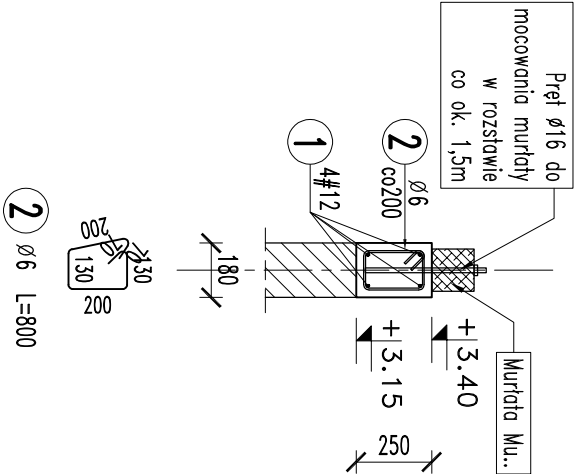


OB.2 – WIENŃCE – ZBROJENIE

skala 1:25

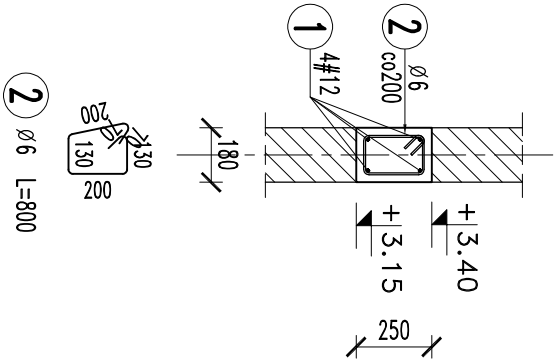
WIENIEC W1

skala 1:25
L=10,74[mb]



WIENIEC W2

skala 1:25
L=7,14[mb]



ZESTAWIENIE STALI

Elementy						Ilość prętów		Dł. całk. (m)	
Nazwa	Ilość elem.	Nr	Średnica	Długość (mm)	w 1 elem.	łącznie	B500A	B500B	
Wieniec W1	11	1	12	---	4	44	Ø 6	# 12	
		2	6	800	5	55		50,60	
Wieniec W2	7	1	12	---	4	28		32,20	
		2	6	800	5	35	28,00		
Długość wg średnic (m)							72,00	82,80	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)							15,98	73,53	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							15,98	73,53	
Ogółem (kg)							89,51		

UWAGA: Długości i ilości prętów w 1 elemencie podano dla 1mb wieńca, uwzględniając 15% na zakłady prętów.
Należy zamówić łączną długość prętów zbrojenia podłużnego!

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m] (o ile nie zaznaczono inaczej).
- Rysunek rozpatrywać łącznie z odpowiednimi rys. branż. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy skontaktować się z Projektantem.
- Otulina: 25mm

BETON: C20/25, XC3, Dmax 20
STAL ZBROJENIOWA:
B500B
B500A
Ø B500A

Nazwa rysunku: OB.2 WIATA NA SITOPIASKOWNIK Z MAGAZYNEM WAPNA						Nr rysunku: 2-K-4
Odbiór: WIENŃCE – ZBROJENIE						Skala: 1:25
Odbiór: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MŚC. NISKA JABŁONICA, GM. BORKOWICE						
Projektant: mgr inż. Dariusz Wójcicki	Specjalność: KONSTRUKCJE BUDOWLANE	Nr uprawnień: SWK/0029/ PWOK/03	Podpis:	Data: 07.2024r.	Sygnatura: PT	
Sprawdził: mgr inż. Krzysztof Mezyk	Specjalność: KONSTRUKCJE BUDOWLANE	Nr uprawnień:	Podpis:	Data: 07.2024r.	Firma: PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce	