

1:20



1:20



1:20



RDZEN R2.2a-B - SEGMENT B					
Ilość elementów					5
Nr.	Ilość	Sredn.	Dlug.	#6	#16
1	4	#16	2930		12
7	19	#6	890	17	12
Długość wg średnic [m]				17	12
Masa 1 mb [kg/m]				0,22	1,58
Masa razem wg średnic [kg]				4	19
Masa razem wg średnic dla 5 szt. [kg]				19	93

SLUP S2.2b-B - SEGMENT B					
Ilość elementów					2
Nr.	Ilość:	Średn.:	Dług.:	#6	#16
6	6	#16	4920		30
7	26	#6	890	23	
Długość wg średnic [m]				23	30
Masa 1 mb [kg/m]				0,22	1,58
Masa razem wg średnic [kg]				5	47
Masa razem wg średnic dla 2 szt. [kg]				10	93


1:20



Wymiary strzemion i prętów podane
w ich zewnętrznym obrysie

1:20



 Projektowanie Architektoniczne Krzysztof Petrus ul. Morgowskiego 4d 41-406 Mysłowice		T: +48 504 639 835 E: ipa@kps.com.pl	
Nazwa	Rewitalizacja centrum Gogoliowej wraz z budową budowlany wielofunkcyjnej, parkingów, miejsc postojowych i zagospodarowaniem terenu.	Nr. rys.	KB-302/B
Adres	44-323 Gogoliowa, ul. Wiejska 28. dz. nr 505, 577, 798, 799, 800, 801, 802	Skala	1:20
Tytuł	Rzdenie R2.2 i słupy S2.2 - segment B	Data	12/2020
<div> <div>spec.</div> <div>inż.</div> <div>podpis</div> </div>			
Projektant:	mgr inż. Michał Skórupa	konst-bud.	SLK4258/ POKP012
Supervizorzy:	mgr inż. Jęży Józef	konst-bud.	19892
Prawa autorskie zastrzeżone. Pierzysięganie, udzielnianie, oddzielenie niniejszego rysunku komputerek jest niemożliwe. Zgodnie z prawem autorskim.		Faza	PT
		Brzozna	konstrukcja
		Nr strony	