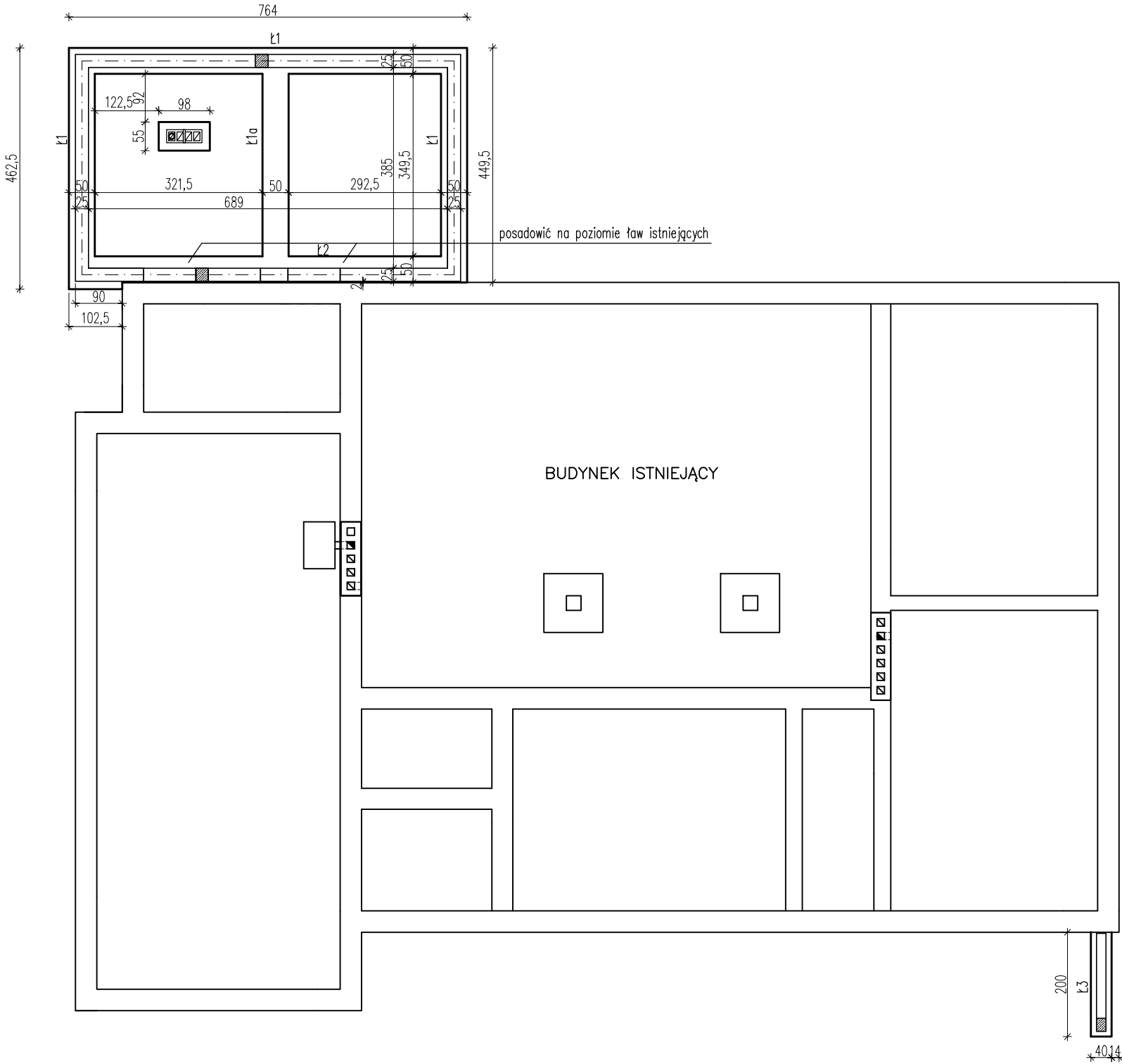


RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1:100

poziom posadowienia parteru ±0,00
poziom posadowienia ław i stóp fundamentowych -2,10, -1,40



WYTYCZNE WYKONANIA FUNDAMENTÓW

PRZY WYKONYWANIU WYKOPÓW SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ PODŁOŻA GRUNTOWEGO Z PRZYJĘTYM W PROJEKCIE W CELU EWENTUALNEJ KOREKTY SZEROKOŚCI FUNDAMENTÓW.

PACHWINY WOKÓŁ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH ORAZ NARUSZONE PODŁOŻE POD POSADZKĄ BUDYNKU WYPEŁNIĆ GRUNTEM MINERALNYM NIESPOISTYM (NP. PIASEK ŚREDNI) Z KONTROLOWANYM GEOTECHNICZNIE ZAGESZCZENIEM WARSTWAMI DO $I_s \geq 0,90$

PRZY POSADOWIENIU FUNDAMENTÓW ZACHOWAC ZAGŁEBIENIE OD POWIERZCHNI PROJEKTOWANEGO TERENU $D > 120\text{cm}$.

UWAGI:

- BETON C16/20 (B20), PODBETON - B10
- STAL B500SP(#), St3S-b(ø)
- ŁAWY ZBROJONE PODŁUŻNIE 4#12 ZAKŁAD 50cm, STRZEMIONA ø6 CO 30cm
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- UZIOMY WG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO
- MINIMALNE OTULENIE ZBROJENIA 5cm

PROJEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁCE NR 59, OBRĘB DOROŻKACH, GM. JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	DATA: 28.02.2017	
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
		NR RYS.	1
RYSUNEK	RZUT FUNDAMENTÓW	REWIZJA	0
		SKALA	1:100
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCEK	upr. nr PDL/0091/P00K/09	podpis