



ZESTAWIENIE DREWNA KONEWNA KONSTRUKCJA TARASU									
POZ	NR	NAMNA	WYS	SZER	DLUGOŚC	KLASA	LICZBA	DL	OBJĘTOŚĆ
ELEMENTU		ELEMENTU	[mm]	[mm]	[mm]	DREWNA	SZTUK	RAZEM [m]	ELBIA [m³]
TARAS	1	balia	140	120	3660	C 27	6	21.96	0.061
	2	balia	140	120	2480	C 27	3	7.44	0.042
	3	balia	140	120	2620	C 27	2	5.24	0.044
	4	balia	140	120	1130	C 27	4	4.52	0.019
	5	balia	120	120	360	C 27	27	9.72	0.005
	6	balia	220	60	1220	C 27	3	3.66	0.016
RAZEM:									0.096

UWAGI:
-drewno C 27 impregnowane
-elementy łączyc kątownikami stalowymi

AP-Projekt. Biuro Architektoniczne Piotr Dec Białystok, ul. Malachitowa 16, tel. 0664169946		KT
Rodzaj oprac.:	Projekt architektoniczno - budowlany-konstrukcja	
Nazwa rys.	KONSTRUKCJA TARASU	skala 1:100
Obiekt:	BUDYNEK KONTENEROWY A, B Czeremcha, działka nr ewid. 1632/35, obręb: Czeremcha	
Inwestor:	Skarb Państwa - Wojewoda Podlaski ul. Mickiewicza 3, 15 - 213 Białystok	data 20.08.2019
Zespół projektowy	Imię i nazwisko:	Nr upr.
KONSTRUKCJA PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ KAMIŃSKI	PDL/0071/ PWOK/08
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. TADEUSZ PILUK	PDL/0072/ PWOK/08