

[illegible][illegible]

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	szt.	Lp.	Stal [#, #]		Dł. [m]	Ilość			Długość łączna [m]	
			A-0	A-III		w elem.	elem.	razem	A-0	A-III
									ϕ 8	# 10
ŚCIANKA OPOROWA KĄTOWA L = 14,40 m	1	1		10	1,80	97	1	97		174,60
		2		10	2,08	97	1	97		201,76
		3	8		14,30	22	1	22	314,60	
Długość wg średnic [m]									314,60	376,36
Masa 1 m pręta [kg/m]									0,395	0,617
Masa łączna wg średnic [kg]									124,14	232,04
Masa łączna wg gatunku stali [kg]									124,14	232,04
Ogółem [kg]									356,18	

BETON C25/30
STAL A-IIIN /RB 500 W/

LOKALIZACJA: UL. DO STUDZIENKI 34, GDAŃSK WRZESZCZ DZ. NR 223/1, 224/4, 226, OBR. 54			
INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA			
PROJEKTANT: inż. Adam Kacprzyk upr.bud.WAM/0057/PWOK/08		PODPIS:	STADIUM: P.W.
			DATA: 05.2017
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Gutowski upr. bud.WAM/0001/PWOK/11		PODPIS:	SKALA: 1:50; 1:20 RYS. NR K-35
BRANŻA: KONSTRUKCJA			
TEMAT: MUR OPOROWY W TERENIE			
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT JOLANTA PIETKIEWICZ ul. Metalowa 7A, 10-603 Olsztyn, tel./fax (89) 651 20 10, kom. 0-503 335 321 e-mail: jolanta.pietkiewicz@o2.pl			