

**UWAGA:**

- Wymiary otworów drzwiowych i okiennych podano w świetle muru. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary na budowie.
- Na ścianach nośnych oraz zewnętrznych wylać wieniec żelbetowy (W) z betonu klasy min. C20/25 zbrojony stalą AIIIIN RB500W w postaci 4#12. Strzemiąca wykonać jako pojedyncze ze stali klasy A0 StOS-b #6 co 25cm.
- Rdzenie żelbetowe R1 (25x25) wykonać z betonu klasy min. C20/25 zbrojony stalą AIIIIN RB500W w postaci 4#12. Strzemiąca wykonać jako pojedyncze Ø6 rozmieszczonych co 20cm. Ściany z rdzeniami wiązać za pomocą łączników systemowych co druga warstwa muru.
- Okna powinny być zaopatrzone w nawiewki o regulowanym stopniu przepływu powietrza zapewniając właściwy wsp. infiltracji pomieszczeń

**ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABR. L19**

Oznaczenie	Długość [cm]	Ilość [szt.]
L19 D/150	150	2
L19 N/150	150	6
L19 N/180	180	6

Nad otworami okiennymi stosować nadproża prefabrykowane L19, względnie można wykonać nadproża żelbetowe BN 25x25 cm z betonu C20/25 zbrojone prętami 3#12 dołem i 2#12 górą ze stali AIIIIN RB500W. Strzemiąca R6 rozmieścić co 15 cm, przy podporach zagęścić co 8cm.

**RODZAJE ŚCIAN**

**Sc1 - ściana zewnętrzna**

tynek cienkowarstwowy na siatce 0,5 cm  
styropian PROFIL EPS 040 20cm  
pustak POROTHERM 25 P+W 25cm  
tynek gipsowy 1,5cm

**Sc2 - ściana wew. nośna**

tynek gipsowy 1,5cm  
pustak POROTHERM 25 P+W 25cm  
tynek gipsowy 1,5cm

**Sc3 - ściana wew. działowa**

tynek gipsowy 1,5cm  
pustak POROTHERM 11,5 P+W 12cm  
tynek gipsowy 1,5cm

**ZESTAWIENIE POWIERZCHNI**

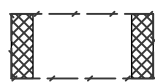
OZN.	FUNKCJA	Posadzka	POW. UŻYTK.
1	KOMUNIKACJA	gres	13,47 m <sup>2</sup>
2	POM. BIUROWE	wykładzina dywan.	17,48 m <sup>2</sup>
3	POM. ARCHIWISTY	wykładzina dywan.	25,91 m <sup>2</sup>
4	ARCHIWUM	gres	108,26 m <sup>2</sup>
	POW. UŻYTKOWA		165,12 m <sup>2</sup>
	POW. ZABUDOWY		195,00 m <sup>2</sup>



ŚCIANY PROJEKTOWANE



ŚCIANY ISTNIEJĄCE



OTWÓR DO WYKUCIA

INWESTYCJA: ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO  
W ŻELOWIE O POMIESZCZENIA ARCHIWUM  
dz. nr 167/27, 167/28 obręb 4, m. Żelów

INWESTOR: GMINA ŻELÓW  
97-425 ŻELÓW  
ul. Żeromskiego 23

KONSTRUKCJA:



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA  
I NADZORU  
"JUKON PROJEKT"

97-400 Belchatów ul. Lipowa 96A, tel/fax: 44/712-90-66, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. MAŁGORZATA SUCHORSKA	41/R-156A/OIA/08	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. ANNA BACZMAGA	27/L00KK/2012	
PROJEKTANT:	mgr inż. JAROSŁAW JURCZAK	LOD/0153/POOK/04	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. DARIUSZ KUKAWSKI	LOD/0143/POOK/04	
FAZA:			

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA

DATA: marzec 2015

TREŚĆ RYSUNKU:

RZUT PARTERU

SKALA:

1:50

NR RYS:

AK.02

INDEX:

-