




#8 B500 L=250 szt.4	
250	
NR12c #8 B500 L=155 szt.4	
155	

UWAGA:
ZAKOTWIĆ MARKI MS-1, MS-3 POD PREFABRYKATY

PREFABRYKATY C30/37 (B37) W8 F150	
POZOSTALE C25/30 (B30) W6 F150	
Stal zbrojeniowa: B500 (BSt500S)	(oznaczono: „#” średnica pręta”)
B240 (St3S)	(oznaczono: „ \varnothing ” średnica pręta”)
grubość otulenia: $c_{\text{osłoni}}$ = 5,0cm –	fundamenty spód
grubość otulenia: $c_{\text{osłoni}}$ = 3,0cm –	fundamenty pozostałe
grubość otulenia: $c_{\text{osłoni}}$ = 3,0cm –	stupy, ściany, podcigi.
grubość otulenia: $c_{\text{osłoni}}$ = 2,5cm –	płyta stropowa
grubość otulenia: c = 2,5cm –	prefabrykaty

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKTOR S.C. Artur Urbanśki, Krzysztof Wajczak ul.Królowej Korony Polskiej 24 pokoje 203, 70-486 Szczecin</p> </div> <div>  </div> </div>	
<p>obiekt: Rozbudowa i przebudowa Stadionu Lekkoatletycznego Ośrodka sportu i Rekreacji w Suwałkach</p>	<p>adres: Suwałki ul. Wojska Polskiego 17, dz.nr 32996/6 obręb nr 9</p>
<p>tytuł rysunku: RYSUNEK ZBROJENIOWY DZ-1, SZ-1</p>	
<p>branża: Konstrukcja</p>	<p>opracowanie: projekt wykonawczy</p>
<p>projektował: inż. Artur Urbanśki upr.nr ZAP/0074/P00K/04 B.O. w spec.do projektowania konstrukcji budowlanych</p> <p style="text-align: center;"><i>AU</i></p>	
<p>opracował: mgr inż. Katarzyna Pietraszuk upr.nr ZAP/0009/P00K/10 b.o. do projektowania konstrukcji budowlanych</p>	
<p>sprawdził: mgr inż. Krzysztof Wajczak upr.nr ZAP/0075/P00K/04 B.O. w spec.do projektowania konstrukcji budowlanych</p> <p style="text-align: center;"><i>K.Wajczak</i></p>	
<p>skala: 1:50</p>	<p>data: grudzień 2012</p>
<p>rys.mr 12 /K</p>	