

Technical drawing of a reinforced concrete slab (L.01) showing a plan view and three cross-sections (A-A, B-B, and C-C).

Plan View:

- Overall dimensions: 595 x 45 cm.
- Reinforcement details: 1Nr5, 4Nr2, 4Nr2+2Nr2.1, 2Nr4, 2Nr3, 4Nr2, 4Nr1, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10, and 30x30.
- Section lines: A-A, B-B, and C-C.
- Labels: 4.1, 595, B500B - L=595, 3.60-g.p.p., 3.15-d.p.p., sciana, stup 30x30.

Cross-section A-A:

- Dimensions: 609 x 30 cm.
- Reinforcement: 4Nr1, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.
- Labels: 609, B500B - L=609, 4Nr1, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.

Cross-section B-B:

- Dimensions: 669 x 30 cm.
- Reinforcement: 4Nr2, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.
- Labels: 669, B500B - L=669, 4Nr2, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.

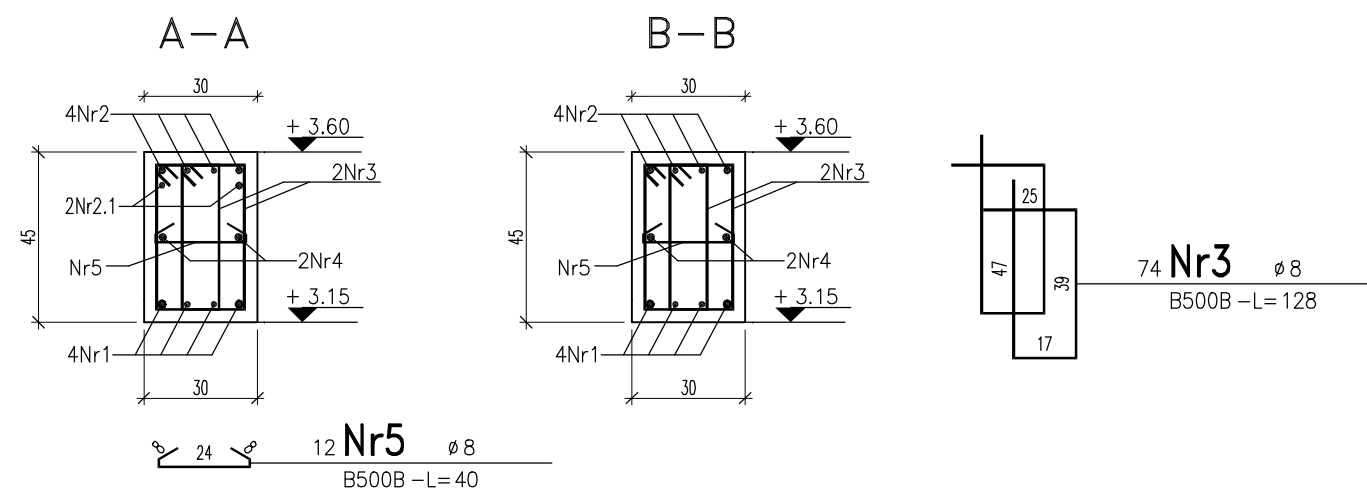
Cross-section C-C:

- Dimensions: 250 x 15 cm.
- Reinforcement: 2Nr2.1, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.
- Labels: 250, B500B - L=250, 2Nr2.1, 3x10, 2x15, 17, 2x15, 3x10, 3x10, 5x15, 2x18, 6x20, 2x18, 5x15, 3x10.


Uwaga:

Zbrojenie podcięgu wykonać zgodnie z : PN-EN 1992-1-1:2004-05.

1. Zbrojenie główne podciągu stalą B500B, strzemiona stalą B500B.
2. Pręty podciągu wchodzące w górny wieńiec zakotwić odginając przy górnej wysokości wieńca.
3. Podciąg należy wylewać w jednym ciągu technologicznym razem z wieńcami.
4. Pod oparcie podciągu wykonano podmurowanie z cegły pełnej na zaprawie cementowej, grubość podmurówki 30 cm, szerokość podmurówki 40 cm, alternatywnie wykonano podłewki cementowe.



–WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE: Kopiowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest PRAWNIE ZABRONIONE.– GstarCad - licencja: 4501-E707-0000-0100-8380-29AB-DC7F-0401

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. ŚLAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ŻŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl				
inwestor	GMINA ŻŁOTORYJA, AL. MIŁA 4, 59-500 ŻŁOTORYJA			
obiekt	BUDOWA BUDYNKU ŻŁÓBKĄ I PRZEDSZKOLĄ W WILKOWIE OSIEDLU WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi ZWIĄZANymi Z OBIEKTEM BUDOWLANym			data 09.10.2024
adres	Wilków Osiedle, ul. Szkolna, działka nr 37/11, 37/9, 36, obręb ewid. 0016 Wilków-Osiedle, jednostka ewid. 022606_2 Żłotoryja-Gmina			
rysunek	PODCIĄG P3			skala 1:20 rys. K2.4
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.		podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 67/DOS/04		
sprawdzający	mgr inż. Paweł Wawrzyniak	upr. do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 36/DOS/05		