


Beton	B25	(C20/25)
Stal	RB500	St0S-b
Otulina	$c_{nom} = 15 + 5 = 20 \text{ mm}$	

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	RB500
						Ø6	Ø12
Poz. P1 - wykonać 1 szt.							
1	12	151	4	1	4		6,04
2	6	89	8	1	8	7,12	
Długość całkowita wg średnic					[m]	7,2	6,1
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic					[kg]	1,6	5,4
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	1,6	5,4
Masa całkowita					[kg]	7	

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



Agencja Budowlana KALDO Paweł Jędraś
siedziba: 64-100 Leszno, ul. Antonińska 6
biuro: 64-100 Leszno, ul. Miśnieńska 1
tel/fax: 65/3222244
e-mail: kaldo@kaldo.net.pl
www.kaldo.net.pl

PROJEKT
WYKONAWCZY

OBIEKT

Budowa świetlicy wiejskiej
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

RYСУNEK

POZ.6 NADPROŻE

PROJEKTANT

mgr inż. Przemysław ORCHOLSKI
specj. konstr.-budowlana
upr. nr WKP/0075/POOK/11

BRANŻA konstrukcja	SKALA 1 : 20
DATA 03.2023	NR RYS. K.8