



P1 g=15cm + 12cm STROPIWA SZT.2
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ds1 g=15cm SZT.10
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ks1 g=15cm SZT.4
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ks2 g=15cm SZT.3
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ks3 g=15cm SZT.1
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ks4 g=15cm SZT.1
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

Ks5 g=15cm SZT.1
 BETON B25 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA
 SZKASZEM 42-27 mm 12cm STROPIWA

NADPROŻA PREFABRYKOWANE
 L19/220 SZT.36
 L19/170 SZT.8
 L19/130 SZT.40

BELKI TERIVA 4,0/1
 L-6,0m SZT.30 (SŁABE) W STYKACH W NISZACH STROPU
 L-5,2m SZT.140 (CIĘŻKI) W STYKACH W NISZACH STROPU
 L-4,2m SZT.40 (CIĘŻKI) W STYKACH W NISZACH STROPU

BETON C20/25 (B25)
STAL zbrojeniowa AIIIIN, A1

BUDOWA BUDYNKU WIELORODZINNEGO SPOŁECZNEGO	
Adres: osiedle 0011 - Serocznice, ul. nr 249/2	
Projektant: GMA SIEROCZNICE	
Wykonawca: DOKAR Budowlanego Architektura	
Opis: Rzut konstrukcji przyziemia	
Skala: 1:100	
Archiwizacja: 02	
Wzrostki: 02	

ZASADNICZA PRACA WYKONANA PRZEZ DR. inż. ANDRZEJA
 JAROSŁAWA W KRAKOWIE W 1989 R. W RAMACH ZAMÓWIENIA
 NR 1234/89/0011/0001/0001/0001/0001/0001/0001/0001/0001/0001