



Materialy:

Nadbeton stropu, wylewki:	beton C20/25 (B25)
Stupy, rdzenie żelbetowe, podciąg:	beton C20/25 (B25)
Ściany - pustaki ceramiczne	klasy 20 na zaprawie cem. M10

Uwaga:

1. Rysunek przekładowy łazienki oraz z rysunkami architektury.
2. Rysunek przekładowy łazienki z rysunkami złożeń elementów zabudowlanych.
3. Stany nośne budynku o grubości 25 cm z pustaków Porotherm P-WV klasy 15/20 na zaprawie cementowej marki M10.
4. Stany działowe murowania z pustaków ceramicznych Porotherm P-WV gr. 11,5 cm na zaprawie cementowej marki M10.
5. Nadproża – przekładowym z belki L-19N oraz jako żelbetowe z betonem C20/25 – przekładowym z belki L-19N z stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
6. Różnice i słupy żelbetowe podparające płyty balkonowe z betonem C20/25 – przekładowym z belki L-19N z stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
7. Podcziół – żelbetowe z betonem C20/25 (B25), złożeń pręgni nr #2, #6 o bryłach stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
8. Schody – żelbetowe, monolityczne gr. 18 cm z betonem C20/25 (B25), złożeń pręgni nr #12 ze stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
9. Balkon – żelbetowe, monolityczne gr. 18 cm z betonem C20/25 (B25), złożeń pręgni nr #12 ze stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
10. Balcony – żelbetowe, monolityczne gr. 18 cm z betonem C20/25 (B25), złożeń pręgni nr #12 ze stali AIII + sztramina – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
11. Podcziół termozaloczonej płyty łączącej balkonowych typu HII oraz monolityczne w narożniku na słupach żelbetowych – wykonać wg rysunków szczegółowych będących częścią łopu opracowania.
12. Murały stropu, podparcie belek, belonowanie oraz wykonać zgodnie z instrukcją montażu stropu opracowaną przez producenta stropu.
13. Podcziół wykonywana stropu szczególną uwagę zwrócić na wykonanie elementów konstrukcji (np. żelby rozdzielające stropy, więźby, wlewiek, opory słupową, dodatkowe wykonanie paneli konstrukcji stropu).

96 Archi[®] per ogni caso

[illegible]