



UWAGA:

- projekt rozpatrywać razem z projektem architektonicznym i projektami branżowymi
- izolację przeciwwilgociową fundamentów wykonać jako bitumiczną
- pod ścianami parteru wykonać izolację przeciwwilgociową z czipy na lepiku
- pod fundamentami wykonać podkład betonowy gr. 10cm z betonu C8/10
- przejścia instalacyjne przez ściany fundamentowe wykonać za pomocą przewiertu. Zabrania się wykonywania przecięć

		projektowanie, kosztorysowanie, nadzór budowlany 47-100 Kalinowice ul. Stara Poczta 9 tel. kom. 510190650, e-mail: biuro@budotech.pl BIURO PROJEKTOWE: 45-407 Opole ul. Jesionowa 15/2	
projekt: PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO			
temat: RZUT FUNDAMENTÓW			
obiekt: BUDYNIEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY KATEGORIA OBIEKTU - XIII		lokalizacja: STRZELCE OP. UL. BOCZNICZOWA DZ. NR 230/83	
projektował: inż. Jacek Koteluk specjalność konstrukcyjno-budowlana upr. nr OPL/1101/POOK/15		sprawdził: inż. Mirosław Maciolek specjalność konstrukcyjno-budowlana upr. nr 503/02	
faza projektu:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
opracował: inż. Jacek Koteluk		branża: KONSTRUKCJA	
inwestor: GMINA STRZELCE OPOLSKIE 47-100 STRZELCE OPOLSKIE PL AC MYŚLIWICA 1		data: 02-2017	
		nr rysunku: K-1	
		skala: 1 : 100	