



Poz.3.1 Nadproże 2SBN 11,5/12 L=120cm
Poz.3.2 Nadproże 2SBN 11,5/12 L=100cm
Poz.3.3 Nadproże 2SBN 11,5/12 L=100cm
Poz.3.4 Nadproże 25/30 cm
Poz.3.5 Nadproże 2SBN 11,5/12 L=120cm
Poz.4.1.1 Rygiel 25/45 cm
Poz.4.1.2 Słup 25/45 cm

- Pustak ceramiczny gr. 25 cm
- Pustak ceramiczny gr. 11,5 cm
- Cegła pełna klasy 150 MPa na zaprawie M10
- Błoczki betonowe gr. 25cm
- Elementy żelbetowe
- Termoizolacja - styropian
- Termoizolacja - wełna mineralna

UWAGA
Budynek wentylowanych poprzez system wentylacji mechanicznej. Szczegóły wg projektu technicznego

S1
lamel drewniane 6x4 cm
pod konstrukcja drewniana
tynk cienkowarstwowy
styropian grafitowy FASADA λ=0,031 - gr. 20 cm
pustak ceramiczny - gr. 25 cm
tynk gipsowy

S2
płytki klinkierowa mineralna
klej/siatka
styropian grafitowy FASADA λ=0,031 - gr. 20 cm
pustak ceramiczny - gr. 25 cm
tynk gipsowy

PARTER				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Wysokość [cm]	Powierzchnia [m2]	Rodzaj posadzki
0.1	komunikacja/ poczekalnia	300	13,12	plytki gresowe
0.2	kancelaria leśniczego	300	15,21	panele winylowe
0.3	pomieszczenie gospodarcze	300	6,27	plytki gresowe
0.4	Pom. techniczne	300	3,01	plytki gresowe
0.5	Pom. socjalne	300	4,70	plytki gresowe
0.6	toaleta	300	5,38	plytki gresowe
0.7	kancelaria leśniczego	300	15,21	panele winylowe
0.8	pomieszczenie gospodarcze	300	6,27	plytki gresowe
			69,17 m²	

etap: PROJEKT TECHNICZNY - Bud. A		<div><div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTURALNA</div><div>VOWIE STUDIO</div></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 PARTERU		
architekt:	mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94	skala: 1:50	
architekt - sprawdzający:	mgr inż. arch. Adam Nogaj upr. nr 28/WPOKK/2016	nr rysunku: A/2	
konstruktor:	mgr inż. Małgorzata Galas-Siemieniak upr. nr 95/P/99		
konstruktor - sprawdzający:	mgr inż. Przemysław Pytel upr. nr 7131-7132/136/PW/2001		
opracowanie techniczne:	mgr inż. Marek Gołąb		
asystent architekta:	mgr inż. arch.	data: 27.10.2023	
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione			