


UWAGI:

1. Otulina prętów zbrojenia fundamentu wynosi 5 cm
2. Na rysunku podano wymiary gabarytowe prętów mierzone w osiach.

Nr	x [cm]	Długość [cm]	Ilość szt.	Długość razem [m]
a	493	493	4	19.72
b	494	494	4	19.76
c	495	495	2	9.90
d	496	496	2	9.92
e	497	497	2	9.94
f	498	498	2	9.96
g	499	499	2	9.98
h	500	500	2	10.00
i	501	501	2	10.02
j	502	502	2	10.04
k	503	503	2	10.06
l	504	504	2	10.08
m	505	505	2	10.10
n	506	506	4	20.24
o	507	507	4	20.28
Długość całkowita [m]				190.00

Nr	x [cm]	Długość [cm]	Ilość szt.	Długość razem [m]
a	517	517	4	20.68
b	516	516	4	20.64
c	515	515	2	10.30
d	514	514	2	10.28
e	513	513	2	10.26
f	512	512	2	10.24
g	511	511	2	10.22
h	510	510	2	10.20
i	509	509	2	10.18
j	508	508	2	10.16
k	507	507	2	10.14
l	506	506	2	10.12
m	505	505	2	10.10
n	504	504	4	20.16
o	503	503	4	20.12
Długość całkowita [m]				193.80

<div></div> <div>MPont Michał Bekier</div> <div>Sycowo 55</div> <div>62-610 Sompolno</div>	Rozbiórka istniejącego obiektu mostowego i budowa przepustu w ciągu drogi powiatowej nr DP 3407P w m. Bierzwienna Długa Wieś									
	Branża		Mostowa			Stadium		Projekt wykonawczy		
	Tytuł rysunku		ZBROJENIE ŚCIAN OPOROWYCH OD STRONY WŁOTU							
	Funkcja		Imię, nazwisko		Branża	Nr uprawnień		Specjalność		Podpis
Powiatowy Zarząd Dróg w Kole ul. Turkistka 200 62-600 Kolo	Projektant		mgr inż. Michał Wołoszyński		Mostowa	WKP/0073/POM/05		Uprawnienia do projektowania b.d.o.w. (specjalności mostowej)		
	Sprawdzający		mgr inż. Michał Bekier		Mostowa	WKP/0010/POM/07		Uprawnienia do projektowania b.d.o.w. (specjalności mostowej)		
Investor / Zamawiający	Tom -	Data opracowania	2017-12		Skala rysunku		1:25		Numer rysunku	14