



ŁAWA ŻELBETOWA (105mmb)

Skala 1:20

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	LICOŚĆ PRĘTÓW x POZ.	DŁ. ŁĄCZNA [m]		
					Ø8	Ø12	
POZ. 14.1	-	-	1	420	501.90		
14.1	1	8	1.195	420	1	6	
2	12	112.350	6	1	420	501.90	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							674.10
MAŁA JEDNOSTKOWA [kg/m]							501.90
MAŁA [kg]							6.395
MAŁA CAŁKOWITA [kg]							0.888
							198.25
							796.85

1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gąbrytowo)

2) Opis długości naka: gąbrytów

3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

zbrojenie zgodnie z detałem

cieżar zbrojenia do samodzielnego ustalania

POZ.	PREČIA	ø	DUGUŠĆ [mm]	DUGUŠĆ [m]	ILOŠĆ		DL. ŁĄCZNA [m]	
					PREŁÓW	RAZEM	ø8	ø12
Poz. 14,1 – - 1								
14,1	1	8	1.195	429	1	420	501.90	
	2	12	112.350	6	1	6	674.10	
DŁUGUŠĆ RAZEM [m]							501.90	674.10
MAŁA JEDNOSTKOWA [kg/m]							6.395	0.888
MAŁA [kg]							198.25	598.60
MAŁA ŁĄCZKOWA [kg]							796.85	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowy)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Obszar wykonania prac

wykonaci:	szt
stal zbr.	A-IIIIN
beton	C25/30
moka, grednico kruzywa	16 mm
otulina	40 mm
kl. sred.	XC2

UWAGI:

PLAN ROBOT:

1) DEMONTAŻ URZĄDZEŃ I POKRYCIA DACHOWEGO I PŁYT KORYTKOWYCH W ZAKRESIE OZNACZONYM

3) MONTAŻ STALOWYCH KONSTRUKCJI POMOSTÓW TECHNICZNYCH

4) ODTWORZENIE POŁACI DACHU Z PŁYT KORYTKOWYCH Z ZACHOWANIEM ISTNIEJĄCYCH SPADKÓW

5) ODTWORZENIE IZOLACJI TERMICZNEJ I PRZECIWWODNEJ (WG OPISU ARCHITEKTURA

WYKONANIE OBRÓBEK SZCZELNYCH WOKÓŁ SŁUPÓW KONSTRUKCJI STALOWE

Uwaga!

Zmiana zakresu prac

autor zmian: mgr inż. Urszula Sylwia Czapiewska
mgr inż. Filip PIJANOWSKI
Sprawdził: mgr inż. Urszula Sylwia Czapiewska
mgr inż. Filip PIJANOWSKI
tel. 71 338 65 70

BENNING POWER ELECTRONICS sp. z o.o.

05-503 Głogów ul Korczakowska 30

TEL +48 (22) 757 84 53 ; FAX+48 (22) 757 84 52

Adepcja pomieszczenia budynku Komendy Wojewódzkiej
Policji w Poznaniu na potrzeby centrum serwowego
wraz z infrastrukturą techniczną na działkach mających
status terenow zamierzonych w ramach projektu „Budowa
zaawansowanej platformy teleinformatycznej Wielkopolskie
Policji dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego” .

LOKALIZACJA

ul. Kocharnoskiego 2a, 60-844 Poznań
dz nr ew. 1892_20
Arkusze 12, Obrobę Języce

INWESTOR

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU
ul. Kocharnoskiego 2a
60-844 Poznań

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZA

KONSTRUKCJA

RYSUNEK

RZUT DACHU CZĘŚCI NIŻSZEJ, BUD. TECHNI. KWP
DEMONTAŻ PŁYT KORYTOWYCH, ROZRĄD PODWALIN

Funkcja

Inię NazwaSkop

Popis

Pojęcieknt

mgr.naz Krzysztof Rataj Talarnek
WKPOI26/PKOI09

Dział:

Szanowny mgr.inż. Urszula Salińska-Czaplewska
an.mgr.inż. Andrzej Chrupała

Adres:

Andrzej Chrupała
Inwestycja

Stala

nr rysunku

luty 2016 r.

420x540

01

1:100

K-10