



- ściany istniejące murowane z cegły
- ściany projektowane murowane z bloczków betonowych

- UWAGI: 1. Pod płytą warstwa chudego betonu C8/10 gr. 10cm oraz pospółki gr. 20cm zagęszczonej do  $I_s=0,97$ .
2. Izolacja pozioma płyty – mata bentonitowa ułożona na warstwie pospółki.
3. Izolacja pozioma ściany pod schodami – 2x folia budowlana gr. min. 0,3mm ułożona na istniejącej wylewce betonowej.

# RZUT FUNDAMENTÓW

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA "ATLANT" - JAN KOPERKIEWICZ 82-300 ELBLĄG, UL.PRUSA 33/6 tel.(50) 235-47-25, kom.501-41-55-42, e-mail: jan.koperkiewicz@wp.pl		Branża: KONSTRUKCJA Faza: Projekt budowlany		
<b>BUDOWA WĘZŁU W ŚRODOWISKOWYM DOMU SAMOPOMOCY - FALIA NR 3 W ELBLĄGU</b> <b>ul. Zamkowa 16A, 82-300 Elbląg</b>		Inwestor: Środowiskowy Dom Samopomocy w Elblągu ul. Zamkowa 16A, 82-300 Elbląg		
Funkcja		Imię i Nazwisko	Nr spec.	Podpis
Projektant:		mgr inż. arch. Jan Koperkiewicz	101/01/OL 838/88/K	
Opisowanie:		mgr inż. Agnieszka Kołtuja		
RZUT FUNDAMENTÓW				
Skala 1:50				
Data:		czerwiec 2019 r.		Nr rysunku:
				1