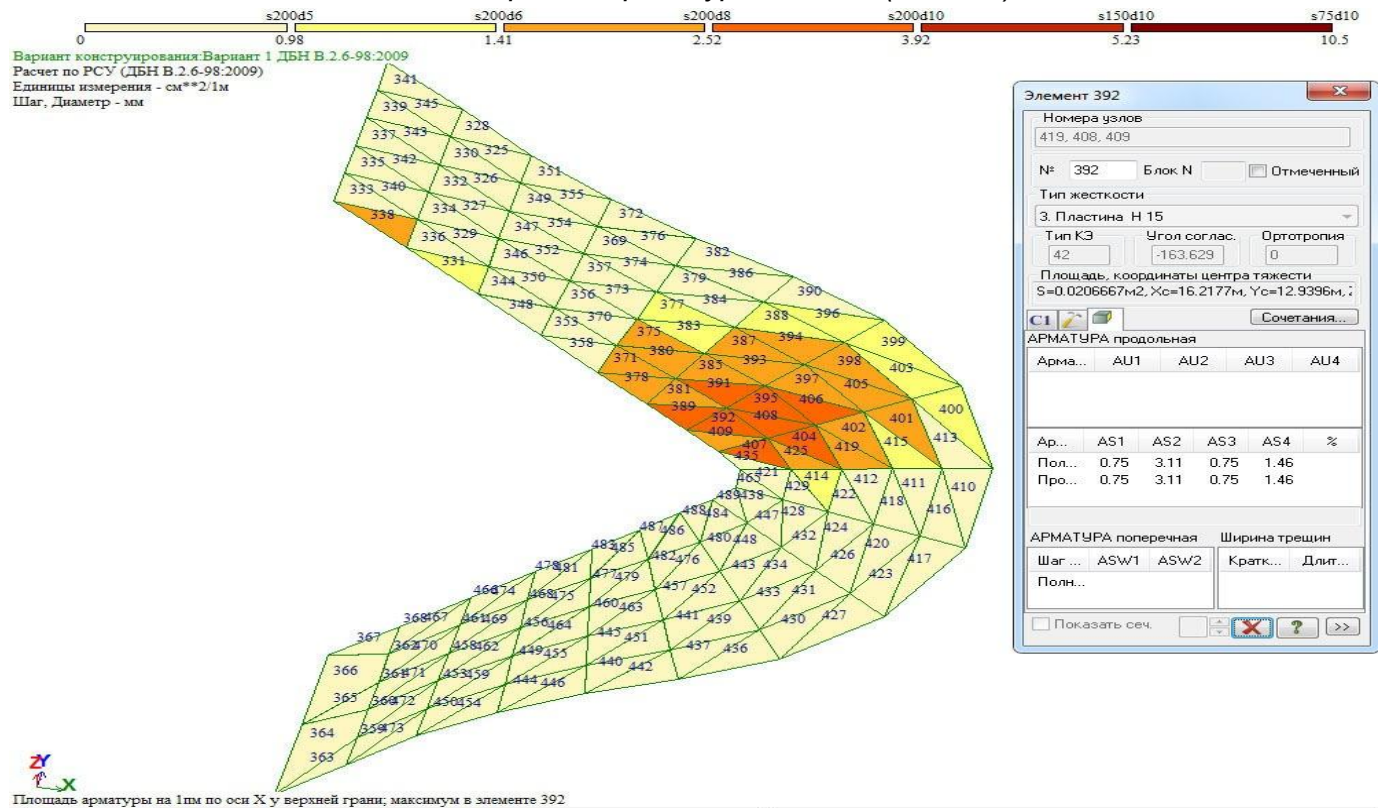
Малюнок 1

Площа нижньої арматури по осі X (см²/м.п.)



