



UWAGA:
- Beton C20/25
- stal A-III N
- stal A-0
- Wymiary podane w cm
- Otulenie:
słupy - 3cm
fundamenty - 5cm

- UWAGA:**
- Rozpatrywać łącznie z projektem architektury. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym. Wszystkie rozbieżności należy konsultować z projektantem.
 - Do prac fundamentowych można przystąpić po wykonaniu zabezpieczenia i odwodnienia wykopu.
 - Nośność gruntu w wykopie sprawdzić przez uprawnionego geologa.
 - Wykop natychmiast po wykonaniu należy zabezpieczyć betonem podkładowym.
 - W trakcie robót fundamentowych należy uważać, aby nie naruszyć struktury gruntów zalegających bezpośrednio poniżej wykonanego wykopu.
 - Pod fundamentami ułożyć warstwę chudego betonu o gr. 10cm.

		CONSTRUCTO Michał Kowalski ul. Jana Pawła II, 14-100 Ostróda kom. 727-930-817 e-mail: info@biuro-constructo.pl NIP 741-213-57-76, REGON 366156477	
PROJEKTANT		mgr inż. Kamil Oldziejewski	UPR.: WAM/0056/P00K/14
OPRACOWAŁ		inż. Michał Kowalski	
INWESTOR:		FUNDACJA ALBATROS BUKWAŁD 45A, 11-001 DYWITY	
NAZWA INWESTYCJI:		PROJEKT BUDYNKU GOSPODARCZEGO DZ. NR 323/3, OBRĘB BUKWAŁD, GM. DYWITY	
FAZA PROJEKTU:		PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCJA
NAZWA RYSUNKU:		RZUT FUNDAMENTÓW	
		NR RYSUNKU K1 DATA 06.2017 r. SKALA 1:100	