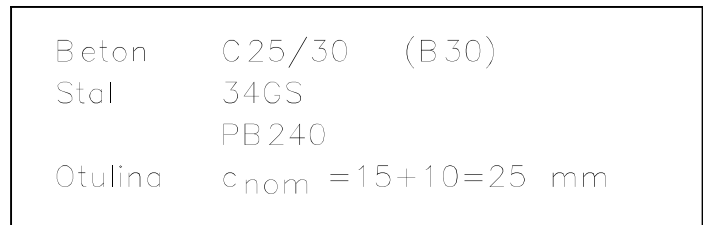


skala 1:25



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				PB240	34GS
				ø6	ø12
dla jednego biegu					
1	12	2813	10		28,13
2	12	1830	10		18,30
3	12	2507	10		25,07
4	12	3805	10		38,05
5	12	2865	10		28,65
6	6	1280	25	32,00	
7	6	2860	35	100,10	
Długość całkowita wg średnic [m]				132,1	138,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				29,3	122,7
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				29,3	122,7
Masa całkowita [kg]				152	

NAZWA I ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU WYŻECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY UL. JANA KILIŃSKIEGO 1, 05-180 POMIECHÓWEK, GMINA POMIECHÓWEK, DZ. NR EWID. 224/3 i 224/4			
INWESTOR	GMINA POMIECHÓWEK UL. SZKOLNA 1a, 05-180 POMIECHÓWEK			PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	DATA 12. 2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Kret	nr upr. UAN-VIII 7342/199/94		SKALA 1:25
OPRACOWAŁ	mgr inż. D. Chachulski			NR RYS. PWK-04.07
NAZWA RYSUNKU	BIEG SCHODOWY BS-2.3			