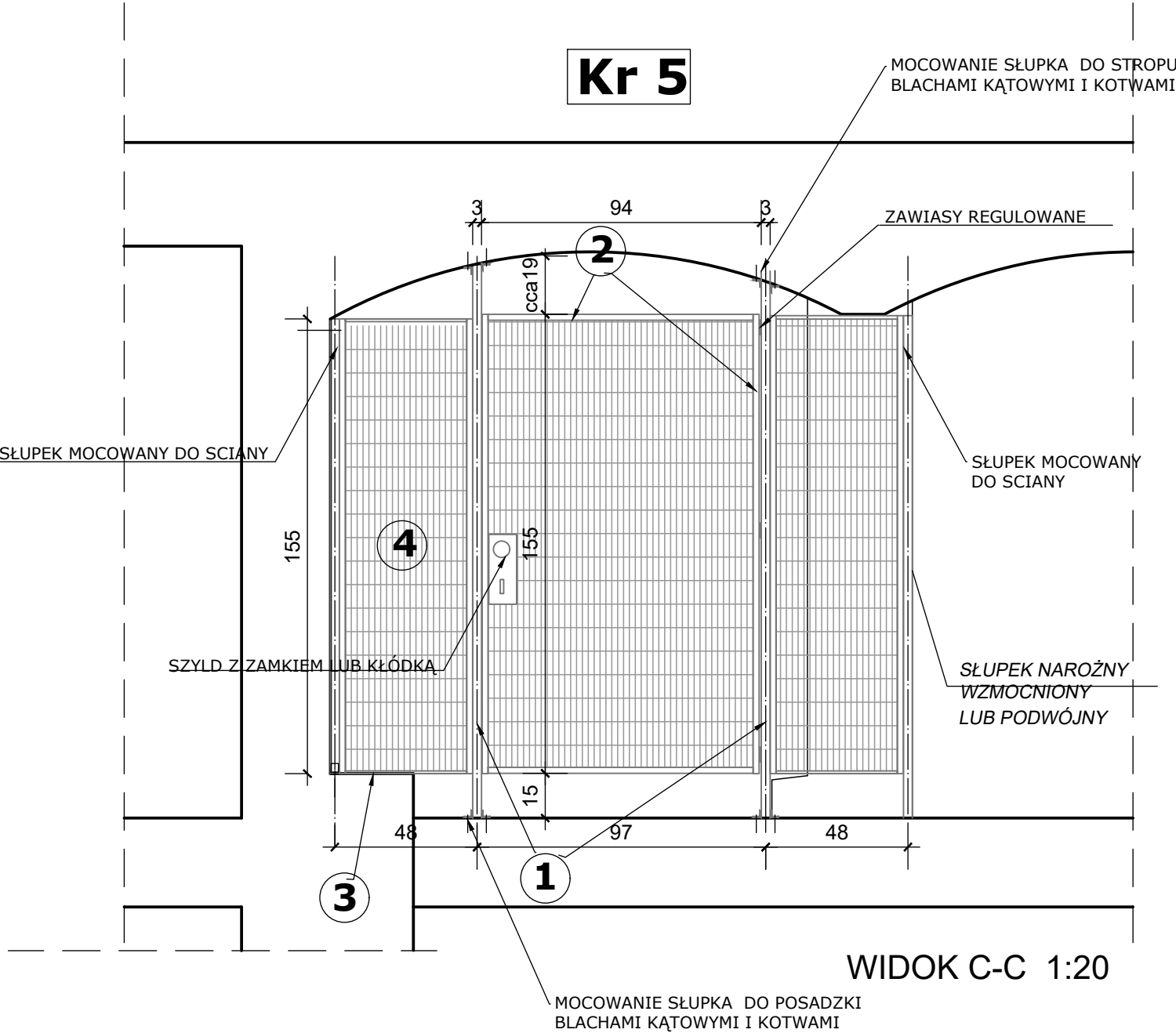


WYKAZ STALI				
NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (m, m²)	CIEŻAR JEDNOSTKOWY (kg/1m)	CIEŻAR CAŁKOWITY (kg)
1	SŁUPEK 30x30x4	33,3500	2,5400	84,7100
2	L25X25X3	49,64	1,0400	51,6300
3	POZIOME WZMOCNIENIA	21,4200		
4	SIATKA Z PRĘTÓW Ø2.5 18x96	16,5000	1,5800	26,0700
			razem ciężar stali	162,4100

UWAGI:

- ELEMENT NR 1 - SŁUPKI Z RURY KWADRATOWEJ 30X30X3 MONTOWANE DO POSADZKI I SUFITU DOCIĘTE NA WYMIAR PO DOMIERZENIU NA MIEJSCU ZE WZGLĘDU NA ZMIENNĄ WYSOKOŚĆ SUFITÓW
- SŁUPKI WOLNOSTOJĄCE MOCOWANE DO POSADZKI I SUFITU ZA POMOCĄ BLACH KĄTOWYCH
- SŁUPKI PRZY ŚCIANIE MOCOWANE DO ŚCIANY I POSADZKI
- WYKAZ STALI NIE UWZGLĘDNI AKCESORIÓW I ELEMENTÓW DROBNYCH DO MOCOWANIA I ZAMYKANIA oraz ELEMENTÓW WZMOCNIEŃ POZIOMYCH PRZEGRÓD
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE SIATEK O INNYM SPLOCIE



- 1 SŁUPEK Z RURY KWADRATOWEJ 30X30X3mm MALOWANY PROSZKOWO
- 2 RAMKA Z KĄTOWNIKA ZIMNOGIĘTEGO 30X30X3
- 3 PROFIL WZMACNIAJĄCY POZIOMY- LISTWA "C"
- 4 SIATKA GALWANIZOWANA Z DRUTU 2.5mm O OCZKACH 18x97mm



**DDM - Dorota Doliwa-Mikołajska**  
01 407 Warszawa; ul Deotymy 19/21 m.2  
tel.: 0 502 440 335; email: ddm@mikolajski.pl

**projektowanie architektoniczne**

**BUDYNEK SZPZLO W-wa Targówek**  
Warszawa; ul. Tykocińska 34

Nazwa i adres obiektu budowlanego

<b>PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY CZĘŚCI PIWNIC</b>		1:20 skala	<b>Nr 7</b> rysunek
<b>WIDOK C-C</b>			
nazwa rysunku			
mgr inż arch E.Knaflowska	ARCHITEKTURA	MA/01/12	XII 2016
mgr arch. D.Doliwa			
Imię inazwisko projektanta	specjalność	Nr uprawnień bud.	data      podpis