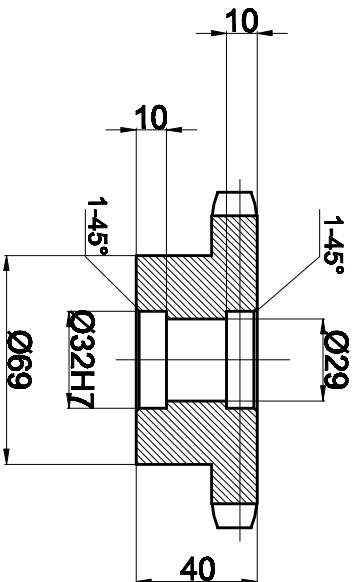


Wyknanie	L	Uwagi
1	663,5	
2	703,5	
3	743,5	
4	783,5	

Koło łańcuchowe poz.5
Obróbka do osadzenia łożysk poz. 6
Skala 1:2,5



Pasowanie	Odchylki
Ø32H7	+0,025 0

Widok bez wyłącznika krańcowego

21				
20				
19	Wpornik2, blacha 158x80x2	1		
18	Wpornik1, blacha 120x80x2	1		
17	Podkładka sprężysta Ø9	4		
16	Nakrętka M4	4		
15	Wkręt M4x35	4		
14	Blacha 100x100x7	1		
13	Wyłącznik krańc. XCKN21145G11	1		Schneider Electric
12	Podkładka sprężysta Ø13	1		
11	Nakrętki M12 H8.8	1		
10	Śruba M12x80mm H8.8	1		
9	Śruba M12x45mm H8.8	1		
8	Tulejka stalowa Ø18/13, p=2mm	1		
7	Tulejka stalowa Ø18/13, p=10	1		
6	Łożysko toczne 6201 - 2RS	2		z zakupu
5	Koło łańcuch. z piastą ASA 80 z=12	2	-	z zakupu
4	Napinacz SE27 06011 004	1	-	Rosta (Szewcarka)
3	Profil 100x100	1	-	z zakupu
2	Cewnik 100x100x6	1	-	
1	Blacha 200x130x6	2	-	
L.p.	Nazwa	Ilość	Materiał	Nr normy lub rysunku

OBIĘCIŁ	Zagospodarowanie terenu i architektura w Toruniu na cele kulturalno - kongresowe - WIELOFUNKCYJNA SALA KONCERTOWA
AUDYTORIUM	ul. Salskieredda, 87-100 Toruń
MIEJSCA, DZ.	6/2, 6/3 (obsz. 14, IV, 68253)
GŁÓWNY INŻYNIER:	GRACJA MAJSTRA TORUŃSKA
INWESTOR:	z siedzibą w Toruniu, przy ul. gen. Śmigłego-Rossy 279-009-04-04
ARCHITEKT PRZEWIDUJĄCY:	MENIS ARQUITECTOS
WPROJEKTOWAŁ:	C/ Puerto Camino 35 Pta. 38008 Santa Cruz de Tenerife Tel.: +34922728838 Fax: +34922151825 email:info@menis.es Pracownia Biuroprojektów Specjalistyczna TEATR
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
ROZWIĄZA:	TECHNOLOGIA I URZĄDZENIA TECHNICZNE SCEN Urządzenia mechaniczne scen - Zapiadnia fasy orkiestry, wydówni Ideszeni tyfoni oraz balustrada ruchoma
TREŚĆ PRACOWNI:	Naprzężyć kompletny
ZESPÓŁ PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI PODPIS
PROJEKTANTA	mgr inż. arch. Fernando Marché Marín IP-0238 mgr inż. Zdzisław Bobber 24/86-0/V
KOORDYNATOR	mgr inż. Tomasz Zaborski 38-15/08
SPECALISTYCZNY	mgr inż. Andrzej Zaborowski
Wykaz zmian technicznych, zapisanych podczas prac nad projektem, jest częścią wykonawczego projektu bez opłat dodatkowych. Wykaz zmian technicznych, zapisanych podczas prac nad projektem, jest częścią wykonawczego projektu bez opłat dodatkowych. Wykaz zmian technicznych, zapisanych podczas prac nad projektem, jest częścią wykonawczego projektu bez opłat dodatkowych.	

[illegible]

ORGANIZATOR	Związek Polaków w Toruniu Wieloletni organizator festiwalu „Jubileusz w Toruniu na cele kulturalno - kulturalne” - Wieloletni organizator festiwalu „Jubileusz w Toruniu na cele kulturalno - kulturalne”		
ADRES, MIEJSCOWOŚĆ, KOD POCZTOWY	ul. Solidarności, 47-500 Toruń 67-2: 673 (ul. 24, IV, 60233)		
INWESTOR	GMINA TORUŃ z siedzibą w Toruniu, przy ul. gen. Świerkowskiego 8 tel. 056-620-03-04		
ARCHITEKT PROJEKTOWY	MENIS ARCHITECTS MENIS ARCHITECTS ul. Pułaskiego 35, 75-300 Toruń Tel. +48222288888 Fax: +4822288888 Email: menis@menis.pl		
WYKONAWCA	Projektant: Główny Projektant: Teatr Tel. +4822 288888 Fax: +4822 2701644 Email: biuro@teatr.com.pl		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA	TECHNOLOGIA I URZĄDZENIA TECHNICZNE SCEN Urządzenia mechaniczne scen - Zapięcia fasy orkiestry, wydzwoni i kłaczni tylny oraz belustrada ruchoma		
TIPEŁ INSTRUMENTU	Nagrywać kompletny		
ZESPÓŁ PROJEKTANT	NAZWA	NR UPRAWNIENIA	PODSZ
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Fernando March Meris	IP-0238	
KOORDYNATOR	mgr inż. Zdzisław Bócher	26/96/04/	
SPRAWOZDAWCY	mgr inż. Tomasz Zaborowski	35-15/08	
	mgr inż. Mateusz Bócher		