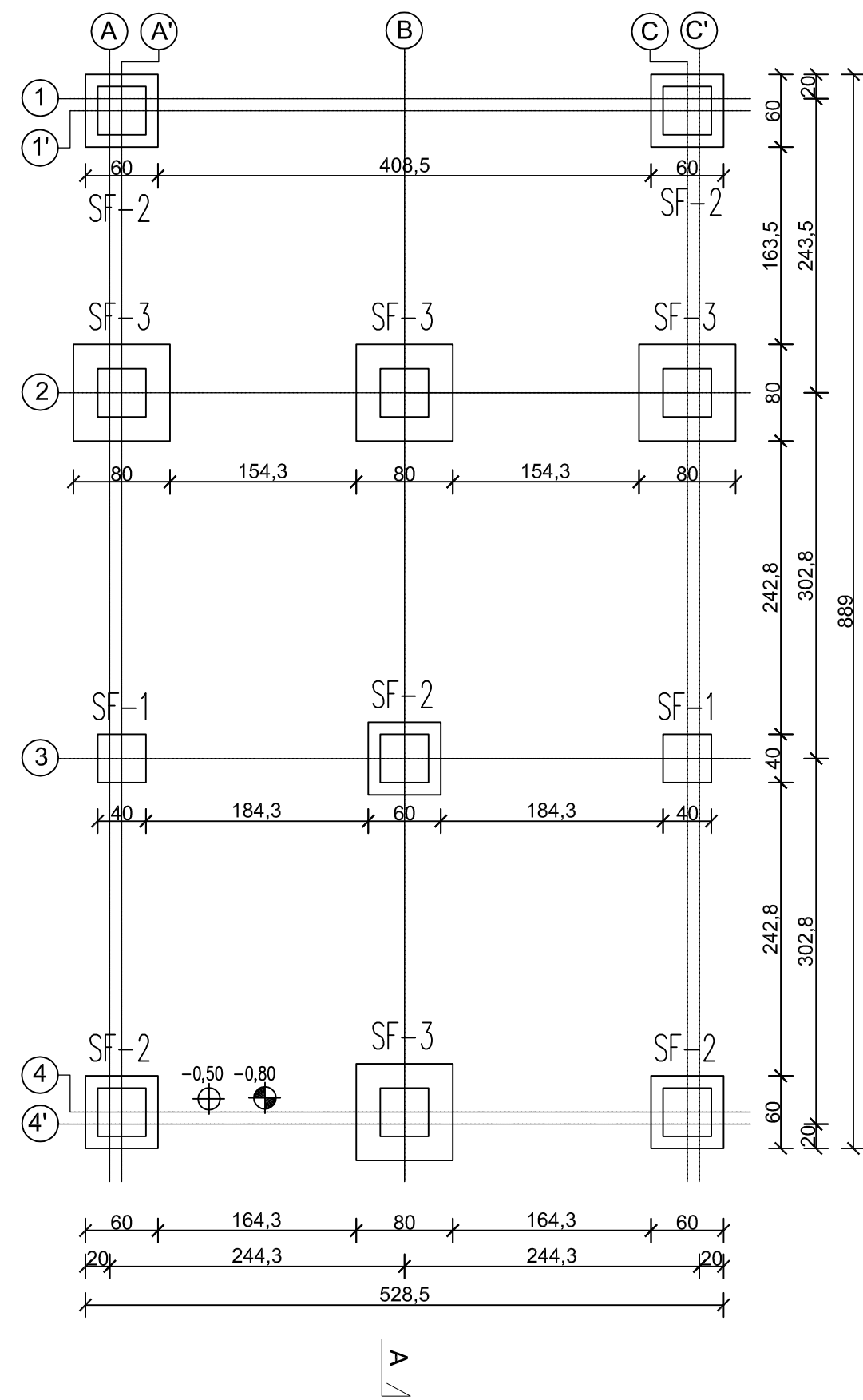


RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:50



- Uwagi
1. Przed wykonaniem prac należy sprawdzić wymiary na budowie.
 2. Projekt należy rozpatrywać wraz z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi oraz rysunkami innych branż.
 3. Minimalna średnica wewnętrzna zagięcia prętów wynosi odpowiednio:
 - dla prętów Ø8 d=32mm,
 - dla prętów Ø10 d=40mm,
 - dla prętów Ø12 d=48mm,
 4. Wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić z projektantem.
 5. Elementy prefabrykowane składować w taki sposób, w jaki przewidziane jest ich oparcie na fundamencie.

Beton: C25/30
Stal: B500SP
Otulina: 50mm



Biuro Obsługi Budownictwa
Mariusz Fabjanowski
50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1
tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64

| | | | | |
|------------------|---|---------|------------|------------|
| Inwestor | Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz- Laskowice | | | |
| Projekt | Budowa boiska wielofunkcyjnego w Chwałowicach - ETAP 2 "Budowa budynku zaplecza boiska wielofunkcyjnego" | | | |
| Adres inwestycji | Jednostka ewidencyjna Jelcz- Laskowice, Obręb Chwałowice, dz. nr 104/2 | | | |
| Temat rysunku | Rzut fundamentów | | | |
| | Imię i nazwisko | Data | Nr upr. | Podpis |
| Architektura: | mgr inż. Mariusz Fabjanowski | 04.2017 | 145/DOŚ/05 | |
| Sprawdził: | mgr inż. Grzegorz Kędziński | 04.2017 | 201/DOŚ/09 | |
| Współpraca: | mgr inż. Łukasz Hulbój | 04.2017 | - | |
| BOB/16/84 | 1:50 | P.B. | Konstr. | K-01 |
| Nr projektu | Skala | Stadium | Branża | Nr rysunku |