

<b>Schody płytowe</b> Norma: PN-B-03264: 2002 Wersja : 2.5	Biuro : ARCHIDOM		Autor : Roman Mucha
	Data :		Projekt :
	Klient :		

$\phi_s$  - Średnica prętów  
 $L_s$  - Długość prętów  
 $m_{sc}$  - Masa całkowita prętów  
 $A_{sc}$  - Całkowite pole powierzchni prętów

#### **Pęty główne:**

Lp	Nr pręta	Stal	Typ pręta	$\phi_s$ [mm]	$L_s$ [cm]	ilość	$m_{sc}$ [kg]	$A_{sc}$ [cm <sup>2</sup> ]
1	1	34GS (A-III)	B1510	12,0	744	5	33,0	6
2	2	34GS (A-III)	T106	12,0	236	8	16,8	9
3	3	34GS (A-III)	B8	12,0	194	8	13,8	9
4	4	34GS (A-III)	B1210	12,0	409	4	14,5	5
Razem:							<b>78,1</b>	<b>28</b>

#### **Tabela zestawienia prętów według średnic**

Lp.	Stal	$\phi_s$ [mm]	$L_s$ [cm]	$m_{sc}$ [kg]
1	34GS (A-III)	12,0	8800	78,1

$\phi_s$  - Średnice prętów zbrojeniowych  
 $L_s$  - Długości prętów zbrojeniowych  
 $m_{sc}$  - Masa całkowita prętów