



UWAGA:

- Wszystkie fundamenty wykonać na 10 cm warstwie "chudego" betonu C8/10.
- Rysunki branży konstrukcyjnej rozpatrywać łącznie z dokumentacją innych branż, w szczególności architektury, która stanowi podstawę opracowania
- Ze zbrojenia podłużnego fundamentów wyprowadzić uzłomny instalacji ogrodowej według wytycznych projektu elektrycznego.
- Wszystkie fundamenty posadzić na warstwie piasków średnich (warstwy IIa i IIb) o $I_d=0,43$ i 0,45.
- Ściany projektowane z bloczków silikatowych klasy 20MPa.

REV. B
- zmieniono rzędne fundamentu w okoli windy

INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO 12-002/04/OWEGO NA DZIAŁKACH O NR EWID. GR. 2/9, 2/10, 2/16, 2/18 OBRĘB ZĄBKÓ, MIASTO ZĄBKÓ, POWIAT WOŁOMIŃSKI		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: HORBA STUDIO ARCHITECTURA HORBA 1584 Studio, Fasty, ul. Adolfa 2a	
INWESTOR: Miasto Ząbki 05-091 Ząbki, ul. Wójcika Polskiego 10		NR KADASTRO: _____ NR LUT: _____ KODOWY GOSPODARSTWA: _____ KOD UP: _____ Kierownik projektu: _____ Kierownik projektu: mgr inż. Piotr Pankowski POKL0005PWYK11 mgr inż. Marcin Palencouz POKL0005PWYK11 Współautor: _____ mgr inż. Michał Stanczyk _____	
DATA: _____ PROJEKT TECHNICZNY, PROJEKT WYKONAWCZY DATA: 28.10.2022		UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM PRZESYŁANIE: _____ RZUT FUNDAMENTÓW: _____ 1:100 NR RYS.: K-01	