

1
2#12

zbrojenie płyty

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
	Ø	#			SŁOS		34GS	
					Ø 6	# 12	# 14	
1		12	363	2		7,26		
2		14	285	3			8,55	
3	6		148	22	32,56			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				32,56	7,26	8,55		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	0,888	1,208		
MASA OGÓŁEM [kg]				7,23	6,45	10,33		
MASA RAZEM [kg]				7,23	6,45	10,33		

OBIEKT :		BUDYNEK UNIWERSYTETU WROCZAŃSKIEGO PRZY UL. H. SIENKIEWICZA 21 WE WROCZANIU	
INWESTOR :		UNIWERSYTET WROCZAŃSKI pl.uniwstet@i.pl	
podpisz projektanta		Autorska Pracownia Projektowa ARCH – STUDIO UL.KOŁCZALNA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@i.pl	
Faza projektu :		Projekt techniczny	
nazwa rysunku:		Podciąg PD1	
miejscowość		w opole	
projektant :		inż. Jachim Wala	
sprawdził :		47/84/Op	
data		data op.	
w sprawie		konstrukcja	
1:20		29.04.2024	
K6			