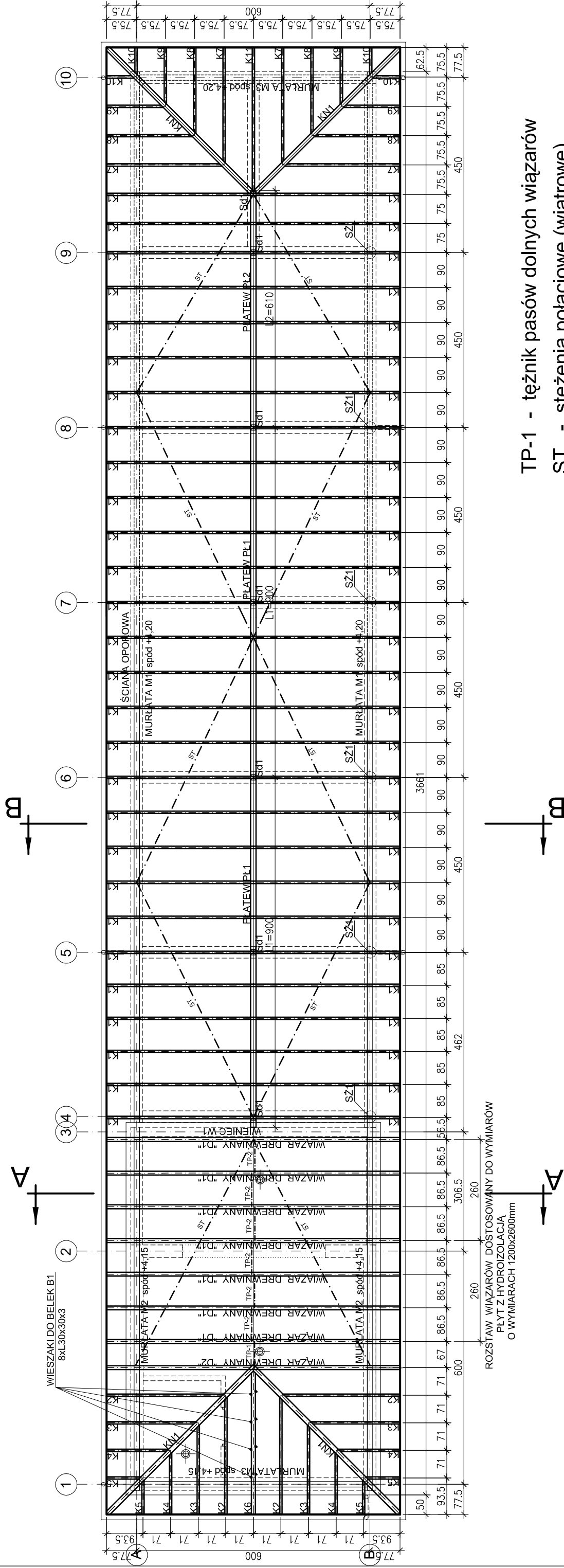


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

skala 1:100




TP-1 - teźnik pasów dolnych wiazarów

ST - stężenia polciowe (wiatrowe)

**DREWNO KLASY C27
ŁĄCZNIKI DO DREWNA**

ELEMENTY DREWNIANE			
Lp.	ELEMENT	SYMBOL	PRZEKRÓJ
1	KROKWIE	K1-K5 K7-K11	6x14
2	KROKWIE	K6	10x14
3	KROKWIE NAROŻNE	KN1	12x18
4	PLATWIE	PL1, PL2	14x24
5	MURŁATA	M1, M2, M3	12x12
6	SŁUPKI	Sd1	14x14
	WIĄZARY "D1"		
7	PAS GÓRNY		10x14
8	PAS DOLNY		10x14
9	SŁUPEK	Sd2	10x14
	WIĄZAR "D2"		
10	PAS GÓRNY		10x14
11	PAS DOLNY		2x6x20
12	SŁUPEK	Sd3	10x14
13	TEŻNIKI	TP-1, TP-2	6x14

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk		Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. ul. Kartuska 12, 83-340 Sierakowice	
		Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Sulęcynie	
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk	Obiekt Stacja odwadniania osadu. Obiekt 5 Magazyn osadu. Obiekt 7		
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPP/Słupsk Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek Sprawdził mgr inż. Zenon Batruch		Nazwa rysunku: Rzut więźby dachowej	
Upr. nr: proj. 462/74/Bg	Skala: 1:100		
Data wykonania: 2011 r.	Część: Konstrukcyjna	Nr archiwalny: EKO-194.5.4	Nr rysunku: 5,7/18