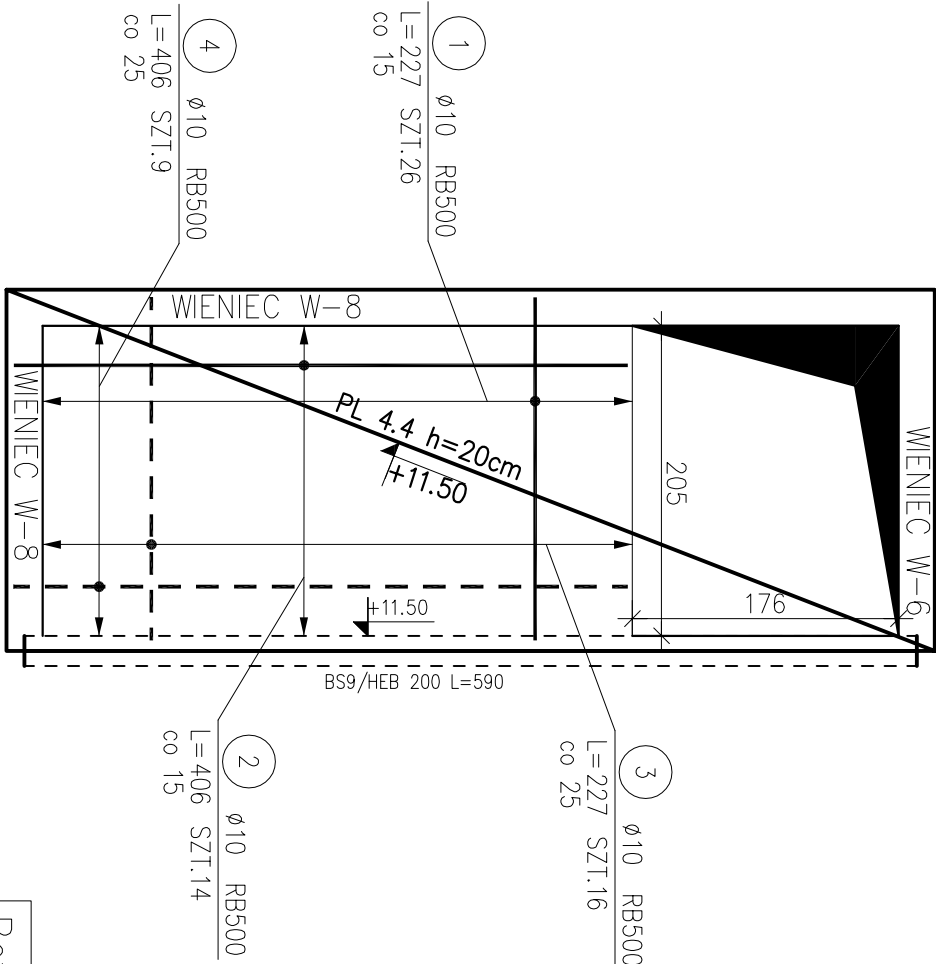
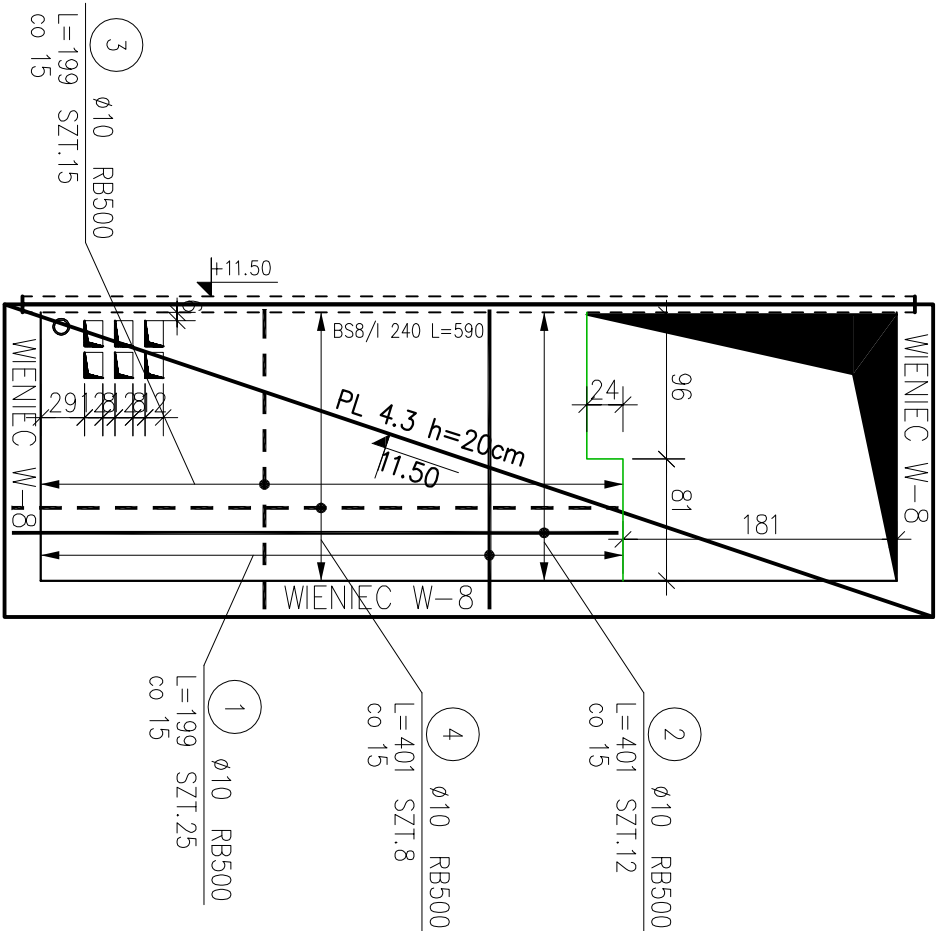


LEGENDA:

ZBROJENIE GÓRNE

ZBROJENIE DOLNE

☐ - otwór w stropie



Beton B-25  
RB500 – pręty żebrowane  
Otulina 2.5 cm

## UWAGI:

1. Otwory mniejsze od 15x15cm wg PW arch. i pozostałych branż
2. Dodatkowe zbrojenie przy otworach stosować górną i dolną
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i pozostałymi branżami
4. Zastrzeżę się możliwość zwiększenia masy stali zbroi o 3% w ramach nadzoru autorskiego
5. Wymiary sprawdzić na budowie
6. Średnice prętów podano w mm, długości prętów w cm



Tytuł projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, przyłączeniem kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka i budowa sieci teletechnicznej.

ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim  
tel. 608 454 005  
www.progalbud.pl progalbud@gmail.com

Lokalizacja: Oświęcim ul. Zagrodowa, dz. nr 289/186, 289/180, 289/179, 289/143, 289/194.

Inwestor: Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim ul. 11 Listopada 16c

Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany Branża: Konstrukcja

## ZBROJENIE PŁYT PL 4.3, PL 4.4, PL 4.11

Projektował:	mgr inż. Sebastian Gatuszka	Podpis:	Skala
	upr. nr MAP/0356/PW/OK/13		1:50
Sprawił:	mgr inż. Ryszard Drozd	Podpis:	Data
	upr. nr MAP/0084/P0OK/11		09.2017 r.
			Nr rys.
			K-52