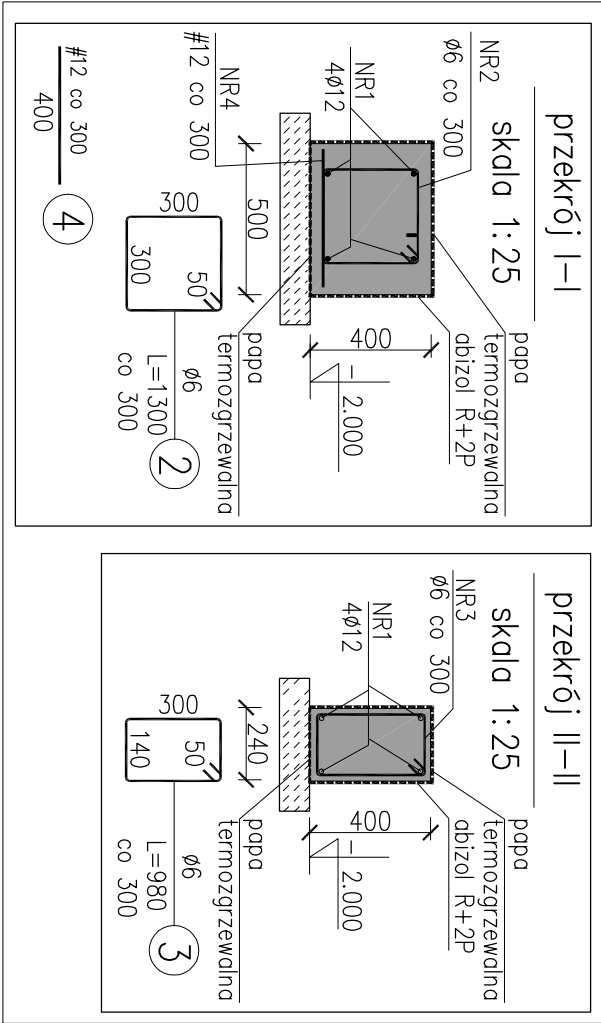


UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [cm], o pozioy w [m].
2. Za poziom odniesienia ±0.00 m przyjęto poziom projektowanej posadzki parteru.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
4. Zastosować beton klasy B30 spełniający wymogi dla klasy ekspozycji:
 - XC2 – fundamenty
 - XC1 – pozostałe elementy konstrukcji wewnętrz budynku
5. Konstrukcja żelbetowa powinna spełniać wymogi norm:
 - PN-B-03264: 2002
 - PN-B-206-1:2003 z uzupełnieniem PN-B-06265: 2004
 - PN-EN1504-2
6. Posadowienie fundamentów hałi projektuje się w obrębie "I" warstwy geotechnicznej, tj. piaski średnioziarniste (i) podgrzędne drobnoziarniste) b=0,50. Sten i rodzaj gruntu w poziomie posadowienia powinien być zwyczajkowy pod kątem zgodności z zaleceniami projektowymi przez uprawnionego Geologa i potwierdzony wpisem w Dzienniku Budowy.
7. Podczas prowadzenia prac ziemnych należy zabezpieczyć wykopy przed napływem wód opadowych i gruntowych, nie jest dopuszczalne zalanie wykopu wodą z uwagi na możliwość uproszczenia gruntu.
8. Słoty fundamentowe wykonąć z bloków betonowych M6-14 TERNAT, o wytrzymałości fb=15MPa, na zaprawie zwykłej cementowej o wytrzymałości fm=10MPa, kategoria produkcji elementów murowych: I, kategoria wykonania robót: A, parametry wg PN-B-03002: 1989.
9. Przed betonowaniem fundamentów należy wykonać instalację odgronową zgodnie z projektem instalacji elektrycznych.
10. Konstrukcja muruwa powinna spełniać wymogi normy PN-B-03002: 1989
11. Wszelkie prace budowlane należy wykonać na podstawie projektów wykonawczych, zgodnie z obowiązującymi polskimi normami i sztuką budowlaną.



OPRACOWALI			
mgr inż. Andrzej Ralski	mgr inż. Sławomir Grzalek		
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH			
OBIEKT: SZKOŁA PODSTAWOWA		KIERZYSTOŃ WOŹNIAKOWSKI	
LOKALIZACJA: m. ŻARSKA WIEŚ, dz. nr 116/12		Kierownika SB: 55-007 Białostka	
TYTUŁ: Rzut fundamentów		tel.: 76 840 13 19 / 604 414 730	
Imię i Nazwisko		e-mail: biuroprojekt@post.pl fax.: 76 744 27 97	
Nr uprawnień	Specjalność	Funkcja	Podpis
86505/15	konstr. budow.	projektant	
865007P00006	konstr. budow.	sprawdził	
Data		05.09.2017	