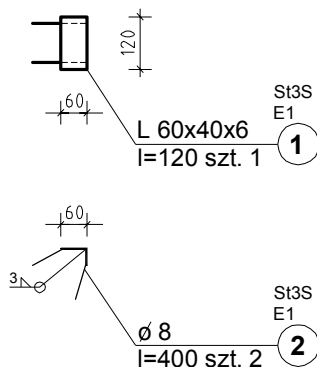


ELEMENT E1

Wykonać 24szt.x3

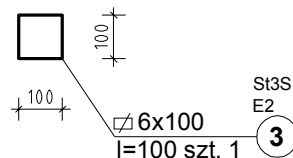
osadzić w elementach
prefabrykowanych



ELEMENT E2

Wykonać 12szt.x3

spawać na budowie



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1 ELEM. [kg]	MASA RAZEM [kg]
E1	1	L 60x40x6	120	St3S	1	0,12	4,46	0,54	0,54
E1	2	Ø 8	400	St3S	2	0,80	0,39	0,16	0,32
MASA OGÓŁEM [kg]									0,86
WYKONAĆ x24 (dla jednej klatki schodowej)									20,64 kg
WYKONAĆ x3 (dla trzech klatek schodowych)									61,92 kg

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1 ELEM. [kg]	MASA RAZEM [kg]
E2	3	6x100	100	St3S	1	0,10	4,71	0,47	0,47
MASA OGÓŁEM [kg]									0,47
WYKONAĆ x12 (dla jednej klatki schodowej)									5,64 kg
WYKONAĆ x3 (dla trzech klatek schodowych)									16,92 kg

-Stal St3S
-Elementy E2 spawać na budowie przed zdjęciem elementu z haka dźwigu.

PRO-INWEST

MARCIN SOKOŁOWSKI

ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz

NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192

TEMAT:	PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z JEDNYM LOKALEM USŁUGOWYM - <u>BUDYNEK A</u>		
ADRES	Poznań, ul. Bolka dz. nr 22/26, ark. 09, obręb Naramowice		
INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. UL. Matejki 57 60-770 Poznań		
BRANŻA :		KONSTRUKCJA	
RODZAJ OPRACOWANIA :		PROJEKT BUDOWLANY	
PRZEDMIOT			
Elementy E1 i E2			
OPRACOWAŁ		PODPIS	
Projektant inż. Czesław Pluskota upr. konstr. nr 412/81/Pw Sprawdzający inż. Stanisław Ziętowski upr. konstr. nr 100/69 OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Sokolowski		NR RYS. K4.9	
DATA	Listopad 2015r.		
SKALA			