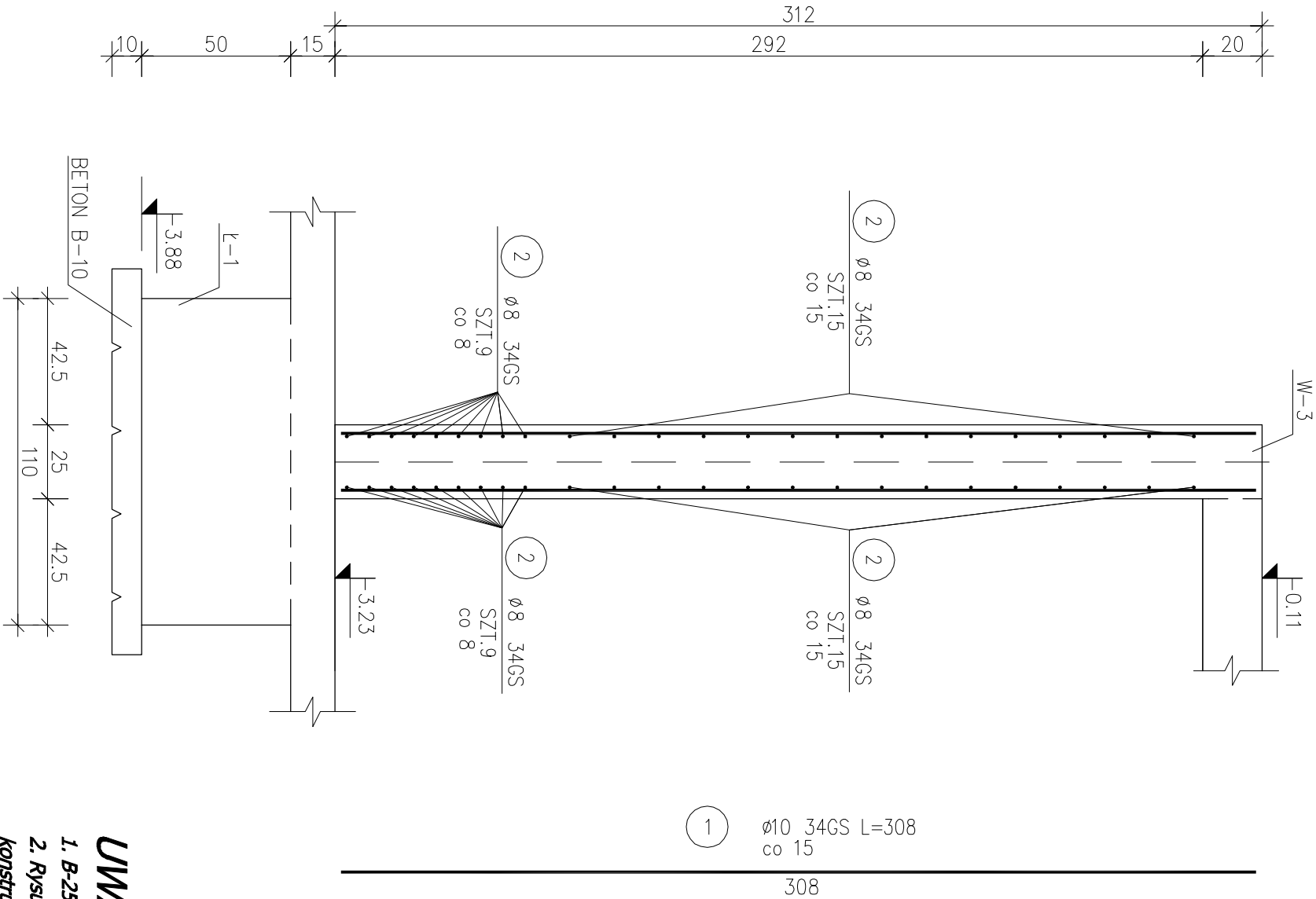


Sc1-W



1 Ø10 34GS L=308
co 15


Wykaz zbrojenia dla 1 mb ściany Sc1-W

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				Ø8	Ø10
1	10	308	14	43,12	
2	8	105	48	50,40	
Długość ogólna wg średnic				50,4	43,2
Masa 1mb pręta				0,395	0,617
Masa prętów wg średnic				19,9	26,7
Masa prętów wg gatunków stali				46,6	
Masa całkowita					46,6

Beton B-25 (ławy fundam.)
Beton B-37 (ściany fundam.)
34GS – pręty żebrowane
StoS – pręty gładkie
Otulina 5 cm (ławy fundam.)
3 cm (ściany fundam.)

UWAGI:

- B-25 w technologii TBW
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i pozostałymi branżami
- Zastzeaga się możliwość zwiększenia masy stali zbroj. o 3% w ramach nadzoru autorskiego
- Wymiary sprawdzić na budowie
- Średnice prętów podano w mm, długości prętów w cm



ul. Unii Europejskiej 10/31
32-600 Oświęcim
tel. 33 876 28 31
www.progalbud.pl
progalbud@gmail.com

Tytuł projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowę parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka części sieć ciepłowniczej, rozbiórka i budowa sieci kanalizacji deszczowej i elektrycznej.

Lokalizacja: Oświęcim ul. Zagrodowa, dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129.

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

Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany Branża: Konstrukcja

ZBROJENIE ŚCIANY PARKINGU PODZIEMNEGO Sc1-W

Projektował: mgr inż. Sebastian Gatuszka Podpis: Skala 1:20
upr. nr MAP/0356/PW/OK/13

Sprawdził: mgr inż. Ryszard Drozd Podpis: Data 08.2016 r.
upr. nr MAP/0084/POOK/11 Nr rys. K-11