



- Niniejszy projekt budowlany stanowi całość jako opracowanie i jako całość należy go rozpatrywać.
- Wszelkie zmiany należy skonsultować z projektantem przed wprowadzeniem na budowie.
- W przypadku stwierdzenia niezgodności lub braków w projekcie należy poinformować projektanta.
- Przed przystąpieniem do realizacji przeczytać opis techniczny do projektu oraz Decyzję o Pozwoleniu na Budowę.
- Do budowy stosować wyłącznie materiały dopuszczone do stosowania w budownictwie przez prawo polskie potwierdzone stosownymi dokumentami.
- PRZESTRZEGAĆ PODANYCH W PROJEKcie WYMIARÓW I WYSOKOŚCI.
- WYTYCZENIE BUDYNKU PRZEZ UPRAWNIONEGO GEODETĘ POWINNO BYĆ POTWIERDZONE WPISEM DO DZIENNIKA BUDOWY.
- W przypadku napotkania na niekorzystne warunki gruntowe, fakt należy zgłosić projektantowi.
- Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie betonu podkładowego B7,5 gr. min 50 mm.
- Zbrojenie ław fundamentowych na długości należy łączyć na zakład min 600 mm. Połączenia te powinny być względem siebie przesunięte. Pręty kotwić w ławach poprzecznych.
- Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy izolować 2x emulsją asfaltową, do gr. min. 2 mm.
- Posadowienie na nienaruszonym gruncie.
- Dno wykopu podlega odbiorowi i wpisowi do dziennika budowy.
- Przy złączu kablowym należy do zbrojenia podłużnego ław przyspawać płaskownik FeZn 40x4 i wyprowadzić nad posadzkę.
- Zbrojenie podłużne ław: 4  $\phi$  12(A-IIIN)+strzem.  $\phi$  6 co 30 cm.
- Zbrojenie stóp fundamentowych dołem: #  $\phi$  12 (A-IIIN) co 25 cm.

ZESTAWIENIE ŁAW		
Pozycja	B [cm]	L [m]
Ł1	60	72,65
Ł2	60	42,35
razem		115,00

## INŻYNIERIS

**BIURO USŁUG TECHNICZNYCH**  
 ul. Korczak 28B/4, 62-800 Kalisz  
 tel. 693 776 835, biuro@inzyneris.kalisz.pl  
 www.inzyneris.kalisz.pl

PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Łuczak upr. w spec. konstr-budowlanej nr LOD/2147/POOK/13	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Łuczak	
OBIEKT:	Budynek mieszkalny jednorodzinny z garażem wbudowanym	
INWESTOR:		
TEMAT RYSUNKU:	Rzut fundamentów	NR: <b>01</b>
DATA:	07.2013	ETAP: P.W.
		SKALA: 1:100

Autor projektu zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 r (Dz.U.2006 Nr90 poz.631 z późn.zmianami) zastrzega sobie prawa autorskie.

$\pm 0,00 = 132,40$  m.n.p.m.