



RZUT FUNDAMENTÓW
1:100

**BETON C25/30 (B30)
PODBETON C8/10 (B10)**
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.55
STAL A-IIIIN, A-0

poziom odniesienia:
±0.00=62.85 mnpm.
poziom posadowienia:
-1.40=61.45 mnpm.

UWAGI:
- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA:
FUNDAMENTÓW - 5 cm
STROPOW, WIENCÓW, WYLEWEK, PODCIĄGÓW - 2.5 cm
SKUPÓW, TRZPIEŃI - 3.5 cm
- Z FUNDAMENTÓW WYSTAWIĆ WYTKI DLA TRZPIEŃI I SKUPÓW

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM	
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		Czerwonak, ul. Gdynska dz. nr. geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Maciej Kaleta (gf. projektant)	
OPRACOWAŁ		mgr inż. Maciej Kaleta	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Wojciech Harenza	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT FUNDAMENTÓW	
BRANŻA		konstrukcja	
STADIUM		proj. wykonawczy	
INDKS		04.53	
DATA		03.2018	
SKALA		1:100	
PRYSIĘK NR		032018	
DATA I PODPIS			
KW01			