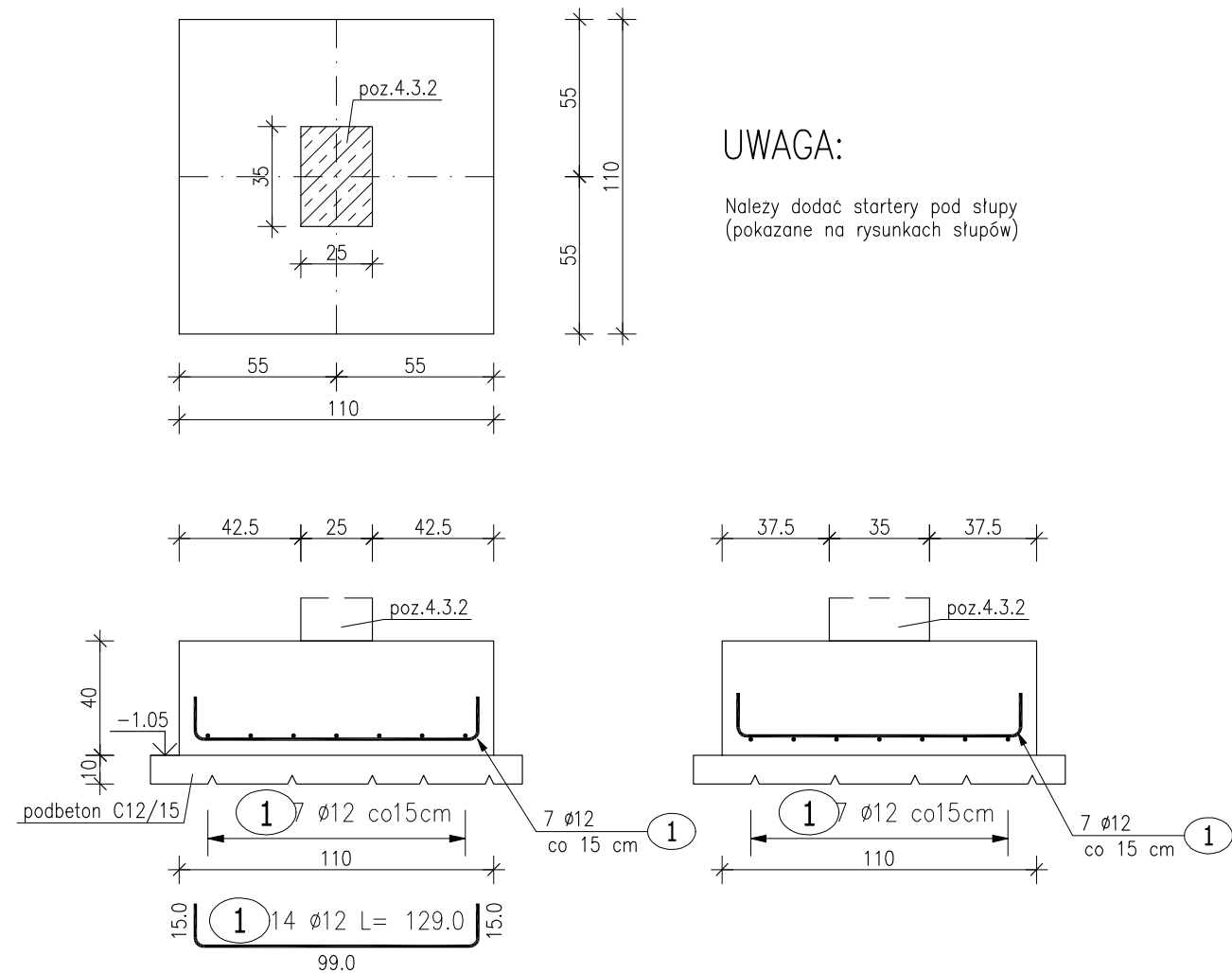


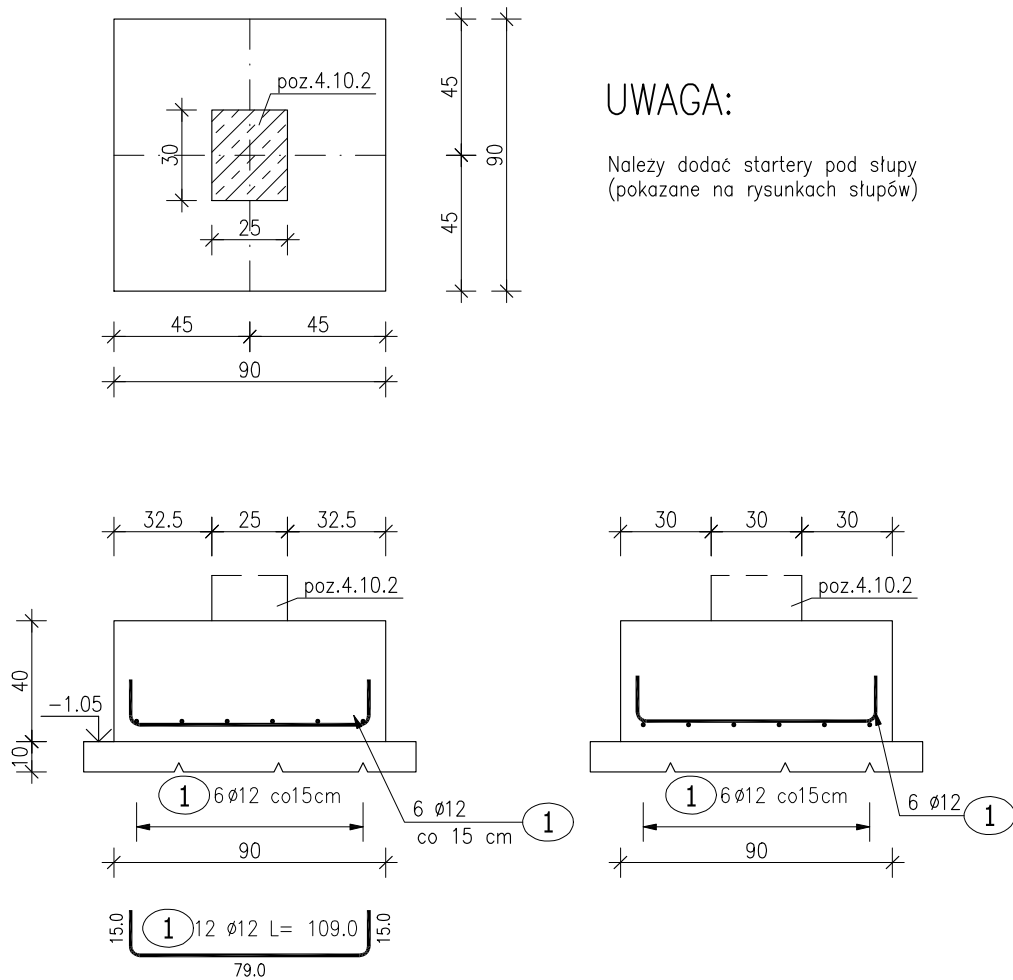
Poz.7.10 Stopa fundamentowa (4.szt.)



UWAGA:

Należy dodać startery pod słupy (pokazane na rysunkach słupów)

Poz.7.11 Stopa fundamentowa (2.szt.)



UWAGA:

Należy dodać startery pod słupy (pokazane na rysunkach słupów)

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A–IIIN
							ø12
Poz. 7.10 – Stopa fundamentowa – 4 szt.							
7.10	1	12	1.290	14	4	56	72.24
Poz. 7.11 – Stopa fundamentowa – 2 szt.							
7.11	1	12	1.090	12	2	24	26.16
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							98.40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.888
MASA [kg]							87.38
MASA CAŁKOWITA [kg]							87.38

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

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25

STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (RB500W)

OTULINA 5CM

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:		BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
adres inwestycji:		ul. Szkolna, Chyby dz. nr ewid.: 26/57		
inwestor:		Gmina Tarnowo Podgórne adres: ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne		
nazwa rysunku:		Poz.7.10, 7.11 Stopa fundamentowa		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:
				10.12.2021