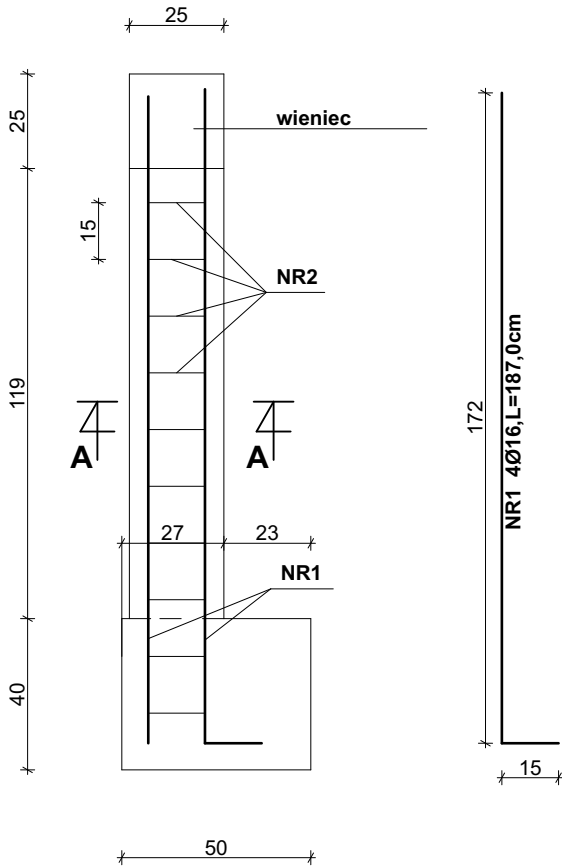
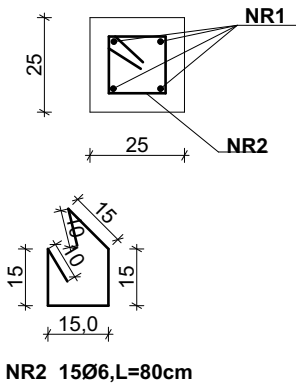


Poz.2.2 Słup. szt.3

A

beton C20/25
stal RB500W

Przekrój A-A

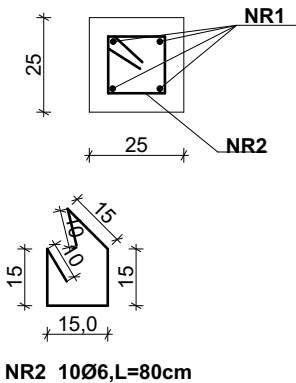


Poz.2.2 Słup. szt.2

B

beton C20/25
stal RB500W

Przekrój A-A



ZESTAWIENIE STALI

Poz.2.2 A Słupek szt.3


I.p.	Przekrój	Sztuk	Długość 1 el. [m]	Masa jedn. [kg/m]	Długość razem [m]	Masa razem [kg]	Uwagi
1.	Ø 16	4	2,55	1,58	10,20	16,12	RB500W
2.	Ø 6	15	0,80	0,222	12,00	2,67	RB500W

Razem = 18,79 kg x 3 szt. = 56,37 kg

Poz.2.2 B Słupek szt.2

I.p.	Przekrój	Sztuk	Długość 1 el. [m]	Masa jedn. [kg/m]	Długość razem [m]	Masa razem [kg]	Uwagi
1.	Ø 16	4	1,87	1,58	7,48	11,82	RB500W
2.	Ø 6	10	0,80	0,222	8,00	1,78	RB500W

Razem = 13,60 kg x 2 szt. = 27,20 kg

etap:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		<div><div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div><div>VOWIE STUDIO</div><div>al. Jana Pawła II 20 64-500 Szamotuły 61 292 28 21/61 293 21 44 www.vowie.com.pl biuro@vowie.com.pl</div></div>
nazwa inwestycji:		PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻ PODNOŚNIKA PIONOWEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
adres inwestycji:		ul. Poznańska 118, 62 - 080 Tarnowo Podgórne dz. nr ewid.: 70/4, 70/5		
inwestor:		Gmina Tarnowo Podgórne		
adres:		ul. Poznańska 115, 62 - 080 Tarnowo Podgórne		
nazwa rysunku:		POZ 2.2 SŁUP		<div>skala: 1:20 nr rysunku: K3 data: 08.06.2021</div>
architekt:		mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94		
konstruktor:		mgr inż. Małgorzata Galas-Siemieniak upr. nr 95/P/99		
opracowanie techniczne:		mgr inż. Marek Gołąb		
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione				