

Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot
Szachy 54D 21-570 Drelów
505 958 011 r.kot87@wp.pl

Egzemplarz

1

Inwestor:

Nadleśnictwo Sarnaki
ul. 3-go Maja 6/4
08-220 Sarnaki

Projekt techniczny
remontu budynku gospodarczego (stodoły) w leśnictwie
Kisielew, zlokalizowanego w miejscowości Czuchów-Pieńki, na
działce nr 1354/1

Obiekt:	budynek gospodarczy		
Adres:	Czuchów-Pieńki dz. nr ewid. 1354/1, gm. Platerów		
Jednostka ewidencyjna	Platerów		
Obręb ewidencyjny	Czuchów-Pieńki		
Imię i nazwisko:	Opracował	nr uprawnień specjalność	Podpis i pieczęć
mgr inż. Robert Kot	OPRACOWAŁ	200/LBOKK/17 do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie	

Szachy, 16.05.2023

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Zawartość opracowania.....	1
2. Opis do projektu branży budowlanej	2
3. Lokalizacja obiektu skala 1:500	4
4. Elewacje skala 1:100.....	5

OPIS

do projektu technicznego
remonty budynku gospodarczego (stodoły) w leśnictwie Kisielew

Inwestor: Nadleśnictwo Sarnaki, ul. 3-go maja 6/4, 08-220 Sarnaki

Lokalizacja: Czuchów-Pieńki, działka geod. nr 1354/1 gm. Platerów

PODSTAWY OPRACOWANIA:

1. Zlecenie i uzgodnienia z inwestorem
2. Wizja lokalna

PRZYJĘTE ROZWIĄZANIA:

W ramach prac przyjęto następujące rozwiązania konstrukcyjno materiałowe:

- demontaż istniejącego osprzętu (włączniki oświetlenie itd.)
- czyszczenie elewacji
- wzmocnienie warstw wykończenia elewacji klejem i siatką
- gruntowanie i malowanie elewacji farbami silikonowymi
- demontaż istniejących desek i drzwi od strony frontowej
- montaż nowych desek oraz wykonanie drzwi
- ponowny montaż zdemontowanego osprzętu

WYMIANA DESEK I WYKONANIE DRZWI

- deska szalunkowa gr. 19mm malowana lakierobejcą wodorozcieńczalną
- elementy konstrukcyjne drzwi, drewniane sosnowe, o wym. nie mniejszych niż 4x10cm
- elementy osprzętu drzwi (zawiasy, zasuwki) stalowe

ELEWACJA

- siatka z włókna szklanego lub równoważna
- klej do zatapiania siatki na bazie cementu
- farba silikonowa

OPIS SPOSOBU WYKONYWANIA ROBÓT**Wymiana desek i wykonanie drzwi:**

Istniejące elementy drewniane zdemontować za pomocą narzędzi ręcznych (łom), nie uszkadzając istniejących elementów nośnych. Nowe deski zamontować za pomocą wkrętów do drewna przy użyciu narzędzi ręcznych i elektrycznych (wkrętarka). Niezbędne elementy nośne pod nowe drzwi, montować za pomocą stalowych elementów montażowych (kątowniki, klamry)

Elewacja:

Po rozstawieniu i zabezpieczeniu rusztowań, zdemontować wszelkie elementy które mogą zostać uszkodzone podczas prowadzenia prac (kontakty, lampy) ściany budynku należy oczyścić z brudu i odpadających części tynku, po oczyszczeniu na ścianie wykonać zbrojenie z siatki z włókna szklanego zatopionej w kleju, a następnie ściany pomalować farbą silikonową.

Wszystkie prace prowadzić przy użyciu narzędzi ręcznych (paca, pędzel, zacieraczka).

