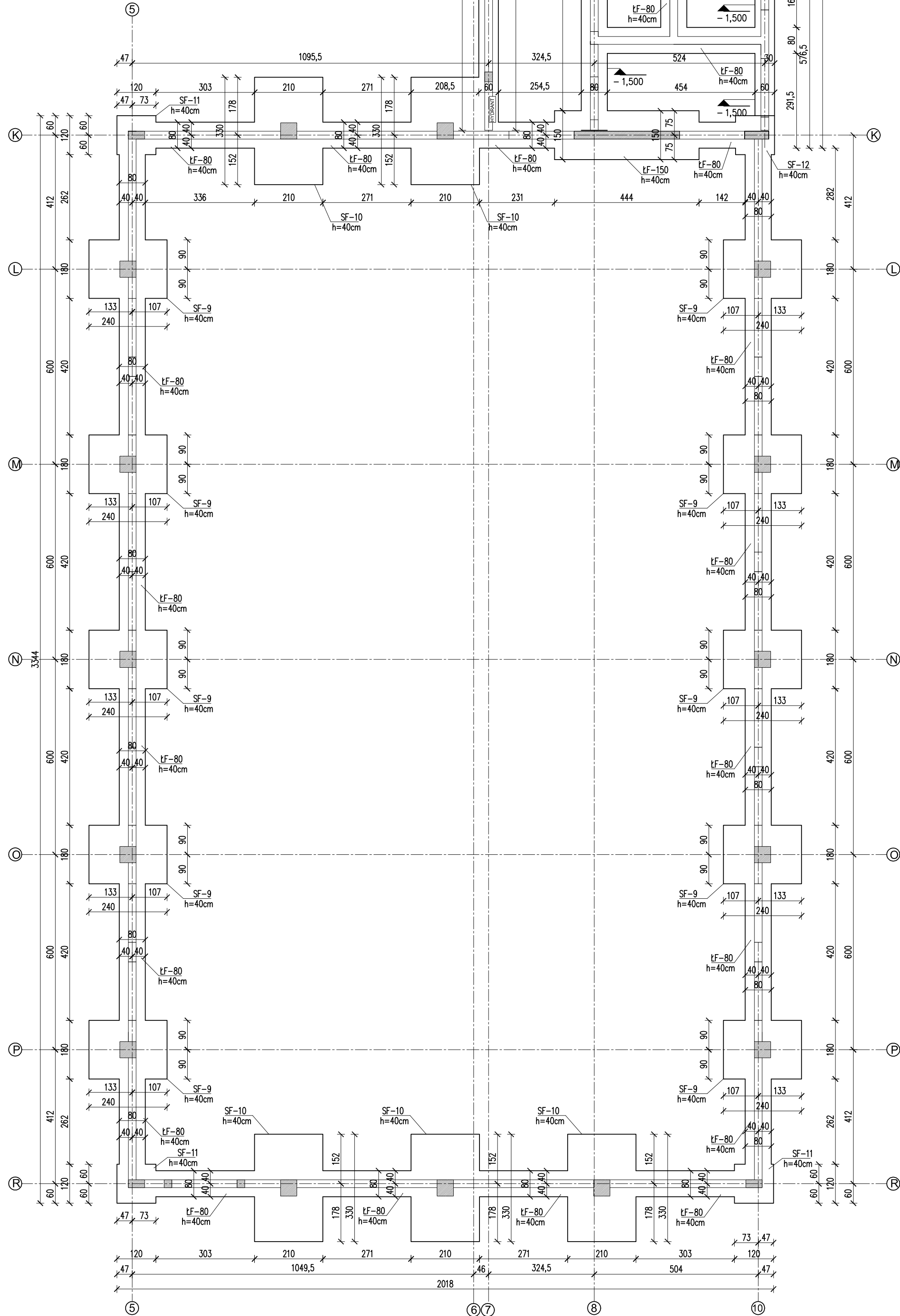


- UWAGI:
- Wymiary w [cm]
 - Rozprawywać łącznie z projektem branży architektonicznej oraz projektami innych branż.
 - Ze względu na brak technicznych możliwości odrycia wszystkich istniejących elementów konstrukcyjnych budynku na etapie projektowania, podczas robót budowlanych może okazać się, że założone w projekcie istniejące elementy konstrukcyjne budynku nie pokrywają się ze stanem rzeczywistym. W takim przypadku należy zwrócić się do Projektanta celem weryfikacji założeń projektowych.
 - Projektowane fundamenty w bezpośrednim sąsiedztwie fundamentów istniejących posadowiać w poziomie posadowienia fundamentów istniejących. Nie podkopywać ani nie naruszać gruntów znajdujących się pod nimi.
 - Projektowane fundamenty posadowiać z zachowaniem minimalnej głębokości przemarzania tj. min. 1m poniżej projektowanego poziomu terenu. W przypadku zaistnienia w poziomie posadowienia projektowanych fundamentów na gruntu ośrodek, tj. nasypy, osiadłości, białej gliny, przepiękczystości, należy wymienić je gąnty do stopu warstw rodnitych na nowo budowlany kontrolowany o współczynnku $\lambda=0,38$.

BETON C25/30 (B30)
BETON PODKŁADOWY C8/10 (B10)
STAL ZBROJENIOWA KLASY A-IIIIN
(B500SP)

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT
SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE PODANE NA
RYSUNKU WYMIARY Z WYMIARAMI
RZECZYWISTYMI ZASTANAMI NA PLACU
BUDOWY. W PRZYPADKU DROBNYCH
RÓŻNIC KORYGOWAĆ JE NA BIEŻĄCO. W
PRZYPADKU DUŻYCH RÓŻNIC POMIĘDZY
WYMIARAMI ZASTANAMI A PODANYMI NA
RYSUNKU ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA
CELEM WPROWADZENIA EWENTUALNYCH
ZMIAN W ZAŁOŻENIACH PROJEKTOWYCH.





MIROSLAW BURTA
ZAKŁAD USŁUGOWY
08-110 SIEDŁCE, UL. GRABIAŃSKA 23

PROJEKT TECHNICZNY

1. ZABUDOWA PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNOGO W WARSZAWIE - ETAP COMPLETACJA BUDOWY
2. BUDOWA WYKONCZĄCZKA I INSTALACJA USŁUGOWA INSTALACJA ZABUDOWY WYKONCZĄCZKA I INSTALACJA USŁUGOWA INSTALACJA
3. MONTAŻ ZAKRYCIA NA ELEWACJACH OPAKOWA
4. BUDOWA HALI OBROTOWEJ I ZAPLECZA
5. BUDOWA HALI OBROTOWEJ I ZAPLECZA

W RAMACH ZADANIA - BUDOWA HALI OBROTOWEJ I ZAPLECZA
ZAKŁAD USŁUGOWY W WARSZAWIE

RZUT FUNDAMENTÓW

RYSUNEK NR PT-K-01 SKALA: 1:100

MIĘSCIE I DATA: SIEDŁCE, KWIECIEŃ 2020

INWESTOR: LOKALIZACJA:

Gmina Makobody z siedzibą
Plac Chępczyców 25,
08-124 Makobody

Dotyczy nr 1792,
Droga Nowa: 142004_2002,
ul. Nowa 21,
08-124 Makobody, gmina Makobody

AUTOR PROJEKTU: POOPIS:

mgr inż. Paweł Chwałek
Mikroprojektur.pl
bez ograniczeń w spec. karze odpowiedzialnej

SPRAWDZAJĄCY: POOPIS:

mgr inż. Jacek Dąbka
Mikroprojektur.pl
bez ograniczeń w spec. karze odpowiedzialnej