



RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:50

Obliczenia fundamentów przeprowadzono w oparciu o "Ekspertyzę geotechniczną" opracowaną przez mgr Jarostawa Koszalskiego. Przyjęto bezpośrednie posadowienie budynku w poziomie istniejących fundamentów (rzędną posadowienia ustalono w oparciu o dokonaną odkrywkę istniejących fundamentów - w/w ekspertyza załącznik nr 6). Powyższe założenia należy zweryfikować po wykonaniu wykopów i potwierdzenia poziomu posadowienia istniejących fundamentów. Nowoprojektowane fundamenty posadowione będą w warstwie utworzonej przez gliny piaszczyste Gp i piaski gliniaste Pg o IL=0.15.

Po wykonaniu wykopów dokonać odbioru geotechnicznego dna wykopu. Wykop chronić przed zawilgoceniem. Przewarstwienia wybrać i wyrównać chudym betonem lub piaskiem zagęszczonym do Is=0.98.

Z ław i słup wypuścić startery do połączenia ze słupami i filarkami (liczść i przekrój starterów dla słupów i filarek wg odpowiednich rysunków i opisów).

Ławy Ł1, Ł2, Ł3 - wg rysunku nr K04B
 Stopa ST1, ST2 - wg rysunku nr K04B
 ŁP1 - istniejąca ława fundamentowa przeznaczona do wzmocnienia. Po rozpoczęciu robót ziemnych i odstąpieniu w/w ławy należy powiadomić Projektanta celem podania sposobu ewentualnego wzmocnienia ławy.

Poziom 0.00m = 139.35m npm - dostosować do istniejącego poziomu posadzki.
 Poziom posadowienia -2.30m ppp = 137.05m npm
 Rzędna posadowienia przyjęto na podstawie dostępnej dokumentacji - po wykonaniu wykopów dostosować poziom posadowienia do istniejących fundamentów.

Beton C20/25
 Stal A-IIIIN (BST500S)
 A-0 (ST0S)

INWESTYCJA: ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŻURMIŃSKIEGO CENTRUM KULTURY - działka nr 2197 w ŻURMINIE			
INWESTOR: BURMISTRZ MIASTA I GMINY ŻURMIN PL. PIŁSUDSKIEGO 3. 09-300 ŻURMIN			
PROJEKTANT:	 ul. Jachowicza 17A 09-400 Piasek tel/fax (+48 24) 364 22 65		SKALA 1:50
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ		
NAZWA RYSUNKU	RZUT FUNDAMENTÓW CZĘŚĆ B		RYS. NR K01B
AUTOR PROJEKTU	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	MGR INŻ. RADOSŁAW GOSA	MAZ/0300/POOK/08	
SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ	Wg-488/01	
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		maj 2010r