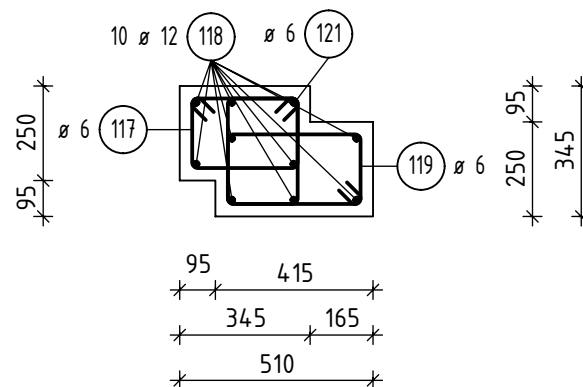
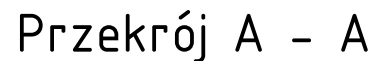
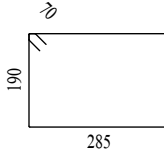
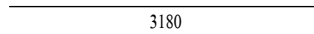
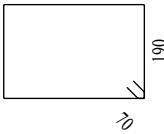
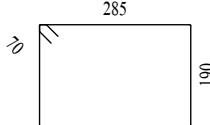


1:20
wykonać x1



Lista prętów - F1.1

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]	Klasa stali
117	26	6	1.04		27.17	6.03	A-IIIN
118	10	12	3.18		31.80	28.24	A-IIIN
119	26	6	1.19		30.94	6.87	A-IIIN
121	26	6	1.04		27.17	6.03	A-IIIN

Masa całkowita [kg] : 47.17

1. Rysunek rozpatrywać i koordynować z powiązanymi rysunkami branży konstrukcyjnej, architektonicznej oraz instalacyjnej.
2. Wymiary podano w [mm], poziomy podano w [m].
3. Podano gabarytowe wymiary prętów. Długości prętów podano jako rzeczywiste, mierzone wzdłuż osi pręta.
4. Zagięcia prętów wykonać zgodnie z Tab. 22 PN-B-03264:2006, jeżeli nie podano inaczej.

Beton:	C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa:	A-IIIIN (B500SP, B500B dla $\phi 6$)
Otulina:	3,0cm

$$\pm 0,00 = 265,40 \text{ m.n.p.m.}$$

Jednostka projektowa:			
 <p>AB-PROJEKT</p> <p>architektoniczne biuro projektów</p> <p>sółka z o.o. w Tychach</p> <p>adres: ul. Fabryczna 43, PL 43-100 TYCHY</p> <p>tel.: 032/217 31 76, 032/217 51 59, fax: 032/217 71 70</p> <p>e-mail: biuro@ab-projekt.com.pl</p> <p>www.ab-projekt.com.pl</p>			
biuro branżowe:			
 <p>INFRAPROJEKT S.C.</p>		<p>41-500 Chorzów</p> <p>ul. Dworcowa 1/7</p> <p>T/F: +48 32 241 56 62</p> <p>W: www.infraprojekt.pl</p> <p>E: biuro@infraprojekt.pl</p>	
faza projektu:			
<h2 style="margin: 0;">PROJEKT WYKONAWCZY</h2>			
część:			
<h3 style="margin: 0;">III.K - KONSTRUKCJA</h3>			
obiekt:		nr projektu:	
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY ZLOKALIZOWANY W TYCHACH PRZY UL. GEN. CH. DE GAULLE'A		A-3093	
adres:			
43-100 TYCHY UL. GEN. CH. DE GAULLE'A DZIAŁKA NR 522/46 PO PODZIALE DZIAŁKI NR 1500/46, 1501/46DZIAŁKA NR			
Inwestor:			
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO</p> <p>sp. z o.o.</p> </div> </div> <p>TYSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. UL. BUDOWLANYCH 59 43-100 TYCHY</p>			
projektant:		nr. uprawnień:	
mgr inż. MAREK SIKORA		SLK/5654/PWOK/14 specjal. konstr.-bud.	
sprawdzający:		podpis:	
inż. WŁADYSŁAW SIKORA			
nazwa rysunku:		data podpisu:	
inż. WŁADYSŁAW SIKORA			
skala:		nr rysunku:	
<h2 style="margin: 0;">FILAR F1.1</h2>		<h2 style="margin: 0;">1:20</h2>	
nazwa rysunku:		nr rysunku:	
inż. WŁADYSŁAW SIKORA			