UWAGI KOŃCOWE

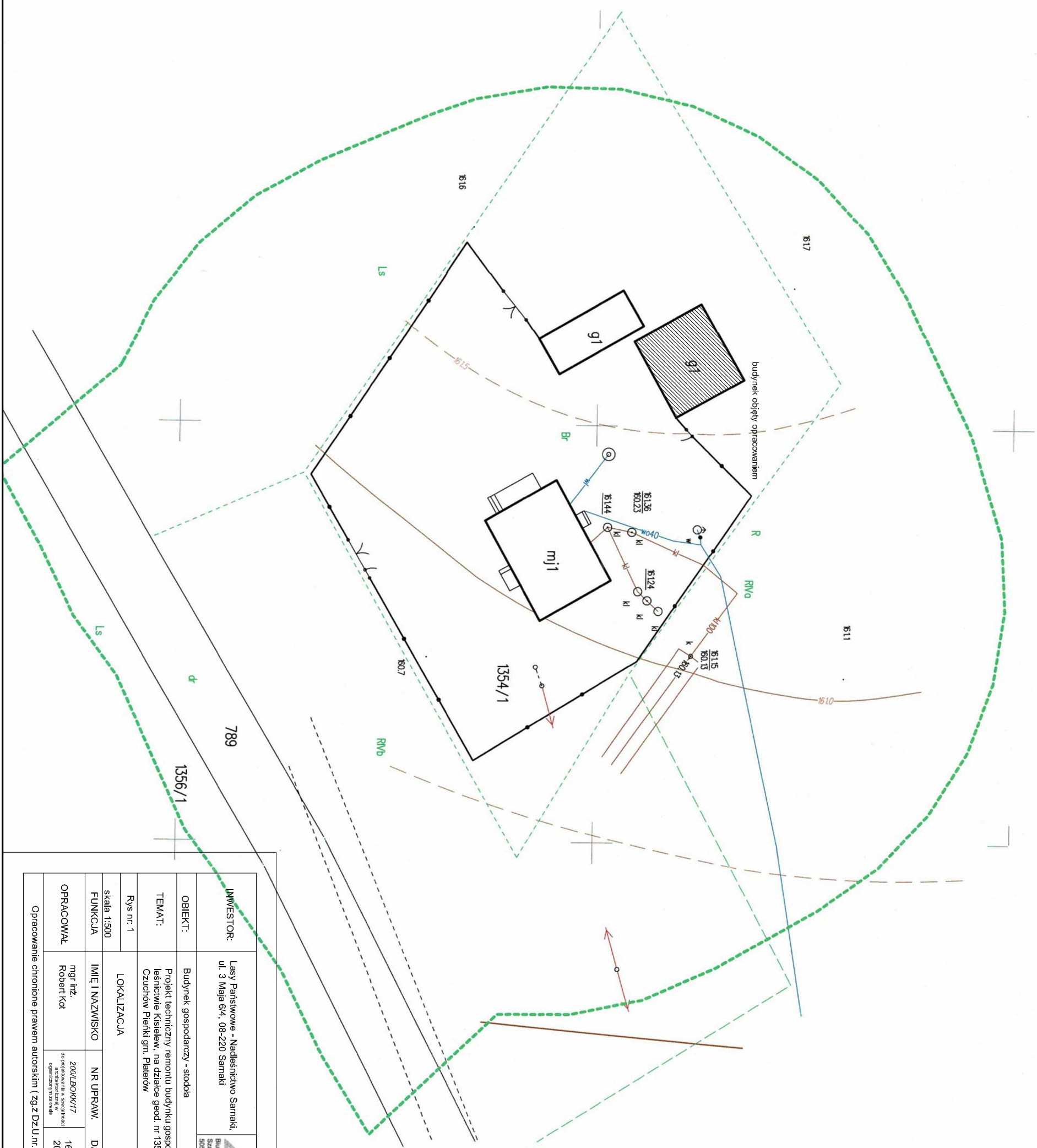
- materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane wbudowywane w obiekt winny posiadać wymagane certyfikaty, atesty i odpowiadać odpowiednim normom,
- dopuszcza się zastosowanie innych materiałów od podanych w projekcie o zbliżonych parametrach jakościowych i technicznych.
- roboty budowlane i rzemieślnicze wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi normami.
- wszelkie istotne odstępstwa od zatwierdzonego projektu budowlanego są dopuszczalne jedynie po


uzyskaniu zgody kierownika budowy, projektanta obiektu oraz po zmianie warunków udzielonego przez organ administracji architektonicznej pozwolenia na budowę odrębną decyzją administracyjną.

