

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

Plan View:

- Overall dimensions: 496 cm (width) x 530 cm (length).
- Reinforcement details:
 - Top: 20xNr4 co 15 cm (width 140 cm), 38xNr4 co 15 cm (width 264 cm).
 - Bottom: 9xNr5 co 15 cm (width 125 cm), 18xNr5 co 15 cm (width 257 cm).
- Section lines A-A, B-B, and C-C are indicated.

Cross-sections:

- A-A:** Shows the slab profile with a 70x24 cm edge profile and a 70x24 cm; hp=+2,95m elevation.
- B-B:** Shows the slab profile with a 70x24 cm edge profile and a 70x24 cm; hp=+2,95m elevation.
- C-C:** Shows the slab profile with a 70x24 cm edge profile and a 70x24 cm; hp=+2,95m elevation.


Labels:

- Strop
- Słup S-3
- 70x24cm; hp=+2,95m

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]			
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN			
							ø6	ø8	ø12	ø20
Poz. P-3 – Podciąg – 3 szt.										
P-3	1	20	5,30	4	3	12				63,60
	2	12	5,30	4	3	12			63,60	
	3	12	4,90	8	3	24			117,60	
	4	8	1,46	58	3	174		254,05		
	5	6	1,62	27	3	81	131,25			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							131,25	254,05	181,20	63,60
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,395	0,888	2,466
MASA [kg]							29,15	100,35	160,90	156,85
MASA CAŁKOWITA [kg]							447,25			

-
- Technical drawing of a rectangular frame structure, showing dimensions and reinforcement details.
- Dimensions:**
- Overall width: 24
 - Overall height: 70
 - Inner width: 12
 - Inner height: 53
- Reinforcement Details:**
- Top reinforcement: 4 x Nr3 #12
 - Bottom reinforcement: 4 x Nr1 #20
 - Side reinforcement: 4 x Nr2 #12
 - Corner reinforcement: 4 x Nr3 #12
- Section Details:**
- Nr4 Ø8 A I:** L=146cm. Dimensions: 15 (width), 50 (height), 8 (corner radius).
 - Nr5 Ø6 A I:** L=162cm. Dimensions: 15 (width), 67 (height), 9 (corner radius).

1. Beton konstrukcyjny C25/30,
2. Stal zbrojenia głównego A-IIIN (RB500W),
strzemion A-I (St3S).

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O. LASOCICE, ul. SZKOLNA 16 64-100 LESZNO NIP 697-22-25-959 e-mail: tempus@tempus.pl www.tempus.pl				
INWESTYCJA ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LASOCICACH				
Działka nr 319/8 Lasocice, ul. Szkolna 13				
INWESTOR Gmina Świeciechowa ul. Ułańska 4 64-115 Świeciechowa				
NAZWA RYSUNKU PODCIĄG P-3				
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.				
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Upewnienie nr WKP/0279/PWOK/09 w specjalności konstrukcyjnej	SKALA 1:200		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. JAKUB RZEŹNICZAK Upewnienie nr 362/82/Lo w specjalności konstrukcyjnej	NR R K-7		
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ	inż. Maciej Masztalerz	STRONA		
DATA OPRACOWANIA GRUDZIEŃ 2021		BRANŻA KONSTRUKCJA		