



Blok fund. BF-1  
(szt.1)  
1:20

- Materiały:
- Beton : C20/25+W8+F150
  - Stal zbrojeniowa : A-IIIIN np. RB500W lub BSt500S
  - Otulina : 50mm
  - klasa ekspozycji :XC2
- Uwagi:
- Wymiary podano w cm, a poziomy w metrach
  - Rysunki rozpatrywać razem z rysunkami architektury, rysunkami schematów oraz rysunkami branżowymi
  - Długości całkowite prętów podano w osiach
  - Szczegółowe wymagania co do materiałów (stal, beton) oraz co do wykonania konstrukcji wg opisu technicznego
  - \*Wierzch fundamentu należy wykonać ze spadkiem w kierunku od fronu pomnika do tyłu po całej jego powierzchni górnej

Uwaga – Pomnik należy mocować do fundamentu wg wytycznych wykonawcy pomnika. Przed betonowaniem należy ustalić rozstaw kotew i ewentualnie skorygować rozmieszczenie zbrojenia.

Pozycja	Ilość			Średnica	Długość jednostkowa (cm)	Dł. całk. wg typów stali i śr. pręta (m)		
	w elemencie	elementów	ogółem			A–IIIN		
						# 8	# 10	# 12
1	16	1	16	12	167			26,72
2	16	1	16	12	381			60,96
3	30	1	30	8	110	33,00		
4	12	1	12	8	269	32,28		
5	10	1	10	12	150			15,00
Długość wg średnic (m)						65,28	–	102,68
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,395	0,617	0,888
Masa łączna wg średnic (kg)						25,8	–	91,2
Ogółem (kg)						117,0		
Objętość betonu (m3)						2,2		

Temat:

BUDOWA POMNIKA KRZYSZTOFA GŁOWY WRAZ Z USTAWIENIEM  
ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I WYKONANIEM UTWARDZEN TERENU  
W PARKU "GRABINA" W GŁOGOWIE MAŁOPOLSKIM  
Głogów Małopolski, dz. nr ewid. 142/2

Opracowanie:

konstrukcja /projektant/

Imię i nazwisko:

mgr inż. Adam Wilkos

Nr uprawnień:

PDK/0231/PWOK/11

Podpis:

Jednostka opracowująca:

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
ADAM WILKOS  
35-030 Rzeszów, ul. Roderyka Alsa 1

Branża:

budowlana

Faza:

projekt wykonawczy

Data:

kwiecień 2021

Skala:

1:20

Investor:

Gmina Głogów Małopolski,  
ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Młp.

Nazwa rysunku:

Blok fundamentowy BF-1

Nr rys:

PW-01  
Arkusz:  
A1