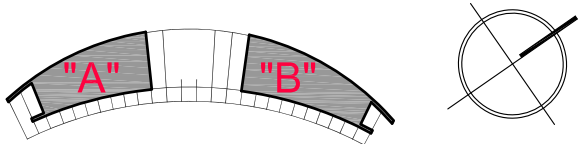


BUDYNEK A - WYKAZ STALI DRABINY PRZY WYŁĄZIE DACHOWYM

L.P.	NAZWA ELEMENTU	Długość (mm)	ILIŚĆ (szt.)	Długość całkowita (m)	Ciężar (kg/m)	Ciężar całkowity (kg)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	OBRĘCZ OCHRONNA płaskownik 80x6 mm	1840	2	3,68	3,77	13,87
2.	PRĘT OCHRONNY pręt stalowy ø12 mm	660	9	5,94	0,888	5
3.	POCHWYT rura stalowa bez szwu 54x4 mm	2040	4	8,16	4,93	40,23
4.	SZCZEBLE pręty stalowe ø20 mm	500	14	7,0	2,47	17,29
5.	MARKA MOCUJĄCA płaskownik 80x8	120	8	0,96	5,02	4,82
6.	WSPORNIK ceownik zimnogięty 45x80x6 mm	115	8	0,92	8,76	8,06
7.	WSPORNIK (marka mocująca ceownik) płaskownik 200x8 mm	200	8	1,60	12,60	20,16
CIĘŻAR OGÓŁEM (kg)						109,70



± 0,00=6,41 m n.p. "0" W.



CzuBa Latoszek Sp. z o.o.

00-410 Warszawa, ul. Sołec18/20, tel/fax: 022 633 75 85
architekci@czubalatoszek.pl

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

PROJEKT DWÓCH PAWILONÓW O FUNKCJI
USŁUGOWEJ
I SPOŁECZNO-KULTURALNEJ

Dzielnica Praga Południe M. St. Warszawy, ul. Szaser ów
Nr ew. działek:121/17, 121/18, 121/21, 121/24, 121/26, 121/27, 121/28 obręb
3-04-07

INWESTOR

M. St. Warszawa,
Urząd Dzielnicy Praga Południe
Warszawa ul. Grochowska 274

FAZA OPRACOWANIA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT

NR UPRAWNIEŃ

PODPIS

mgr inż. arch. Anna Lubońska

Wa - 45/99

mgr inż. arch. Piotr Czuba

mgr inż. arch. Maciej Latoszek

tech. arch. Wioletta Wojtaszewska

mgr inż. arch. Urszula Konowrocka

mgr inż. arch. Michał Koć

mgr inż. arch. Katarzyna Tylman

TYTUŁ RYSUNKU

WYKAZ STALI DRABINKI STALOWEJ
PRZY WYŁĄZIE DACHOWYM - BUDYNEK "A"

DATA RYSUNKU

17 czerwca 2014

SKALA RYSUNKU

-

NR RYSUNKU

14.01.PW.A.IV.6A

Prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością CzuBa Latoszek Sp. z o.o.
Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany, w całości lub w częściach, bez uzgodnienia z CzuBa Latoszek Sp. z o.o.
(Dz. U. nr 24 poz. 83 z dn. 04.02.1994r.)