



- UWAGA:
1. Rozmieszczenie oraz wymiary otworów wg projektu architektury.
  2. Ściany zewnętrzne gr.44cm murowane z pustaków ceramicznych POROTHERM kl. 10MPa na zaprawie klejowej (Poz.7.2). Ściany murować wg. szczegółowych wytycznych producenta.
  3. Ściany wewnętrzne z pustaków ceramicznych POROTHERM gr. 25cm klasy 15 MPa na zaprawie klejowej marki 5 MPa (Poz.7.1).
  4. Strop żelbetowy typu FILIGRAN gr. 20cm z betonu B25 zbrojony stacją B500SP.
  5. Płyta balkonowa połączona ze stropem poprzez łączniki balkonowe HALFEN typu HIT.
  6. Zbrojenie na przebiecie trzpieniami HALFEN typu HDB.
  7. Zbrojenie wieńców, nadproży i podciągów połączyć ze sobą w sposób zapewniający ciągłość połączenia w każdym punkcie, zachowując niezbędne wymagania normowe.

RZUT PARTERU  
skala 1:125

Schemat rozmieszczenia  
pozycji konstrukcyjnych  
nad parterem.

UWAGA!!

Poz.7.1. Ściany wewnętrzne z pustaków Porotherm grubości 25 cm klasy 15 MPa na zaprawie klejowej marki 5 MPa

Poz.7.2. Ściany zewnętrzne z pustaków Porotherm grubości 44 cm klasy 10 MPa na zaprawie klejowej marki 5 MPa

Poz.7.2.1. Krawędzie otworów podbalkonowych oraz filarki gr. 44cm z pustaków Porotherm klasy 10MPa na zaprawie cem. marki 10MPa.

WYKAZ BELEK NADPROŻOWYCH TYPU L19

POZ. 4.4. D120 SZT.2x11=22.

Uwaga !  
SCHEMATY ROZPATRYWAĆ  
ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.

Rzut parteru

Pro Amar PRACOWNIA ARCHITEKTURA I INŻYNIERIA ul. Dąbrowska 40A 85-200 Bydgoszcz ul. Rewolucji 100 85-100 Bydgoszcz		NAZWA INWESTYCJI: Budynek mieszkalny wielorodzinny	
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny nr 4/1 przy ul. Wyzwolenia 69 w Bydgoszczy	NR RYSUNKU	
INWESTOR:	Bydgoskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp z o.o. ul.Grunwaldzka 64; 85 - 239 Bydgoszcz	2/K/37	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
NAZWA RYSUNKU:		SKALA	
RZUT PARTERU		1:125	
PROJEKTANT	mgr inż. Jan Mądry	PODPIS	
nr upr. NB-W-7210/129/78	CZŁONEK K-PO IZBY INŻYNIERÓW BUD. KUP/BO/1568/01	PODPIS	
OPRACOWANIE	tech. budowl. Teresa Czekajewska	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Mądry	PODPIS	
upr. nr WKP/0023/POGK/03	CZŁONEK W.O. IZBY INŻYNIERÓW BUD. WKP/BO/0424/04		