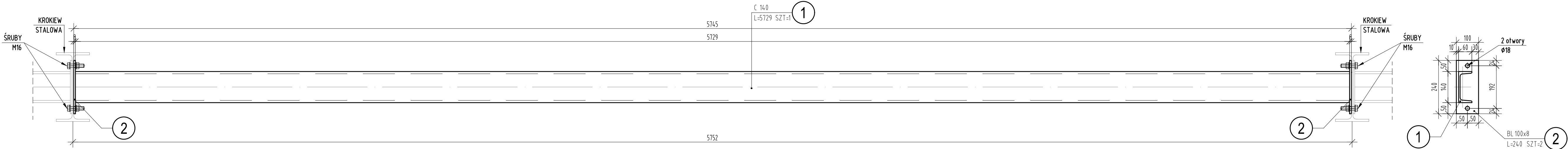


POZ. TE3 - TĘŻNIK STALOWY

WYK: 4 szt.



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
TE3	1	C 140	5729	S235	1	5.73	16.00	91.66	91.66
TE3	2	BL 100x8	240	S235	2	0.48	6.28	151	3.01
OGÓŁEM									94.67
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									1.7
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									1.89
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									1.42
RAZEM:									99.68
WYKONAĆ: x 4									398.72

STAL PROF.: S235JR
ELEKTRODY: EB160
ŁĄCZNIKI: KLASY 5.8

- UWAGA:
- Wymiary podano w mm.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z całością opracowania.

PPP=±0,00=58,70m n.p.m.

	Imię i nazwisko	Podpis	Branża	Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. Karol Zimny		konstrukcyjno-budowlana	158/85/Pw	28.12.2022
Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Walawender		konstrukcyjno-budowlana	83/PW/92	28.12.2022
Opracowanie: Rozbudowa budynku socjalno-garażowego wraz z infrastrukturą techniczną i komunikacją wewnętrzną na terenie poligonu pożarniczego w Luboniu					
Część: Konstrukcja					
Lokalizacja: Luboń, ul. Magazynowa Ob. 0002 Luboń , dz.ewid. 7/2			Tytuł rysunku: Tężniki stalowe TE3		
Zamawiający: Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu ul. Czechosłowacka 27, 61-459 Poznań			Stadium: Projekt Techniczny	Nr umowy: Branża: Konstrukcja	Skala: 1:10 Rewizja: 00-PT
Wykonawca:			Nr rysunku: K-3-11		
			PT Inwest Sp. z o.o. ul. Przybylskiego 38, 62-020 Swarzędz biuro@ptinwest.pl, tel: 0048 794 022 212		