


- 1, FUNDAMENTY POSADOWIĆ NA GRUNCIE RODZIMYM NOŚNYM MIN. 1,0m POD POZ. TERENU
- 2, PO WYKONANIU WYKOPÓW POD FUNDAMENTY WEZWAĆ UPRAWNIONEGO GEOLOGA CELEM ODBIORU GRUNTU.
- 3, PŁYTĘ DENNA ORAZ ŚCIANY PIWNICY WYKONAĆ JAKO SZCZELNĄ BIAŁĄ WANNE WG. TECHNOLOGII WYKONAWCY NP. FIRMY "NORMA-BUD"
- 4, PŁYTĘ FUNDAMENTOWĄ POSADOWIĆ NA PODSZCZĘ ŻWIROWO-PIASKOWEJ ZAGĘSZCZONEJ DO $J_s=0,98$ USUWAJĄC ZAŁĘGAJĄCE NAD PIASKAMI ISTNIEJĄCE GLINY I NAMULY GRUBOŚĆ ŚREDNIA OKOŁO 80cm

FAZA INWESTYCJI	PROJEKT TECHNICZNY
NAZWA INWESTYCJI	ZESPÓŁ ZABUDOWY WIELORODZINNEJ BUDYNEK 4



45-563 Opole ul. Wł. Łokietka 2a

tel: +48 603 670 593, +48 791 929 776

NIP: 754-29-06-628

GL. PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANDRZEJ ZATWARNICKI	1/96/Op. NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	dr inż. MARIUSZ CZABAK	OPL/1236/ PWBKb/16	
AUTOR OPRACOWANIA			
SPRAWDZENIE	inż. MIROSLAW CZABAK	12/90/Op.	

RZUT FUNDAMENTÓW BUDYNEK 4

KONSTRUKCJA

NAZWA RYSUNKU	BRANŻA
	NAZWA ARCHIWUM/PLIKU

FAZA PROJEKTOWA	PROJEKT TECHNICZNY	
10.2101	WIELKOŚĆ ARKUSZA	SKALA
		1:100
		NR RYSUNKU

1K