



UWAGA:
Beton: C25/30 (B30)
Stal: St0S-b: Ø6
RB500W: #8, 10, 12

c. nom. = 5 cm - fundamenty
c. nom. = 2 cm - pozostałe elementy

UWAGA!
Wszystkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.

UWAGA:
1. Ścianki fundamentowe posadzić na warstwie chudego betonu C16/20 gr. 10cm.
2. Poziom posadowienia - wierzch chudego betonu.
3. Przyjęta głębokość przemarzania gruntu: -1,2 m p.p.t.

UWAGA:
Umieszczenie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać z rysunkami poszczególnych branż.

— - istniejące ściany
— - projektowane ściany
— - ściany do wyburzenia

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY		
KOPEX PROJEKTY BUDOWLANE mgr inż. Grzegorz Kopa, tel. 608 118 520 38-230 Nowy Zmigród, Plac Kościuszki 1 (budynki poczty - 1 piętro)		
www.projekty-kopen.pl		
ZADANIE:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BYŁEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA ŻŁOBEK WRAZ Z BUDOWĄ PLACU ZABAW.	ETAP: PROJEKT TECHNICZNY
INWESTOR:	Gmina Osiek Jasielski 38-223 Osiek Jasielski, Osiek Jasielski 112	BRANŻA: KONSTRUKCYJNA
ADRES INWESTYCJI:	Świerchowa dz. nr 128/1	SKALA: 1:50
TEMAT RYSUNKU:	RZUT FUNDAMENTÓW	DATA: IV. 2023
PROJEKTANT:	mgr inż. Grzegorz Kopa nr upr. POK/0008/PWOK/11 - spec. konstr.	NR RYSUNKU: K-1
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inż. Wojciech Munia	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tadeusz Prejsnar nr upr. UAN 24-8346-87/84 - spec. konstr.	