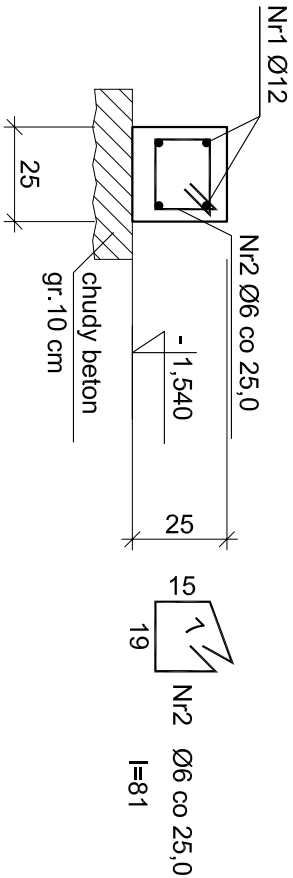


Beton	B20 (C16/20)
Stal	St0S-b
	34GS
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> =50 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

ŁAWA Ł 1 - 22,32 mb



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla ławy fundamentowej długości l = 22,32 m					
1	12	2344	4		93,76
2	6	81	90		
Długość całkowita wg średnic				[m]	73,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	16,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	16,2
Masa całkowita				[kg]	100

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

mgr inż. arch. paweł potempa			
PRACOWNIA ARCHITEKTURY			
OBIEKT		Przebudowa Domu Ludowego w Sietkowie z termomodernizacją i wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii	
ADRES		inwestor: Gmina Kołeczyce, ul Rynek 1, 38-213 Kołeczyce	
TYTUŁ RYS.		adres inwestycji: działka nr ewid. 424/2, 423/1, Sietkówka, woj. podkarpackie	
PROJEKTANT		ŁAWA Ł.1	
branża konstrukcja		mgr inż. Janusz Nawro nr upr.: UAN-2-8346/57/88	
		sprawdzający mgr inż. Andrzej Kwiatkowski nr upr.: GP-I-UA-7342/71/91	
		K-144/01	
		wrzesień 2015	
		K14	