



Dopuszczalne obciążenie obliczeniowe ponad ciężar własny 5,40kN/m²	Tolerancje wymiarowe wg BN-92/B-03380	Beton B25 Wytrzymałość: produkcyjna - $R_{b\ min}^G$ =15MPa montażowa - $R_{b\ min}^G$ =20MPa	Stal:		Objętość: 1,579 m³
			Gatunek:	Masa:	Masa: Eksploatacyjna - 3950 kg Montażowa - 4350 kg
	Klasa odporności ogniowej: F1 (60 minut)	Otulina: c = 20 mm delta c = -5 +0	D1	0,77kg	Uwaga: Siatki zbrojeniowe wg płyty S33x30 - inwestycja Zambrów.
A-IIIN(Ø1<10)			50,28kg		
A-IIIN			10,79kg		
St3SX-b			5,62kg		
Akcesoria			3,75kg		
Suma - 70,91kg					
Produkcja w formach poziomych					
Składowanie w pozycji pionowej					
Transport w pozycji pionowej					

	<p>Zakład Remontowo Budowlany "REMBUD" Strzelczuk sp.j. 18-300 Zambrów ul. Białostocka 39/32 tel: 86 271 65 20</p>	
<p>TEMAT:</p> <p>Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym i indywidualnymi baksami garażowymi w części nadziemnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną</p>	<p>NR RYSUNKU:</p> <p><b>K129</b></p>	
<p>ADRES INWESTYCJI:</p> <p>18-200 Wioskie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431</p>	<p>DATA:</p> <p>04.2021r.</p>	
<p>TYTUŁ RYSUNKU:</p> <p>Płyta stropowa S33x30c-wm 3280x3020x160</p>	<p>SKALA:</p> <p>1:25</p>	
<p>KONSTRUKCJA:</p> <p>mgr inż. Marek Paruk</p>	<p>NR UPRAWNIEN:</p> <p>BI/335/89</p>	
<p>KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY:</p> <p>inż. Czesław Drobisz</p>	<p>NR UPRAWNIEN:</p> <p>BI/57/77</p>	