

Podciąg żelb. P01

strz. Ø8 co 20 cm

2Ø12

3Ø16

35

25

Nadproże żelb. N02

strz. Ø8 co 20 cm

2Ø12

30

25

2Ø12

REI120  
C<sub>nom</sub>=50mm

Nadproże żelb. N01

strz. Ø8 co 20 cm

3Ø12

3Ø12

30

25

Trzpień żelb. T01

strz. Ø8 co 25 cm

4Ø12

25

25




Trzpień żelb. T02

strz. Ø8 co 25 cm

8Ø12

25

62

- OZNACZENIA:**
- |                                                                                       |                             |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
|  | Ściany istniejące           |
|  | Ściany projektowane         |
|  | Projektowane<br>zamurowania |

MATERIAŁY:  
BETON C25/30  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN (B500SP)  
OTULINA: 25 mm

TEMAT	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA W RAMACH ZADANIA "MALUCH+"		
LOKALIZACJA	ul. Armii Krajowej 5A, SŁUPCA, dz. nr 3041		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA SŁUPCA		
<b>RZUT PIĘTRA</b>			
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Mateusz Gołańczyk upr. budowl. w specj. konstrukcyjno-budowlanej nr WKP/0261/POOK/23	..... PODPIS	RYS. NR <b>K4</b>
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mieczysław Królak upr. budowl. w specj. konstrukcyjno-budowlanej nr G.P.250/7346/II/53/91	..... PODPIS	SKALA <b>1:75</b>  WRZESIEŃ 2024