



Wymiary na rysunku podano w cm.

Otulina dolna $c_{nom}=50$ mm
Otulina boczna $c_{nom}=25$ mm

<div>Beton C25/30</div> <div>Stal zbrojeniowa prętów głównych A-IIIN (np. B500B)</div> <div>Stal zbrojeniowa strzemion A-I (np. St3S)</div>		
<div><div><div>BA</div></div><div><div>Karol Bulanda</div><div>BULANDA Architekci</div><div>SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE</div><div>NIP: 7372076061, REGON: 364054175</div></div></div>		
INWESTOR:	GMINA KRASOCIN UL. MACIERZY SZKOLNEJ 1 29 - 105 KRASOCIN	
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 579 W MIEJSCOWOŚCI CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
ADRES:	CZOSTKÓW 29 - 105 KRASOCIN	
DZIAŁKI:	dz. nr 579 OBRĘB CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 2: KONSTRUKCJA	
TYTUŁ:	STOPA FUNDAMENTOWA SF-2.2	
PROJEKTANT: Specjalność:	mgr inż. Grzegorz Słaboń nr uprawnień: SLK/3400/PWOK/11	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grzegorz Słaboń	
nr rys.: K.10	data: 08.2019	skala: 1:20