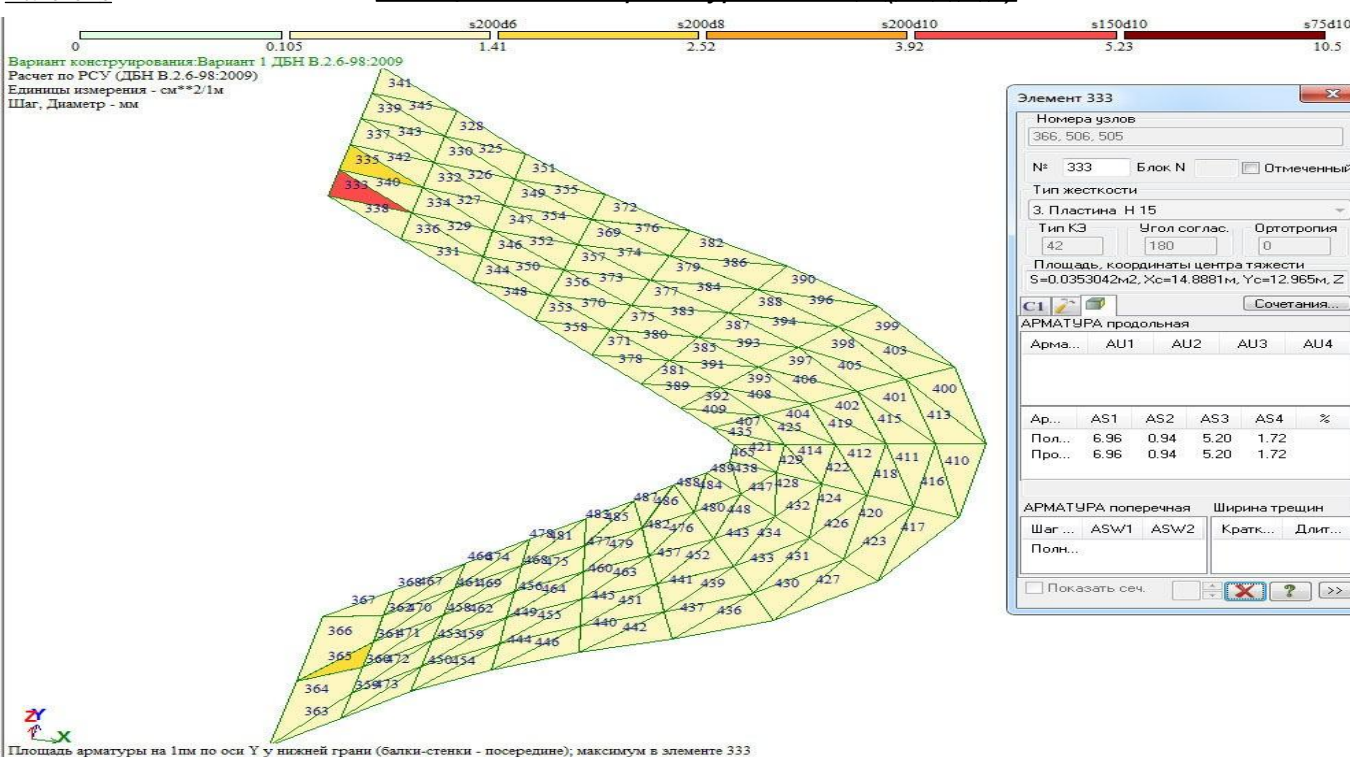
Малюнок 2

Площа верхньої арматури по осі X (см²/м.п.)



