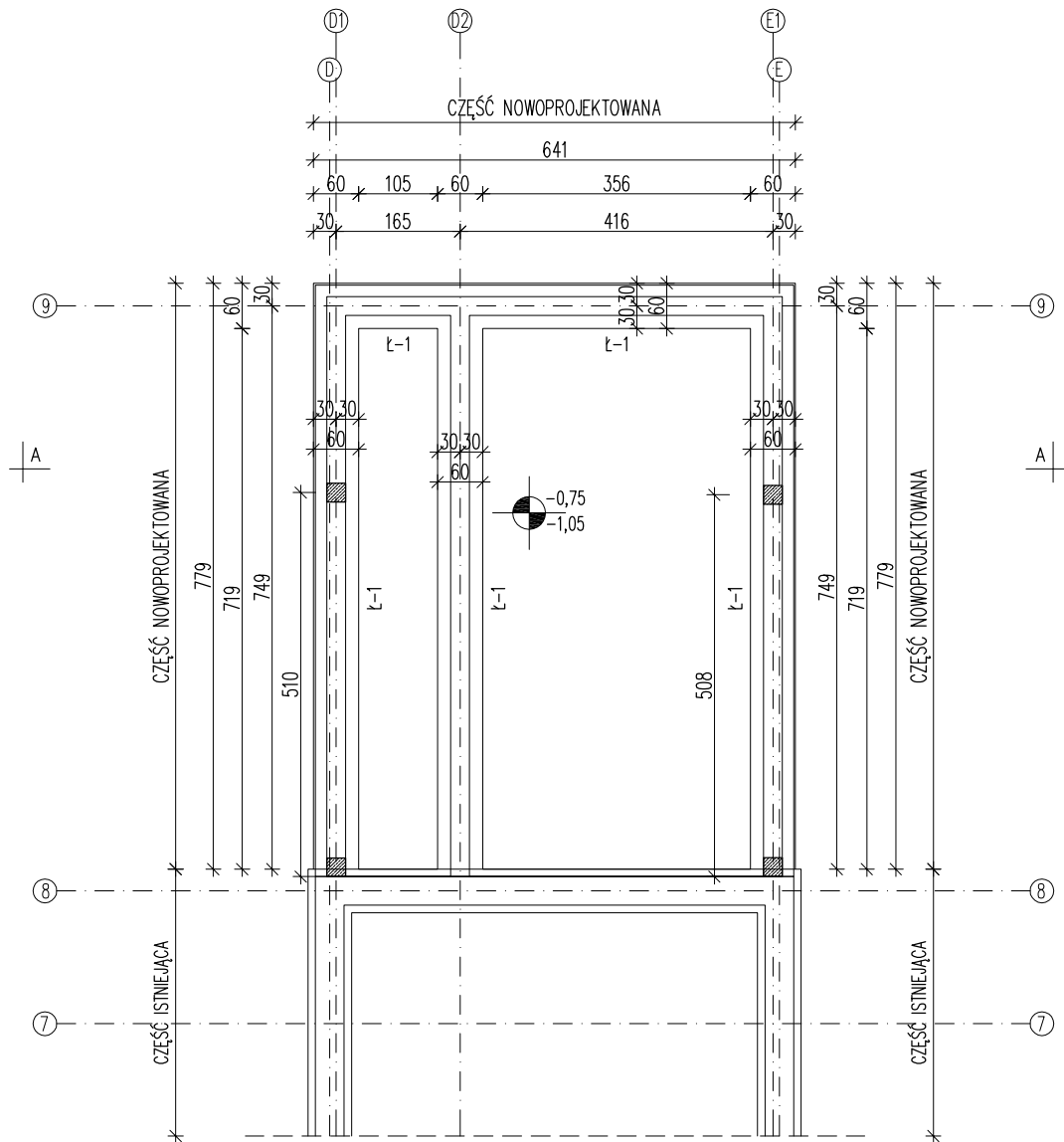


RZUT FUNDAMENTÓW 1:100



POD STOPAMI I ŁAWAMI FUNDAMENTOWYMI NALEŻY WYKONAĆ SONDOWANIE W CELU WYKRYCIA GRUNTÓW NIENOŚNYCH. W PRZYPADKU WYKRYCIA TAKICH GRUNTÓW ZASTOSOWAĆ WYMIANĘ GRUNTU LUB ZWIĘKSZYĆ WARSTWĘ BETONU PODKŁADOWEGO DO POZIOMU STROPU WARSTWY NOŚNEJ.

UWAGI:

1. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM I DOKUMENTACJI GEOLOGICZNEJ.
2. ROZPATRYWAĆ RAZEM Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI PROJEKTU KONSTRUKCJI, PROJEKTEM
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TERENIE.
4. PRZEBIECIA SPRAWDZIĆ Z PROJ. ARCHITEKTURY I PROJ. INSTALACJI.
5. ŚCIANY MUROWANE ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
6. RZĘDNA ± 0.00 WG PROJEKTU ARCHITEKTURY.
7. POSADOWIENIE ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ GEOTECHNICZNĄ, ROBOTY ZIEMNE NALEŻY WYKONYWAĆ POD STAŁYM NADZOREM GEOTECHNICZNYM, NALEŻY PRZEWZIEDZIEĆ KONIECZNOŚĆ LOKALNYCH ODWODNIEŃ WYKOPÓW.
8. POD FUNDAMENTAMI NALEŻY UŁOŻYĆ 10 cm WARSTWĘ BETONU PODKŁADOWEGO C12/15.
9. WSZYSTKIE ELEMENTY ŻELBETOWE ZAGŁĘBIONE W GRUNCIE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWMILGOCIOWO, POPRZEC POSMAROWANIE EMULSJAMI TYPY DYSPERBIT WG WYTTCZNYCH PRODUCENTA.



LEGENDA:
Ł-1 – ława fundamentowa 60x30 cm

BETON C20/25
STAL AIIIIN

projekt: ROZBUDOWA BUDYNKU POWIATOWEGO INSPEKTORATU WETERYNARI W NIDZICY					
tytuł rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW					
projektował: inż. Paweł Gołębiewski	POM/0210/P00K/04	faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY		branża: ARCHITEKTURA	
opracował: inż. Michał Dwórznik					
imię i nazwisko data	uprawnienia skala	podpis format	nr rysunku:	rewizja:	
12.2016 r.	1:100	210X297	K-01	00	