


POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALU	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		UWAGI		
					Ø8	Ø10			
								A-IIIIN	
2.6.1.4.	1	Ø10 A-IIIIN	541	11		59,51			
	2	Ø10 A-IIIIN	505	11		55,55			
	4	Ø10 A-IIIIN	138	11		15,18			
	5	Ø8 A-IIIIN	159	39		62,01			
2.6.1.5.	3	Ø8 A-IIIIN	518	34		176,12			
	6	Ø10 A-IIIIN	371	33		122,43			
DUŁUGOŚĆ RAZEM [m]						238,13	252,67		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0,395	0,617		
MASA [kg]						94,06	155,9		
MASA ODCIĘTA [kg]							249,96		
WYKONANIE x 1						249,96			

	
Pracownia: ul. Włoczyńska 4, 61-351 Poznań Numer umowy: Inwestor:	Branża: KONSERWACJA Główna: GMINA MIASTA ELK Ulica: UL. PIŁSUDSKIEGO 4 Kod pocztowy: 19-300 ELK
Nazwa inwestycji: Temat opracowania: Zespół projektowy:	PROJEKT BUDYNKÓW W MIEJSKIEJ STREFIE ROZWOJU TECHNICZNO-PARKU W ELKU PRZY ULICY PRZEMYSŁOWEJ/PODZIEMSKIEJ W ELKU, OBRĘB 2-ELK-II NA DZ. NR 2201/4, 2201/5, 2201/6, 2201/7, 2201/8, 2201/9, 2201/10, 2201/11, 2201/12, KONSERWACJA - ETAP I
mgr inż. Romanek Lechci	Nr uprawnień: uprawnień: województwo uprawnień: województwo
inż. Piotr Wesołowski, Janusz	Podpis/tytuł/czas: