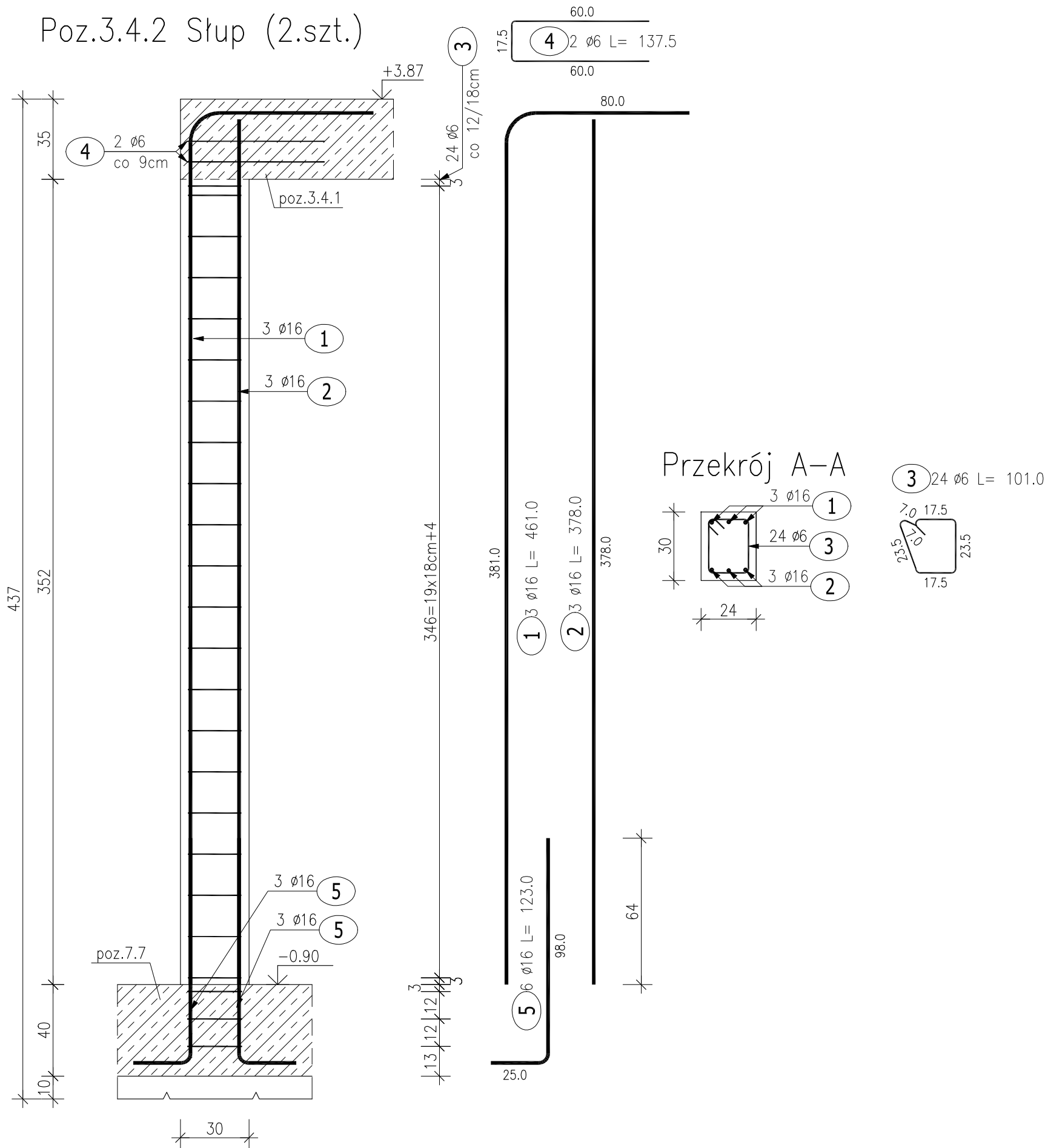


Poz.3.4.2 Słup (2.szt.)




ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ø6	ø16
Poz. 3.4.2 – Słup – 2 szt.								
3.4.2	1	16	4.610	3	2	6		27.66
	2	16	3.780	3	2	6		22.68
	3	6	1.010	24	2	48	48.48	
	4	6	1.375	2	2	4	5.50	
	5	16	1.230	6	2	12		14.76
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							53.98	65.10
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	1.578
MASA [kg]							11.98	102.73
MASA CAŁKOWITA [kg]							114.71	

- 1) Opis kształtu pręta: PN–EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN (RB500W)
OTULINA 3CM

Rozpatrywać razem z rys. architektonicznymi, branżowymi oraz gabarytowymi i zbrojeniowymi przyległych elementów konstrukcyjnych.

etap:		PROJEKT TECHNICZNY		<div><p>AL. JANA PAWŁA II 20 64-500 SZAMOTUŁY 61 292 28 21/61 293 21 44 www.vowie.com.pl biuro@vowie.com.pl</p></div>
nazwa inwestycji:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY		
adres inwestycji:		ul. Szkolna 3A, Góra, 62-080 Tarnowo Podgórne dz. nr ewid.: 117		
inwestor:		Gmina Tarnowo Podgórne adres: ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne		
nazwa rysunku:		Poz.3.4.2 Słup		skala:
konstruktor:		mgr inż. Małgorzata Galas-Siemieniak upr. nr 95/P/99		nr rysunku:
asystent konstruktora:		mgr inż. Filip Kwiatkowski		
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione				data:
				22.07.2024