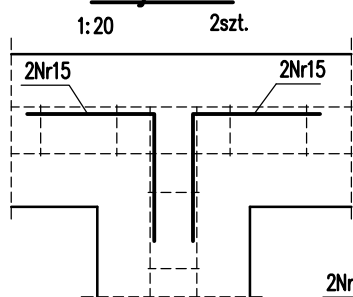


## ZESTAWIENIE STALI

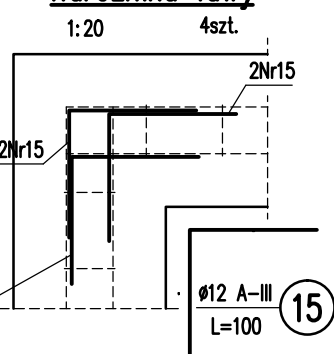
Nr	Ø	Długość [m]	Ilość [szt.]	Dług. [mb]				
				A-I		A-III		
				Ø6	Ø8	Ø12	Ø16	Ø20
1	12	100.00	8	0.222	0.395	0.888	1.58	2.47
2	6	0.920	350	322	-	-	-	-
3	12	1.100	600	-	-	660	-	-
4	12	16.00	6	-	-	96	-	-
5	8	16.00	6	-	96	-	-	-
6	12	1.700	100	-	-	170	-	-
7	12	1.900	324	-	-	615.6	-	-
8	16	1.300	90	-	-	-	117	-
9	12	3.500	208	-	-	728	-	-
10	20	1.800	50	-	-	-	-	90
11	12	6.500	80	-	-	520	-	-
12	16	0.870	90	-	-	-	78.3	-
13	8	2.760	20	-	55.2	-	-	-
14	12	1.210	30	-	-	36.3	-	-
15	12	1.000	32	-	-	32	-	-
Długość razem [mb]				322.0	151.2	3657.9	195.3	90.0
Ciężar razem [kg]				71.5	59.7	3248.2	308.6	222.3
Ciężar ogółem [kg]				3910.3				

BETON C25/30  
STAL A-IIN

### Szczegół zbrojenia ławy fund.



### Szczegół zbrojenia narożnika ławy



WENTI CONTROL  
50-517 WROCLAW ul. BARDZKA 30

INWESTOR: WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL		OBIEKT: Budowa budynku przychodni lekarskiej, Położonny Opatkowi Zdrowotnej i Ambulatorijnej Opatkowi Specjalistycznej oraz rozbudowa przychodni lekarskiej w Zgorzlecu, z siedzibą przy ul. Lubawskiej 11/12, 59-900 Zgorzelec		NR. UMOWY	
RYSUNEK: FUNDAMENTY - ZBROJENIE		STADIUM PW		BRANZA KONSTRUKCJA	
BRANZA: KONSTRUKCJA:	IMIĘ, NAZWISKO mgr inż. Dariusz Kowalski	NR. UPR. 16/99/DUW	PODPIS	SKALA 1:20	NR. RYS. K6
				DATA 11.2017	