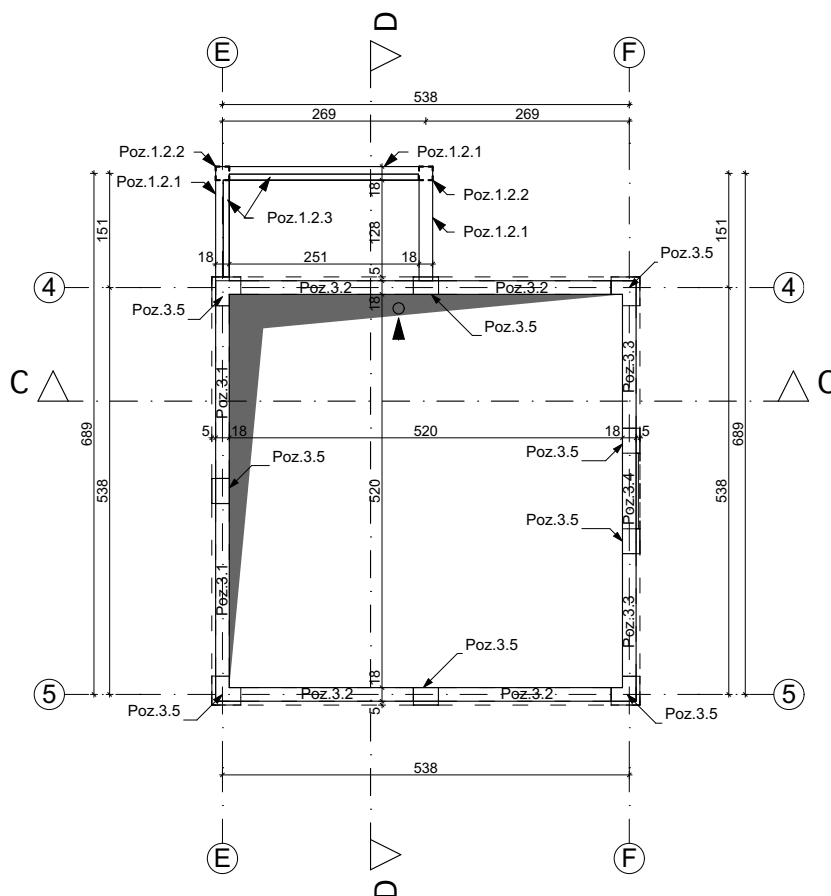


Poz.1.2.1 Belka 18/18cm
Poz.1.2.2 Słup 18/18 cm
Poz.1.2.3 Belka 8/15 cm
Poz.3.1 Nadproże 18/30 cm
Poz.3.2 Nadproże 18/30 cm
Poz.3.3 Nadproże 18/30 cm
Poz.3.4 Nadproże 2L19 L=120 cm
Poz.3.5 Filar między okienny 18/33 cm



Zestawienie drewna

Klasa drewna C24					
Nazwa elementu	Ilość [szt.]	Wymiary			Objętość [m³]
		Szerokość profilu [cm]	Wysokość profilu [cm]	Długość [cm]	
Poz.1.2.1 Belka	2	18	18	155	0,10
	1	18	18	290	0,09
Poz.1.2.2 Słup	2	18	18	250	0,16
Poz.1.2.3 Belka	2	8	15	135	0,03
	1	8	15	255	0,03
					0,42

etap:	PT PROJEKT TECHNICZNY - bud. B			<div><p>ALTEKSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA</p><p>VOWIE STUDIO</p></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>
nazwa inwestycji:	BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO ORAZ BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA SPRZĘT P.POŻ, ZBIORNIKA BEZOPŁYWOWEGO NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE			
adres inwestycji:	Marianowo, 64-410 Sieraków dz. nr ewid.: 557/5			
inwestor:	Nadleśnictwo Sieraków adres: Bucharzewo 153, 64-410 Sieraków			
nazwa rysunku:	RZUT KONSTRUKCJI NAD PARTEREM			
architekt:	mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94		skala: 1:100	
architekt - sprawdzający:	mgr inż. arch. Adam Nogaj upr. nr 28/WPOKK/2016			
konstruktor:	mgr inż. Małgorzata Galas-Siemieniak upr. nr 95/P/99		nr rysunku: B/3	
konstruktor - sprawdzający:	mgr inż. Przemysław Pytel upr. nr 7131-7132/136/PW/2001			
opracowanie techniczne:	mgr inż. Marek Gołąb			
asystent architekta:	mgr inż. arch.			
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione				data: 27.10.2023