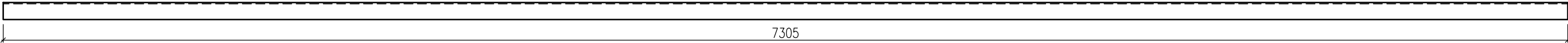


ELEMENT:
STĘŻENIE DACHOWE ST-1

4 szt.

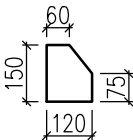
LR80x68

7305



BL.4x12012

150

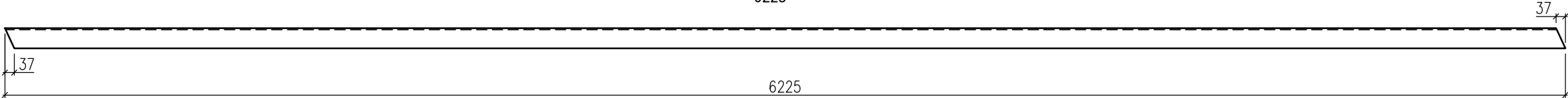


ELEMENT:
STĘŻENIE ŚCIENNE ST-2

2 szt.

LR80x610

6225

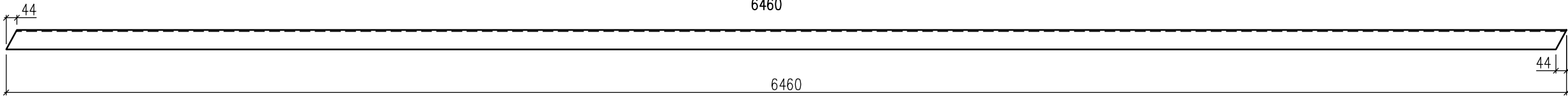


ELEMENT:
STĘŻENIE ŚCIENNE ST-3

2 szt.

LR80x69

6460




POZ.	LICZBA	OPIS	DLUGOSC	CIEZAR JEDN.	CIEZAR 1 szt.	CIEZAR CALKOWITY	MATERIAL	UWAGI
	[szt.]		[mm]	[kg]	[kg]	[kg]		
ELEMENT STĘŻENIE DACHOWE ST-1 – 4 szt.								
10	1	LR80x6	6225	7.3	45.7	45.4	S235JR	
12	2	BL.4x120	150	3.8	0.6	1.1	S235JR	
RAZEM [kg]:						46.5	x 4szt. = 186.0	
ELEMENT STĘŻENIE ŚCIENNE ST-2 – 2 szt.								
8	1	LR80x6	7305	7.3	53.6	53.3	S235JR	
RAZEM [kg]:						53.3	x 2szt. = 106.6	
ELEMENT STĘŻENIE ŚCIENNE ST-3 – 2 szt.								
9	1	LR80x6	6460	7.3	47.4	47.2	S235JR	
RAZEM [kg]:						47.2	x 2szt. = 94.4	
TOTAL: 387.0								

- UWAGI:
1.

Stal klasy S235JR
2.

Wszystkie nieoznaczone spoiny wykonać jako czołowe na pełną powierzchnię przetopu.
3.

W przypadku wątpliwości kontaktować się z projektantem.

<u>INWESTOR:</u> Gmina Lipusz ul. Wybickiego 27 83-424 Lipusz		SKALA 1:20
<u>INWESTYCJA:</u> MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LIPUSZU WRAZ Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU TECHNOLOGICZNEGO		NR RYS. KW.WS-7
STĘŻENIA ST-1, ST-2, ST-3		DATA luty 2021
<u>PROJEKTANT:</u> mgr inż. Elżbieta Wewiórska upr. nr 1957/Gd/85		
<u>OPRACOWANIE:</u> inż. Joanna Warpechowska		