



- UWAGA!**
- Wymiary podano w cm,
 - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
 - Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
 - W narożach wieńce dobroić prętami odgiętymi pod kątem prostym, długości min. 1m x 4 szt.
 - Długość oparcia belek i podciągów żelbetowych monolitycznych min. 24 cm., gniazda podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.
 - Długość oparcia belek prefabrykowanych min. 15 cm, gniazda podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.
 - Wieńce żelbetowe zbroić 4Ø12mm, strzemiona Ø6mm co 30cm.

RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIĄ		SKALA	1:100
PRZEDMIOT OPRACOWANIA/ OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŻARCZYNIĘ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POMIESZCZENIA ŚWIETLICY	BRANŻOWA KONSTRUKCJA	
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 18/1/2 obręb Żarczyń, gmina Kcynia		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski KAPITAŁ/PROJEKTOWANIE bez ograniczeń w specjalności konstruktacyjno - budowlanej	DATA I PODPIS	10.07.2020 r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. August Rymer KAPITAŁ/PROJEKTOWANIE bez ograniczeń w specjalności konstruktacyjno - budowlanej	DATA I PODPIS	10.07.2020 r.
	Biurowo Usług Projektowych i Oświaty Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Plac Wolności 21, 89-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	NR RYSUNKU	K4