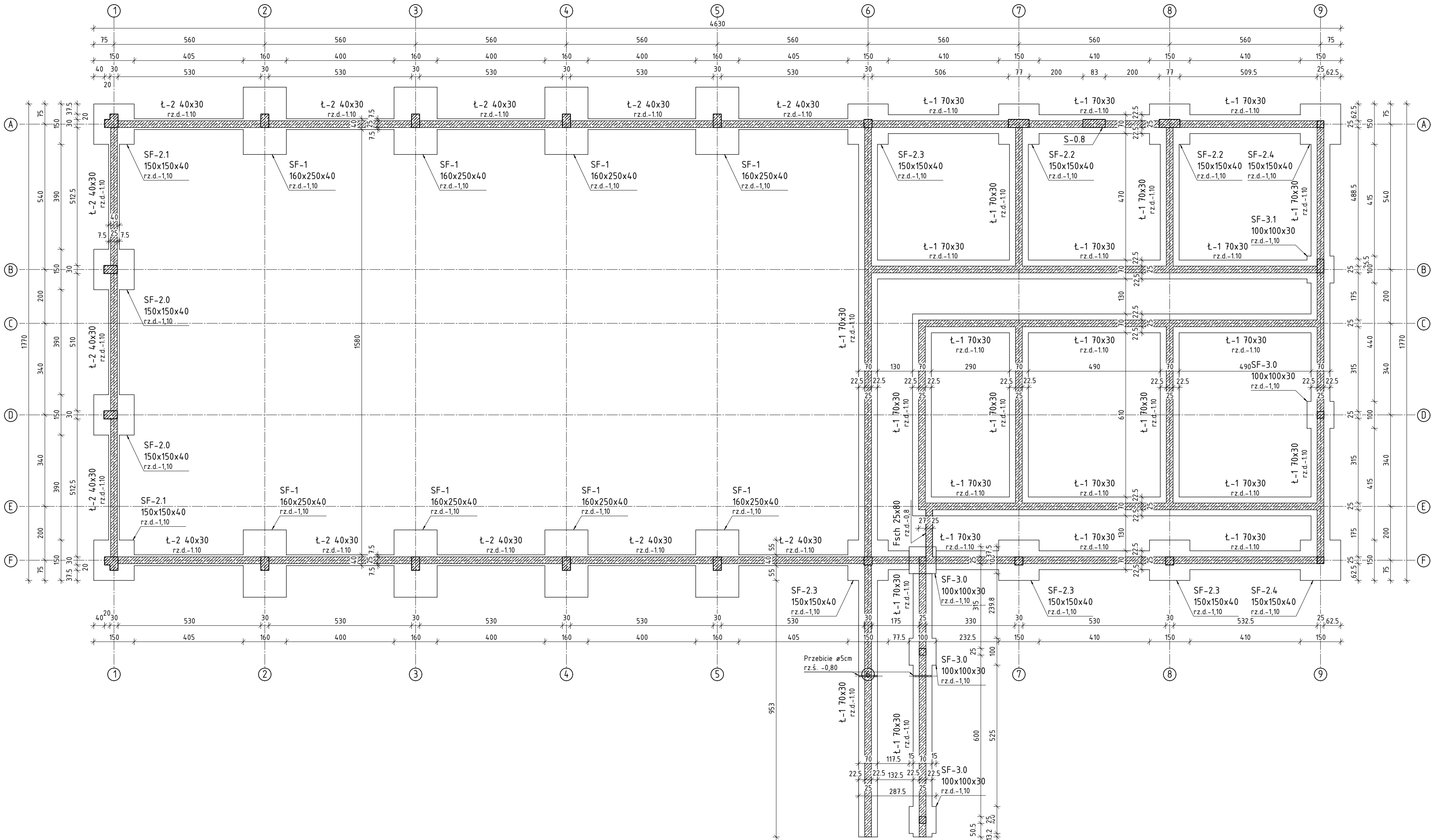


RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100



Beton C25/30
Klasa ekspozycji:
- fundamenty XC2
- pozostałe - XC1
Stal A-IIIIN
Ofulina zbr. gt.:
- belki, stupy, wieńce,
ściany a=3cm
- płyty a=2,5cm
- fundamenty a=5cm
- schody a=2cm

Pręty odgięte i strżemiona
wymiarowane po obrysie
zewnętrzny zgodnie ze
schematem

W zestawieniu podano
rzeczywiste długości prętów

- UWAGA:
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ RYS. BRANŻ
 - RYŚUNKI ZBRZENIOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCJI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA GRUNTÓW NIENOSIĄCYCH WYMIANE GRUNTÓW POSPŁĘKĄ WYKONAĆ WARSZTAMI 30cm ZAGĘSZCZONYM DO IS=0,97. WYMIANE WYKONAĆ DO POZIOMY GRUNTÓW NIŚNIEY
 - POSADOWIENIE FUNDAMENTÓW NA WARSTWIE CHŁUDEGO BETONU (C8/10) O GR. 10cm
 - WYKOPY PROWADZIĆ POD NADZOREM GEOL. WYKOPY POWINNY ZOSTAĆ ODEBRANE PRZEZ UPRAWNIENIEGO GEOL. WPISER DO DZIENNIKA BUDOWY.
 - NIE DOPUSZCZAĆ DO ZALANIA WYKOPÓW WODĄ OPADOWĄ I GRUNTOWĄ. W RAZIE ZALANIA WYKOPÓW GRUNTY SPOISTE NALEŻY WYMIENIĆ NA GRUNTY NIESPOISTE (PIASKI ŚREDNIE) I ZAGĘSZCZAĆ WARSZTAMI DO IS=0,7.
 - ZABETONOWAĆ ŁĄCZNIKI DLA WYŻSZYCH KONDYGNACJI.
 - PRZERWY TECHNOLOGICZNE W BETONOWANIU NALEŻY UZGODNIĆ Z AUTORAMI NINIEJSZEGO OPRAWOWANIA LUB WYKONYWAĆ WG. PROJEKTU (JEŚLI PRZERWY ZOSTAŁY OKREŚLONE W PROJEKCJI).
- TEMAT PROJEKTU
- Budowa sali gimnastycznej, wewnętrznych instalacji (wod-kan, co, gaz, elektrycznej) na dz. nr 2302/3; 2302/12; 2302/5; 2302/6; 2303/5; 2302/13; 2302/14; 2302/15; 2302/16; 2302/17; 2302/18; 2302/19; 2302/20; 2302/21; 2302/22; 2302/23 w Olsku (ZS nr 3, ulica Francesco Nullo 32)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
 BARS PROJEKT biuro@barsprojekt.pl www.barsprojekt.pl ul. Stefana Batorego 19/Lu.1 31-135 Kraków	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. Marcin Patka	
NR UPRAWNIEN	
MAP/0149/P00K/10	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
mgr inż. Katarzyna Dzwiniel	
NR UPRAWNIEN	
MAP/0100/PBKb/17	
TEMAT RYSUNKU	
RZUT FUNDAMENTÓW	
BRANŻA KONSTRUKCYJNA	
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	
SKALA 1:25	K-01
DATA MARZEC 2019	