



RZUT KONSTRUKCJI PARTERU
1:100

ZESTAWIENIE STRUNBETONOWYCH BELEK NADPROŻOWYCH

SN 72/120	L=120	4 SZT.
SN 72/120	L=150	14 SZT.
SN 72/120	L=180	10 SZT.
SN 72/120	L=210	2 SZT.

UWAGI:

- OTULINA PRĘTÓW ZBRÓJENIA:
- FUNDAMENTÓW – 5 cm
- STRÓPÓW, WIENCÓW, WYLEWEK, PODCIĄGÓW – 2.5 cm
- ŚLUPÓW, TRZPIEŃI – 3.5 cm
- W ŚCIANACH MUROWANYCH ZOSTAWIAĆ STRZEPIA A NASTĘPNIJE BETONOWAĆ TRZPIEŃIE ŻELBETOWE

BETON C25/30 (B30)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.55
STAL A-IIIIN (B500B), A-0

poziom odniesienia:
±0.00=62.85 mnpm.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANSKIEGO BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNA ORAZ PARKINGIEM Czerwonak, ul. Gdynska dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak		JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA MSB MICHONOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, B/74 TEL/FAX 61-6497394 WWW.NSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Kaleta (gł. projektant)	OPRACOWAŁ	mgr inż. Maciej Kaleta
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Harenza	URZ. NR 94/P/99 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI I/O BUDOWLANYCH	
Tytuł rysunku	RZUT KONSTRUKCJI PARTERU		PRYSUNEK NR
BRANŻA	konstrukcja	STADIUM	proj. wykonawczy
INDERS	04.53	DATA	03.2018
SKALA	1:100	DATA I PODPIS KW02	