



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIA DOLNEGO STROPU NAD PARTEREM

Poz.	Stal #	Długość (m)	ogółem	Długość łączna (m)		Schemat (cm)
				A-IIIIN		
				# 10	# 16	
1	10	8.84	7	61.88		884
2	10	5.76	95	547.20		576
3	16	4.16	54		224.64	416
4	10	10.90	22	239.80		1090
5	10	12.00	22	264.00		1200
6	10	3.62	22	79.64		362
7	10	2.00	14	28.00		200
8	10	7.40	142	1050.80		740
9	10	3.60	47	169.20		360
10	10	8.31	29	240.99		831
11	10	9.60	29	278.40		960
12	10	11.24	29	325.96		1124
13	10	7.88	21	165.48		788
14	10	9.09	8	72.72		909
Długość wg średnic (m)				3524.07	224.64	
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,62	1,58	
Masa łączna wg średnic (kg)				2174,35	354,93	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				2529,28		
Ogółem (kg)				2529,28		

- UWAGI:**
- ŚCIANY NADZIEMIA Z CEGŁY SILIKATOWEJ GR. 24CM NA ZAPRAWIE CIENKOWARSTWOWEJ KL. 5MPa.
 - OPARCIE NADPROŻY ŻELBETOWYCH NA ŚCIANIE MIN 24CM, PREFABRYKOWANYCH L19/9CM.
 - ZBROJENIE WIENCÓW W NAROŻACH ZAKOTWIĆ DO WIENCA PROSTOPADŁEGO NA DL. 60CM.
 - W STROPIE ZAKOTWIĆ ZBROJENIE RDZENI I SŁUPÓW ŻELBETOWYCH I PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
 - W STROPACH POZOSTAWIĆ OTWORY DLA PRZEJŚĆ INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH.
-LOKALIZACJA OTWORÓW WG. PROJEKTU ARCHITEKTURY I PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
 - ŚCIANY DZIAŁOWE GR. 12CM MUROWAĆ ZOSTAWIAJĄC SZCZELINĘ 1,5-2CM OD STROPU ŻELBETOWEGO.
 - W MIEJSCACH GDZIE PRĘTY PRZECHODZĄ PRZEZ OTWÓR -PRZECIĄĆ PRĘTY.
 - WYMIARY SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.

**GR. PŁYTY STROPU 16/20CM
GR. ŚCIAN 24CM
BETON C20/25
OTULINA GR. 2,5CM
STAL A-IIIIN/RB500w/**

RZUT ZBROJENIA DOLNEGO STROPU NAD PARTEREM SKALA 1:100

GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ
 Tel \Fax 61 22 48 120, e-mail: biuro@gpvt.pl

Numer umowy:	Branża:	KONSTRUKCYJNA	Stadium dokumentacji:	BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Investor:	URZĄD GMINY CZERWONAK UL. ŹRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK			
Nazwa inwestycji:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W OWIŃSKACH			
Lokalizacja inwestycji:	DZIAŁKA NR 191/4 OWIŃSKA			
Projektował:	inż. Sebastian Sakowski	upr. nr WA/0046/POK/10	Podpis/pleciska:	
Sprawił:	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	upr. nr 202/89/OL		
Treść rysunku:	RZUT ZBROJENIA DOLNEGO STROPU NAD PARTEREM			
Data rozpoczęcia projektu:	Rysunek sporządził:	Data	Nr rysunku	Skala
Ostatnia modyfikacja:		10.2015	K-1.17	1:100

UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCJI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zastrzeżonej