

Skala 1:25



Nr	Ø [mm]	Długość [cm]	Ilość sztuk	Długość razem [m]		
				Ø12	Ø16	Ø20
1	20	355	16			56.80
2	16	355	16		56.80	
3	12	255	48	122.40		
4	12	125	12	15.00		
5	12	155	6	9.30		
6	16	280	48		134.40	
7	12	45	18	8.10		
8	12	355	23	81.65		
9	12	95	26	24.70		
10	12	135	24	32.40		
Długość razem: [m]				293.55	191.20	56.80
Masa 1 m: [kg]				0.888	1.580	2.470
Masa razem: [kg]				260.7	302.1	140.3
Masa ogółem: [kg]					703	

$$F_D = 2 \times 24.1 = 48.2 \text{ m}^2$$


**INWESTOR KONIN
PRACOWNIA PROJEKTOWA
UL.OKÓLNA 6. 62-510 KONIN**

TEMAT: ***budowę mostu w ciągu drogi powiatowej
nr 3522W Pionki - Podgórze w mieście Pionki***


ZAMAWIAJĄCY:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W RADOMIU UL. GRANICZNA 24 26-600 RADOM
--------------	--


INWESTOR: **ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO
UL. TADEUSZA MAZOWIECKIEGO 7
26-600 RADOM**

BRANŻA: **MOSTOWA**

TREŚĆ
RYSLINKII.

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
------------	-----------------	--------

PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Wołoszyński	
	WKP/0073/POOM/05 do proj. bez ograniczeń w specjalności mostowej	

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Fidler	
	263/85/Pw mostowe bez ograniczeń	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKÓW:
-------	--------	--------------

28.06.2019 r. 1 : 25 14