



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP		
						Ø6	Ø14	
Bieg schodowy BS-2 - wykonać 9 szt.								
1	14	5319	3	9	27		143,61	
2	14	5356	3	9	27		144,61	
3	14	5725	2	9	18		103,05	
4	6	1140	27	9	243	277,02		
5	6	2440	2	9	18	43,92		
Długość całkowita wg średnic						[m]	321,0	391,3
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	1,208
Masa prętów wg średnic						[kg]	71,3	472,7
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	544,0	
Masa całkowita						[kg]	544	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton	C30/37	(B37)
Stal	B500SP	
Otulina	c _{nom}	=30 mm

GRZYBUD

ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybek

ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko

ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa

tel. 508 521 423, kontakt@grzybud.pl, www.grzybud.pl

Przedmiot inwestycji:

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego

Skala:

1:20

Lokalizacja inwestycji:

dz. nr ew. 230/91, obr. 82 Strzelce Opolskie

ul. Bocznicowa, 47-100 Strzelce Opolskie

Data:

09.2020

Inwestor:

Gmina Strzelce Opolskie

Nr rysunku:

K0502

Adres:

ul. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie

Nazwa rysunku:

BIEG SCHODOWY BS-2

Obiekt:

Budynek nr 2

KONSTRUKCJA

Projektant:

mgr inż. Paweł Grzybek

LOD/2976/PWBKb/16

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Chachulski

SLK/8307/PWBKb/18