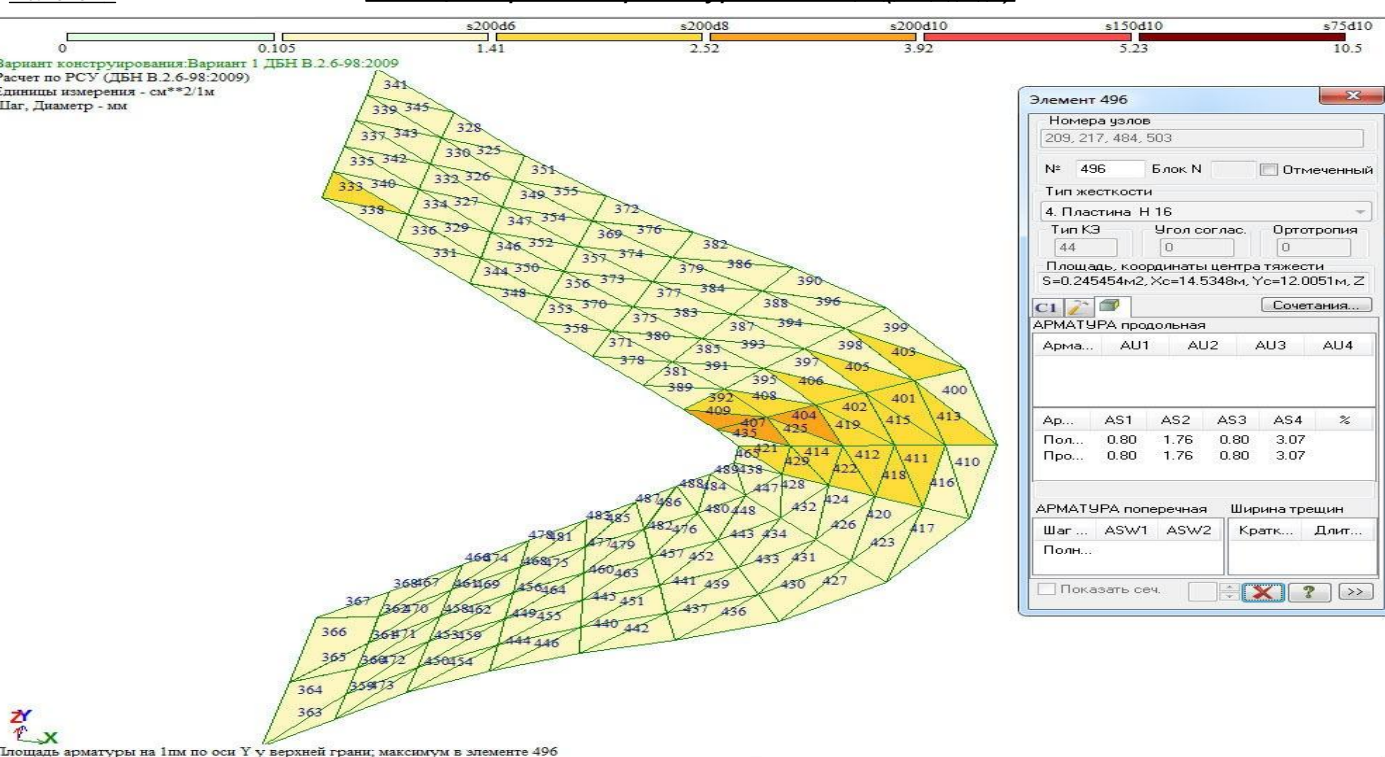
Малюнок 3

Площа нижньої арматури по осі Y (см²/м.п.)



Малюнок 4

Площа верхньої арматури по осі Y (см2/м.п.)



Висновок

Нижнє армування плити сходів (згідно з мал.1 і 3)

З 1-ї по 14-у сходинку формуємо нижню арматуру сітку з поздовжніх стрижнів діаметром 10мм з кроком 150мм (5.23см²) і поперечних стрижнів діаметром 10мм з кроком 200мм (3.92см²), а з 15-ї по 17-у сходинку формуємо сітку з поздовжніх стрижнів діаметром 10мм з кроком 75мм (10.5см²) і поперечних стрижнів діаметром 10мм з кроком 200мм (3.92см²).

Верхнє армування плити сходів (згідно з мал.2 і 4)

3 1-ї по 17-у сходинку формуємо верхню арматурну сітку з поздовжніх стрижнів діаметром 10мм (3.92см²) і поперечних стрижнів діаметром 10мм з кроком 200мм (3.92см²).

001/19-K3

Київська обл., Вишгородський р-н, (Лебедівська сільська рада)
котеджне містечко Riviera villas

Будівництво бетонних монолітних сходів

Стадія	Аркуш	Аркушів
P	09	

Розрахунок площі арматури

АртСходиГруп