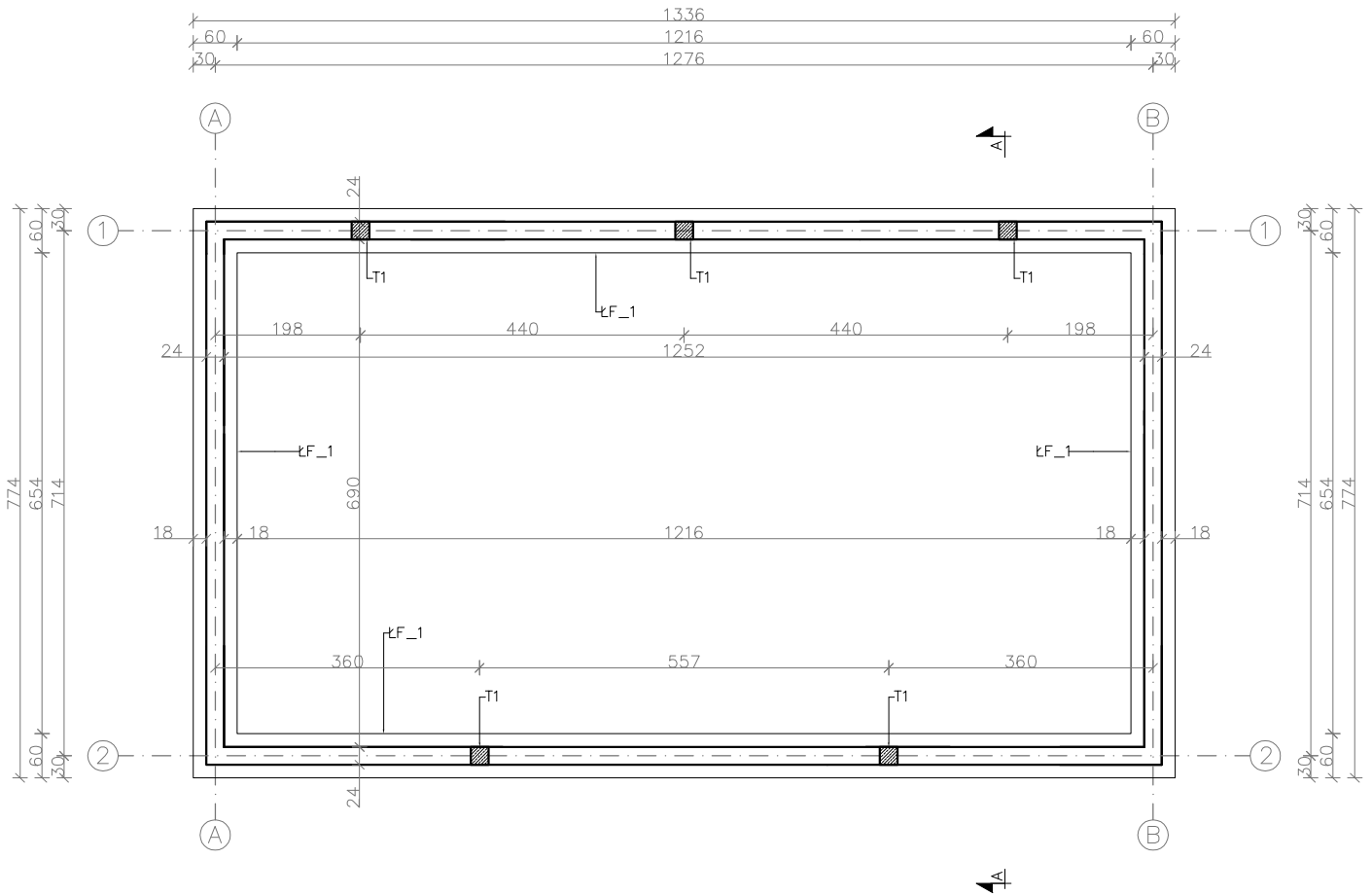


RZUT FUNDAMENTÓW 1:100



ŁAWY FUNDAMENTOWE:

ŁF_1 – ława fundamentowa o wymiarach 60x40cm, zbrojenie ław 4 Ø12 stal A-III, strzemiona 25/30cm Ø6 A-I co 25 cm;

T1 – trzpień 24x24 cm, zbrojony 4 Ø12 stal A-III, strzemiona 19x19 cm Ø6 A-I co 18 cm,

Ściany fundamentowe wykonać z bloczków betonowych M6 o wym. 38x24x12cm;

Ściany fundamentowe zewnętrzne należy ocieplić styropianem XPS o gr. 15cm.

UWAGA:

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wyznaczyć geodezyjnie. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary.
- Użyć betonu klasy C20/25.

lp	Nazwa	Klasa betonu
1	beton podkładowy	C8/10
2	ława fundamentowa	C20/25
3	wieniec	C20/25
4	wylewka betonowa (posadzka)	C20/25

MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ e-mail: mtmprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034, 535-656-311				
NAZWA PROJEKTU		BUDOWA SAMODZIELNEJ PODWÓJNEJ KANCELARII LEŚNICTWA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ PRZEBUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY		
PROJEKTANT	KONSTRUKCJA	TOMASZ MUSIELAK, NR UPR. 7/DOŚ/14	PODPIS	
	ASYSTENT PROJEKTANTA	MACIEJ OWSIAŃNIK	PODPIS	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT FUNDAMENTÓW	SKALA 1:100	RYS. NR T-0 DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU: 27.02.2023
				s.26

MTM PROJEKT