



Materiały:

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

Uwaga:

- Rysunek ozdobny łączący oraz z gusznaki architektury.
- Rysunek ozdobny łączący z gusznaki zbrojenia elementów żelbetonowych
- Słany nośnik budynku o grubości 26 cm z pustaków Porotherm P-W klasy 15/20 na zaprawie cementowej marki M10.
- Słany dziłowo murowany z pustaków ceramicznych Porotherm P-W klasy 11/5 cm na zaprawie cementowej marki M5
- Nisza okna - prefabrykowane żebek L=90 cm oraz łalo żelbetowe z betonu C20/25 (B25), przedmuchanie żebek L ze stali AIII+V
- Rysunki szczegółowych będących częścią tego opracowania
- Różnice i słupy żelbetowe podpierające płyty balkonowe z betonu C20/25 (B25), zgodnie prętni #12 ze stali AIII+V i szternia - wykonac wg rysunków szczegalowych będących częścią tego opracowania
- Podciąg żelbetowy z betonu C20/25 (B25), zgodnie prętni #12, #16 ze stali AIII+V i szternia - wykonac wg rysunków szczegalowych będących częścią tego opracowania
- Schody - żelbetowe, monolityczne gr. 18 cm z betonu C20/25 (B25), zgodnie prętni #7 ze stali AIII+V - wykonac wg rysunków szczegalowych będących częścią tego opracowania
- Balkony - żelbetowe, monolityczne gr. 18 cm z betonu C20/25 (B25), zgodnie prętni #7 ze stali AIII+V, Balkony połączone ze stopami za pomocą żelaznego prętni #7 ze stali AIII+V, Balkony wykonane w sposób monolityczny w ramach konstrukcji łączących balkonowych typu HIT oraz monolitycznie w narożnikach na słupach żelbetowych - wykonac wg rysunków szczegalowych będących częścią tego opracowania
- Mozart strupu, podpórce belek i beltonowiane strpu wykonac zgodnie z instrukcją montażu strpu opracowaną przez producenta strpu.
- Podczas wykonywania strpu szczegalną uwagę zwrocic na wykonanie elementów konstrukcyjnych, zbier rozdzielczą strpu, wieńców i wywlek, które stanowią dodatkowe wzmacnianie pełnej konstrukcji strpu.
- W wieńcach strpu nad pionową zastawką przewyższającą 8 #12 L=500 mm i dwiema R2 i R3.

TYP BLOKU: 1L

[illegible]