

1:100



1:100

| SYMBOL | ELEMENTU |
|--------|----------|
|--------|----------|

| |
|---------|
| Ł - ... |
| 100x100 |


OZNACZENIA:
ŁF-tawa fundamentowa; ST-stopa fund.; PF-płyta fundamentowa
PD-podwalia; ŚO-ściana oporowa.

01; 02; 03 – KOLEJNY NUMER ELEMENTU

 -RZĘDNA POSADOWIENIA FUNDAMENTU [m]

OZNACZENIA MATERIAŁOWE

 – zelbet

 – bloczki betonowe kl. 20MPa
na zaprawie cem.-wap. M10

- Uwaga:

1. Wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
2. Wszystkie elementy konstrukcyjne (tj. fundamenty, ściany, słupy, rdzenie, belki, stropy) będące ze sobą powiązane należy rozpatrywać łącznie w celu zapewnienia odpowiednich połączeń.
3. Wszelkie przebicia należy lokalizować na podstawie projektów branżowych.
4. Klasę odporności ogniowej elementów konstrukcyjnych wykonać zgodnie z informacjami zawartymi w opisie architektonicznym.
5. Montaż nadproży prefabrykowanych typu "L19" wykonać zgodnie z wytycznymi producenta.
6. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
7. Uszczegółowienie izolacji pionowych i poziomych wg projektu architektury.
8. W przedostatniej warstwie zaprawy pod parapetem otworu okiennego na styku z filarkiem międzyokiennym należy układać zbrojenie w postaci systemowych kratowniczek, zabezpieczających przed ścięciem muru.
9. Słupy w ścianach murowanych należy wykonać z odpowiednim zakotwieniem. Należy zastosować kotwienie prętem $\varnothing 6\text{mm}$ co 3 warstwę muru lub przewiązanie za pomocą strzępi lub łączniki systemowe przeznaczone do połączeń ściana-słup.
10. Pręty łączyć na zakład min. 40 \varnothing .
11. Rzędność wysokości wieńców attyki dostosować do pierwszego etapu inwestycji.