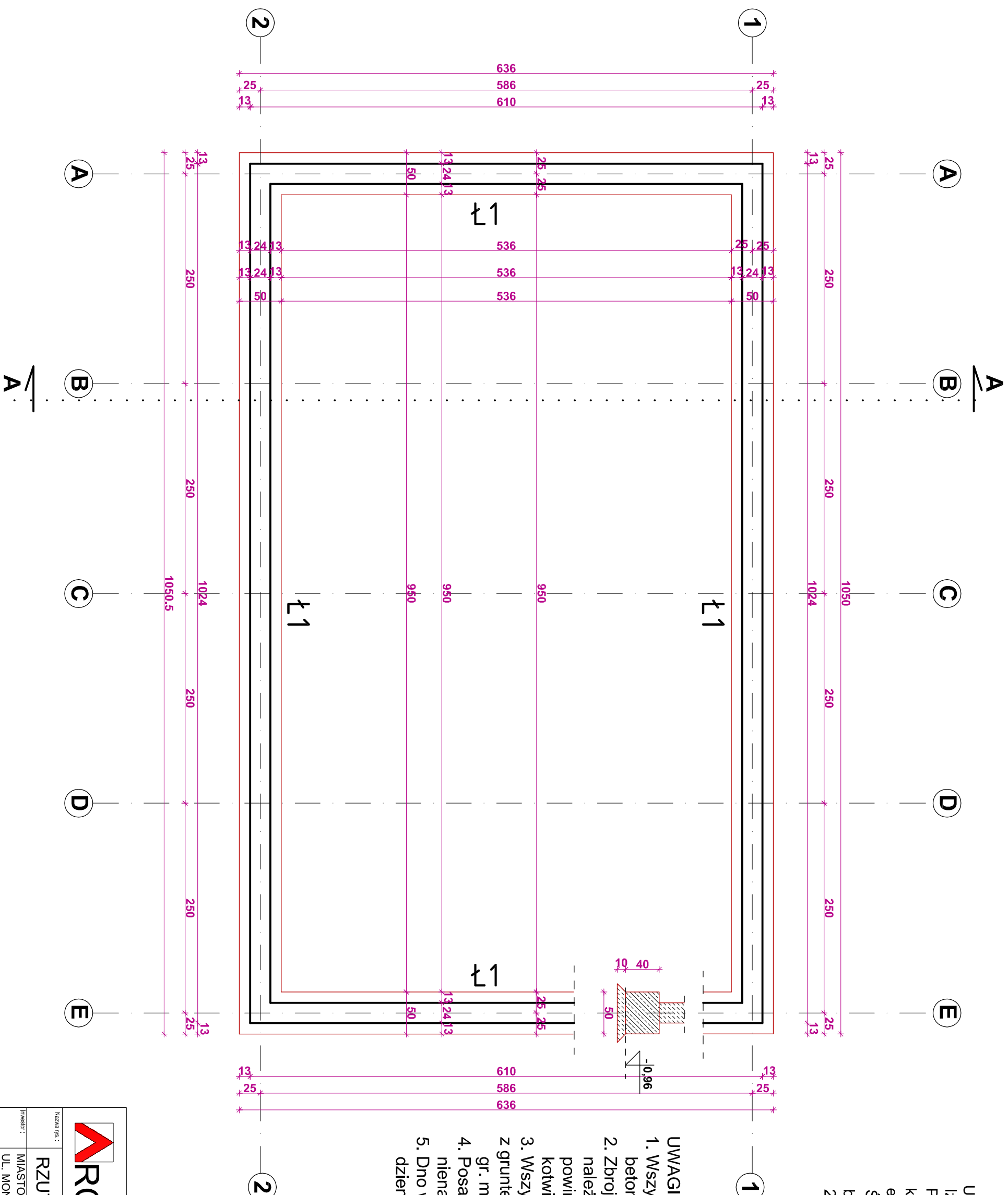


UWAGA:

Izolacje wykonać wg opisu technicznego
 Po wykonaniu wykopu wezwać geologa lub
 konstruktora w celu oceny własności gruntu i
 ewentualnego przeprojektowania ław i stóp
 Ściany fundamentowe
 bloczki betonowe M6 gr.24cm
 24x14x38cm lub beton C 16/20.



UWAGI:

1. Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie betonu podkładowego C 12/15, gr.min. 10,0cm.
2. Zbrojenie ław fundamentowych na długości należy należy łączyć na zakład min. 60,0cm. Połączenia te powinny być względem siebie przesunięte. Pręty kotwić w ławach poprzecznych.
3. Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy izolować 2x emulsją asfaltową, do gr. min. 2,0mm.
4. Posadowienie ław fundamentowych na nienaruszonym gruncie.
5. Dno wykopu podlega odbiorowi i wpisowi do dziennika budowy.

LAWY FUNDAMENTOWE

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1,
- o wym. 50x40cm, beton C 16/20,
zb.#12, stal A-III,

BETON	C 12/15 podlewka
	C 20/25 ławy (W-8)
STAL	A-0 St0S
	A-III 34GS



ARCHIGRA
tel. kom. : +48 695 586 598
pracownia: 56-400 Oleśnica, ul. Wileńska 3A(wejście od parku)
www.archigra.com.pl archigra@archigra.com.pl

RZUT FUNDAMENTÓW

Investor :	MASTO I GMINA BIERUTÓW	Data :	24.05.2017	Stronum :	PB/PW
Projektował :	UL. MONIUSZKI 12, 56-420 BIERUTÓW mgr inż. WOJCIECH ŚWITON	Projekt :		Brzdzi :	KONSTR.
Sprawił :	nr upr. 06 / DOŚ / 04 w spec. konstr. mgr inż. JERZY PAWLAK	Projekt :		Brzdzi :	KONSTR.
Określ. :	nr upr. 35 / DOŚ / 05 w spec. konstr.	Skala :	1:50	Nr listy :	KONSTR.
BUDOWA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ WRĄZ Z NIEZBĘDNYMI INSTALACJAMI, URZĄDZENIAMI, INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORĄZ DOJAZDAMI dz.nr. 38, obręb STRZAŁKOWA, 56-420 BIERUTÓW					