

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ

1. Zawartość opracowania części konstrukcyjnej
2. Opis techniczny - konstrukcja
3. Obliczenia (zestawienie obciążeń przyjętych do obliczeń statycznych)
4. Rysunki - konstrukcja

Rys K01 RZUT i PRZEKROJE FUNDAMENTOW

Rys K02 RZUT PARTERU - KONSTRUKCJA

Rys K03 RZUT PIĘTRA - KONSTRUKCJA

Rys K04 POZ.2.1 i 2.3 SCHODY - BIEG DOLNY

Rys K05 POZ.2.2 i 2.4 SCHODY - BIEG GORNY

Rys K06 POZ.3.1 BELKA ŻELBETOWA

Rys K07 POZ.3.2 BELKA ŻELBETOWA

Rys K08 POZ.3.3 BELKA ŻELBETOWA

Rys K09 POZ.3.4 BELKA ŻELBETOWA

Rys K10 SZCZEGÓŁY STROPÓW, WIEŃCE

Rys K11 POZ.4.1 – WYMIAN W STROPIE NAD PARTEREM

Rys K12 POZ.4.2 – WYMIAN W STROPIE NAD PIĘTREM

Rys K13 POZ.4.3 – PŁYTA ŻELBETOWA, NAD PIĘTREM

POZ.5 - BELKA ŻELBETOWA (STROP NAD PIĘTREM)

Rys K14 FILAREK MIĘDZYOKIENNY

Zestawienie stali - stropy i wieńce.

Biblioteka szczegółów typowych dla stropu panelowego SMART 15/60:

- zbrojenie płyt SMART 15/60 REI60,
- zbrojenie płyt SMART 20/60 REI60
- dopuszczalne cięcia w płycie

Ewentualne dodatkowe szczegóły należy przyjąć z opracowań katalogowych wykonawcy stropów KONBET.