

Zbrojenie wieńca na ścianie zewnętrznej (strop gęstożebrowy) poz. W2						
Nr	Średnica [mm] φ	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]		
				A-I (S235)	A-IIIN (B500SP)	
				φ6	φ12	φ –
1	12	11583	4	-	463,32	-
2	6	91,2	580	528,96	-	-
<b>DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] :</b>				<b>528,96</b>	<b>463,32</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]:</b>				0,222	0,888	0,000
<b>MASA [kg]:</b>				<b>117,43</b>	<b>411,43</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA RAZEM [kg]:</b>				<b>528,86</b>		

Zbrojenie wieńca na ścianie zewnętrznej (strop monolityczny) poz. W1a						
Nr	Średnica [mm] φ	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]		
				A-I (S235)	A-IIIN (B500SP)	
				φ6	φ12	φ –
1	12	3403	4	-	136,12	-
2	6	83,6	172	143,79	-	-
<b>DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] :</b>				<b>143,79</b>	<b>136,12</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]:</b>				0,222	0,888	0,000
<b>MASA [kg]:</b>				<b>31,92</b>	<b>120,87</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA RAZEM [kg]:</b>				<b>152,80</b>		

Zbrojenie wieńca na ścianie zewnętrznej stropów monolitycznych należy wykonać jak zbrojenie wieńców ścian wewnętrznych W1

Zbrojenie wieńca na ścianie wewnętrznej parteru poz. W1						
Nr	Średnica [mm] φ	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]		
				A-I (S235)	A-IIIN (B500SP)	
				φ6	φ12	φ –
1	12	4712	4	-	188,48	-
2	6	83,6	240	200,64	-	-
<b>DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] :</b>				<b>200,64</b>	<b>188,48</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]:</b>				0,222	0,888	0,000
<b>MASA [kg]:</b>				<b>44,54</b>	<b>167,37</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA RAZEM [kg]:</b>				<b>211,91</b>		

Zbrojenie wieńca na ścianie wewnętrznej piętra (strop monolityczny) poz. W3						
Nr	Średnica [mm] φ	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]		
				A-I (S235)	A-IIIN (B500SP)	
				φ6	φ12	φ –
1	12	2607	4	-	104,28	-
2	6	97,6	132	128,83	-	-
<b>DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] :</b>				<b>128,83</b>	<b>104,28</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]:</b>				0,222	0,888	0,000
<b>MASA [kg]:</b>				<b>28,60</b>	<b>92,60</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA RAZEM [kg]:</b>				<b>121,20</b>		

Zbrojenie wieńca ścian fundamentowych poz. W1b						
Nr	Średnica [mm] φ	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]		
				A-I (S235)	A-IIIN (B500SP)	
				φ6	φ12	φ –
1	12	13545	4	-	541,80	-
2	6	83,6	680	568,48	-	-
<b>DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] :</b>				<b>568,48</b>	<b>541,80</b>	<b>0,00</b>

# Arkusz1

<b>MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]:</b>	0,222	0,888	0,000
<b>MASA [kg]:</b>	<b>126,20</b>	<b>481,12</b>	<b>0,00</b>
<b>MASA RAZEM [kg]:</b>	<b>607,32</b>		

Zbrojenie wieńca na ścianie fundamentowych należy wykonać jak zbrojenie wieńców ścian wewnętrznych W1

Powyższe zestawienie dotyczy jednego budynku