



UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.
Długość wieńców podano na zewnątrz.
W zestawieniu nie uwzględniono zakładów prętów, prętów narożnych.

Beton: C20/25 (B25)
Stal: A1/IIIN
- AIIIIN żebrowana
D - A1 gładka

		
ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758 tel. +48 601 997 097 ,mail: archido@o2.pl		
INWESTYCJA	BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIETLICO WIEJSKĄ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, C.O., ENERGII ELEKTRYCZNEJ Z FOTOWOLTAIKĄ ORAZ SZCZEGÓLNYM ZBIORNIKIEM NA NIECZYSTOŚCI SANITARNE DO 10m ³ .	
ADRES INWESTYCJI	DZ.NR 91/1: 91/4; PRZYBORÓW; 27-420 BODZECZÓW JEDNOSTKA EWID.: BODZECZÓW , OBR. 1 PRZYBORÓW	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA	
TYTUŁ RYUNKU	ZBROJENIE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH	
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	UPRAWNIENIA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Zbigniew Dokłór	227/KL/72
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Zdzisław Dąbrowska	SWK/0072/P00K/05
DATA	OSTROWIEC ŚW. MARZEC 2019 r. SKALA: 1:50, 1:20 NR RYS.: K-6	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE: REPRODUKACJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTY BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU ZABRONIONA		
		Ark.: