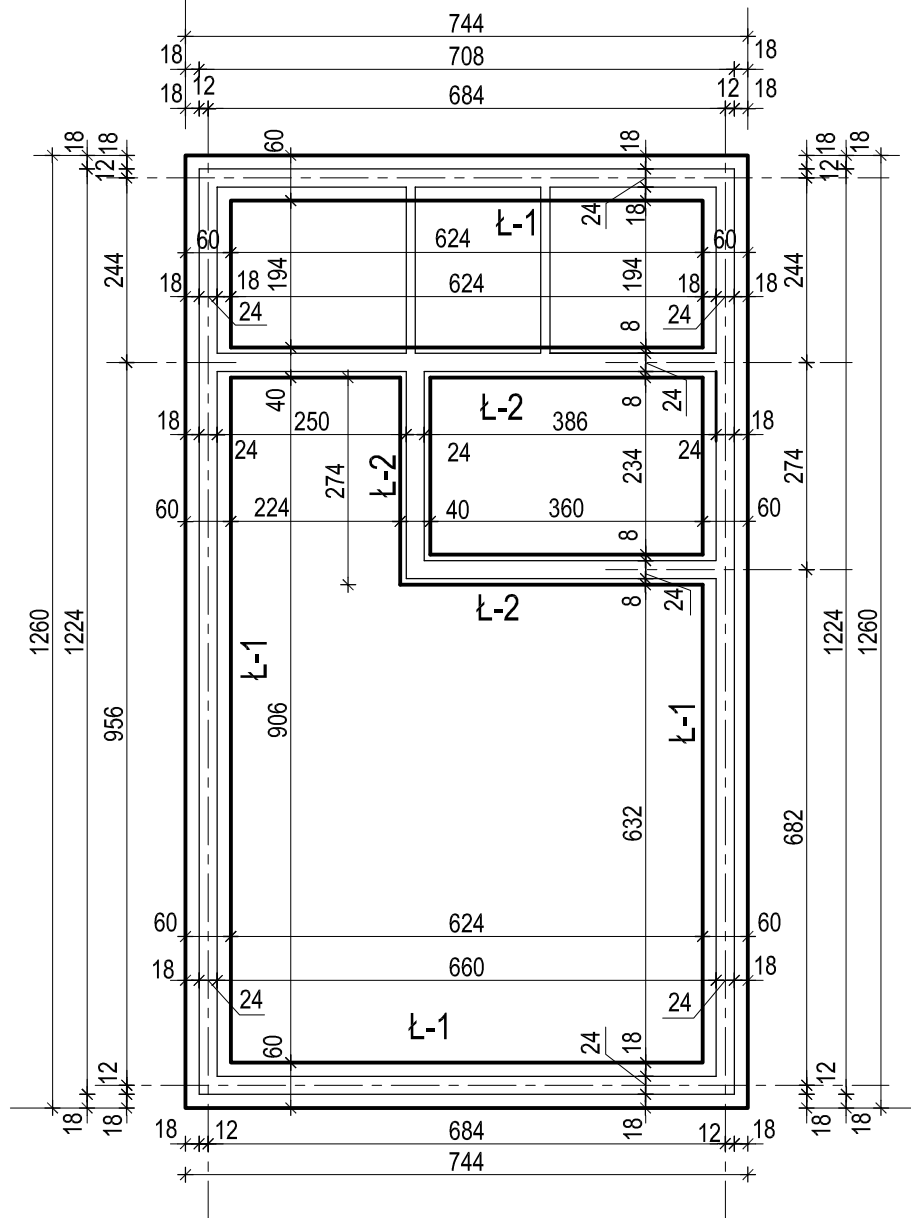


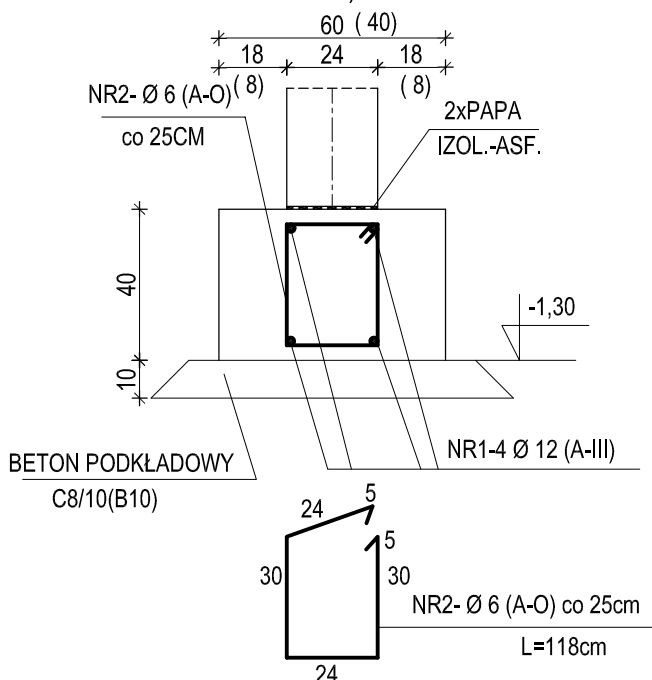
SKALA 1 : 100



BETON C16/20 (B20)
STAL A-0 (StOS)
STAL A-III (34GS)

ŁAWA Ł-1 (Ł-2) 1 :20

mb= 50,20



1. Posadowienie proj. ław fundamentowych
min. 1,0m PONIŻEJ poziomu terenu
2. Fundamenty zaprojektowano jako betonowe,
zbrojenie 4Ø12 , strzemiona Ø6 co 25cm
3. Fundamenty wykonać w szalunkach na podkładzie 10cm
z betonu C8/10 (chudego betonu)
4. Ściany fundamentowe murowane , z cegieł betonowych
klasy C12/15 (M15) na zaprawie cementowej M10.
5. Izolacje pionowe przeciwwilgociowe wykonać
po obustronach ścian i na ławach.

Rodzaj opracowania		PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU KAPLICY	Branża budowlana
Adres inwestycji:		Rychliki 14 - 411 Rychliki dz. nr 110/1 , 111/1 obr.280407_4.0008 Rychliki	Rys. nr. 2
Inwestor:		Urząd Gminy w Rychlikach, Rychliki 86, 14 - 411 Rychliki.	Skala 1 : 100 Data 08.2020
Nazwa rysunku		RZUT ŁAW FUNDAMENTOWYCH	
Projektant	mgr inż. Jerzy Jurec upr.nr 268/Gd/74		podpis:
Projektant	inż. Mirosław Ożubko upr. nr 577/EL/83		podpis: