



Nr1 6Ø12 l=224

224

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	34GS	
				Ø6	Ø12	
dla pojedynczej belki						
1	12	224	6		13,44	
2	6	101	10	10,10		
Długość całkowita wg średnic				[m]	10,1	13,5
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	2,2	12,0	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	2,2	12,0	
Masa całkowita			[kg]	15		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

UWAGA!

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
- Wymiary podano w cm.
- Gniazdo podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.

POZ.1.1-BELKA ŻELBETOWA		SKALA	1:20
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	ROZBUDOWA WRAZ PRZEBUDOWĄ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, ZAGOSPODAROWANIE TERENU POPRZECZ URZĄDZENIE KĄCIKA REKREACYJNEGO ORAZ REMONT BOISKA SPORTOWEGO		
INWESTOR	GMINA GĄSAWA UL. ŻNIŃSKA 8, 88-410 GĄSAWA		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 229/4; 231/6, obręb SZELEJEWO, gm. GĄSAWA		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/POOK/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS	13.12.2019 r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. August Rymer WRR-1-7131-13/02 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS	13.12.2019 r.
	Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU K7