

RZUT IV PIĘTRA
skala 1:100

- UWAGI:
- Ściany nośne grubości 18cm murowane z bloczków silikatowych klasy KS 15MPa, na zaprawie cienkowarstwowej (zamiennie na zaprawie cem.-wap. marki 10 MPa). Ściany nienośne i ściany oddzielenia ustawione na płycie stropowej murować po wykonaniu stropu nad daną kondygnacją, nie opierać strópów na ścianach nienośnych. Zaleca się wykonywać ściany nienośne z bloczków silikatowych klasy KS 15MPa, na zaprawie cienkowarstwowej (zamiennie na zaprawie cem.-wap. marki 10 MPa);
 - Zaprojektowano nadproża prefabrykowane typu L-19;
 - Zaprojektowano nadciągi monolityczne żelbetowe wylwane na budowie z betonu C25/30 (B30) zbrojone stalą klasy A-IIIIN (BS1500s, B500SP);
 - Zaprojektowano wieńce żelbetowe monolityczne wylwane na budowie z betonu C25/30 (B30) zbrojone stalą klasy A-IIIIN (BS1500s, B500SP). Zbrojenie wieńców łączyć na zakład min. 50cm, zbrojenie wieńców podłużnych zaginać w wieńce poprzeczne na długość 50cm. Zbrojenie wieńców przepuszczać przez słupy i trzpienie żelbetowe;
 - Strop nad kondygnacją żelbetowy monolityczny gr. 18cm wylwany na budowie z betonu C25/30 (B30) oraz C30/37 (B37) balony prefabrykowane zbrojony stalą klasy A-IIIIN (BS1500s, B500SP). Przyjęto stulnię 2,0cm;
 - Przejścia instalacyjne w stropie żelbetowym rozpatrywać z PT. Sanitarnym i projektami branżowymi. Otwory w stropie dobrać żelbetowym wg schematu;
 - Szyby windowy monolityczny wylwany na budowie z betonu C25/30 (B30), zbrojony stalą klasy A-IIIIN (BS1500s, B500SP);
 - Prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami oraz zgodnie ze Sztuką Budowlaną;
 - Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz projekty branżowe;
 - Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie;

- ściany nośne murowane z SILKI kl. 15MPa
- ściany nienośne murowane
- Attyki żelbetowe
- ściany działowe wg. PT. Arch.

beton C25/30 (B30) elementy wew.
STAL KLASY A-IIIIN (BS1500s)
OTULINY od 2,0 do 4,0cm

ZESTAWIENIE NADPROŻY
PREFABRYKOWANYCH TYPU L-19 :

Lp	OZNACZENIE	ILOŚĆ
1	L-19/120	2

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Zuzanny 13/1, 71-032 Szczecin
artop@artop.szczecin.pl

TYTUŁ
RYSUNKU

RZUT 4 PIĘTRA

TEMAT

BUDWA BUDYNKU MIESZKALNEGO
WIEŁORODZINNEGO

ADRES

ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021
72-500 Miedzyszroje

FAZA

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTOWAŁ	PODPIS	Branża	Data
mgr inż. M. Fort (Wzrost 116/2022)			
SPRAWDZIŁ		KONSTRUKCJA	IX.2024
mgr inż. T. Łuczak (Wzrost 124/2022)			
OPRACOWAŁ		Skala	Nr rys.
mgr inż. P. Pancyk		1:100	7
mgr inż. A. Andruch			