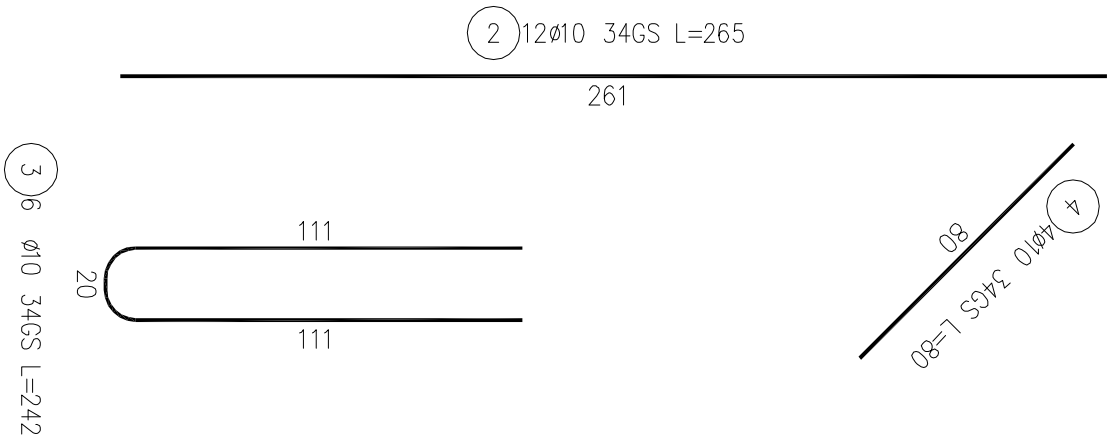
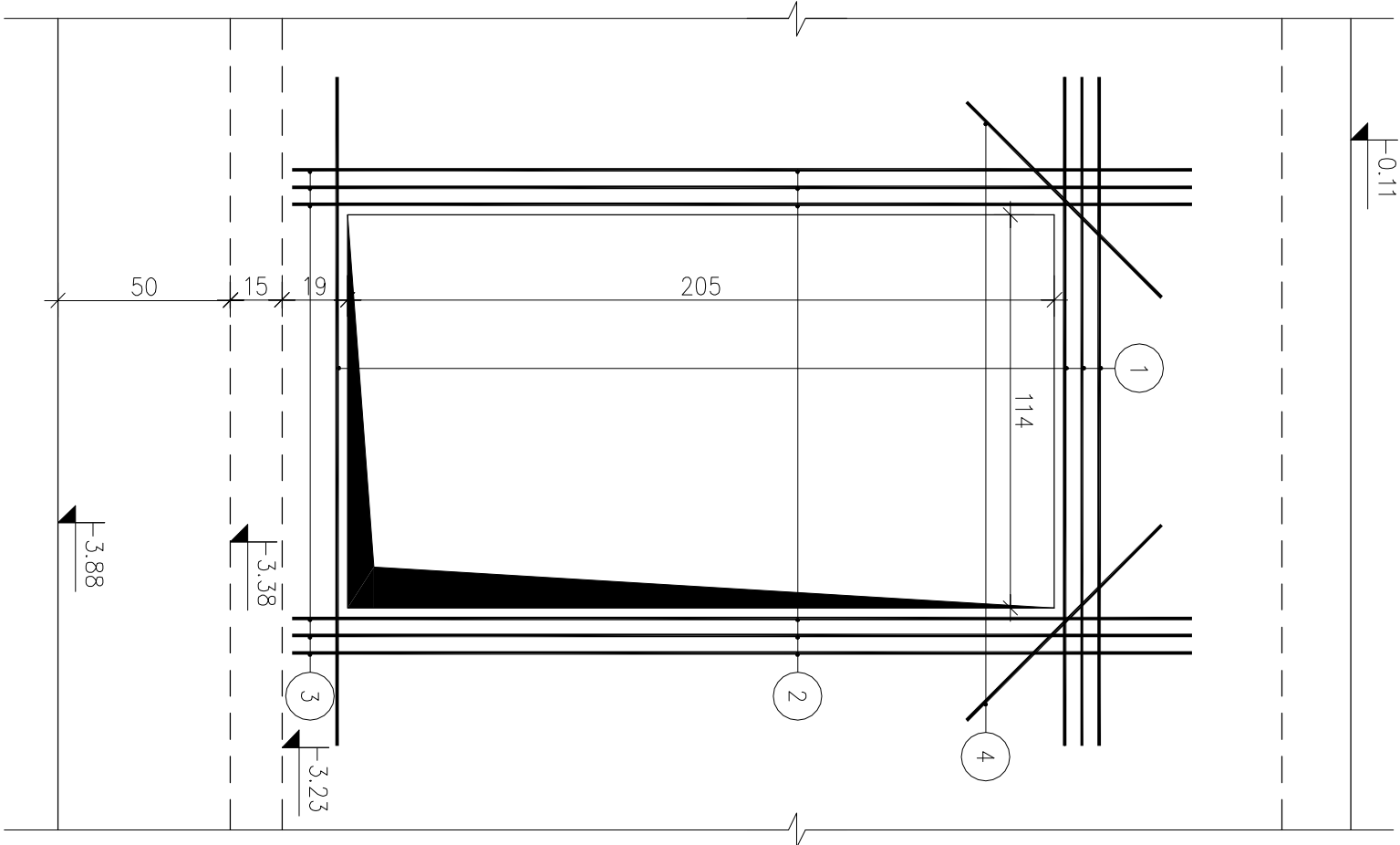


## Otwór O1




Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				34GS	Ø10
1	10	194	8	15,52	
2	10	265	12	31,80	
3	10	242	6	14,52	
4	10	80	4	3,20	
Długość ogólna wg średnic				[m]	65,1
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,617
Masa prętów wg średnic				[kg]	26,0
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	40,2
Masa całkowita				[kg]	40,2

Wykonać: x2

Wykaz zbrojenia dla ściany - otwór O1

## 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, budową parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka części sieci 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 - OTWÓR O1					
Projektował:		mgr inż. Sebastian Galszka upr. nr MAP/0356/PWOK/13		Podpis:	
Sprawdził:		mgr inż. Ryszard Drozd upr. nr MAP/0084/POOK/11		Podpis:	
				Skala	
				1:20	
				Data	
				08.2016 r.	
				Nr rys.	
				K-14	