Opracował:
mgr inż. Robert Kot

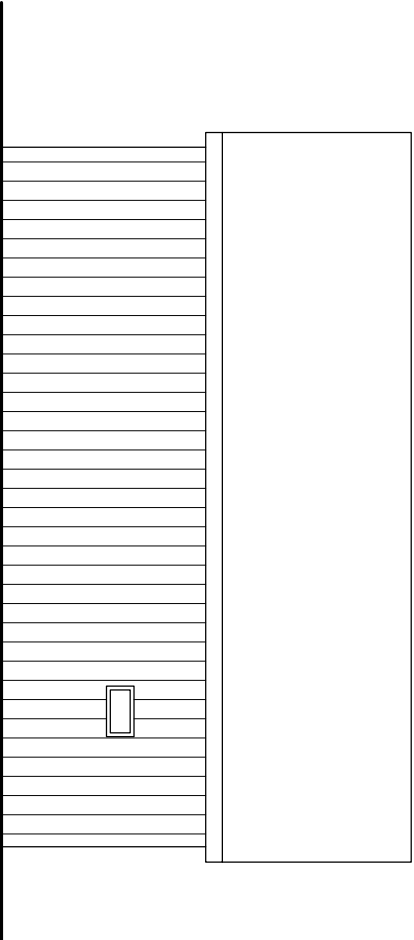
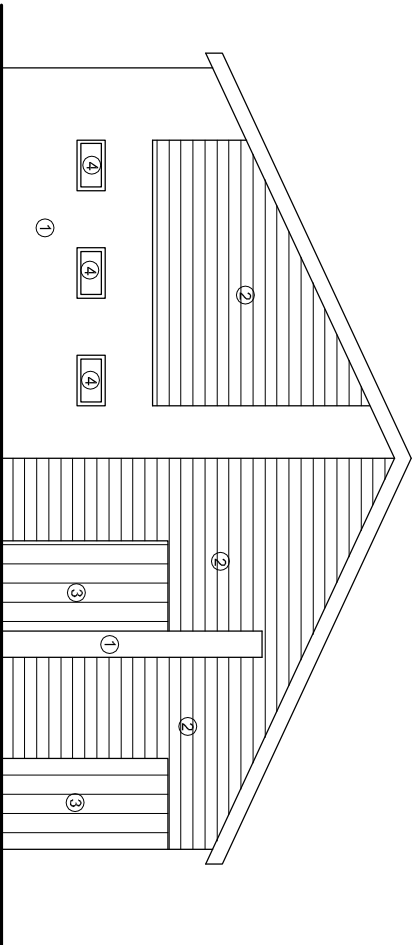
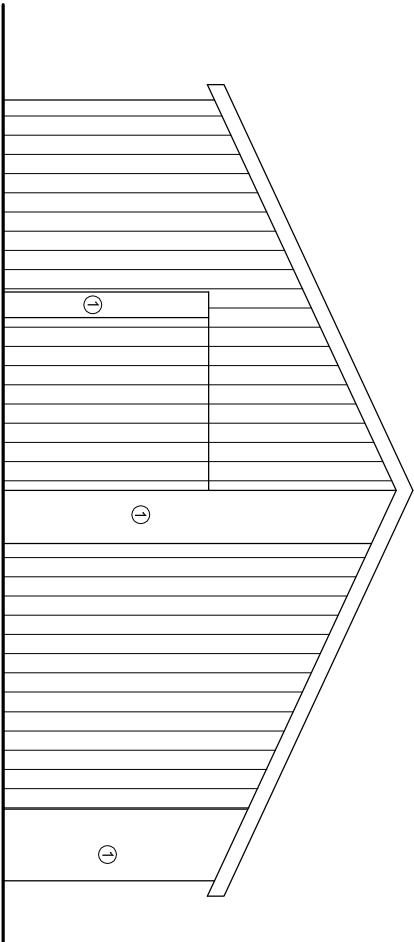
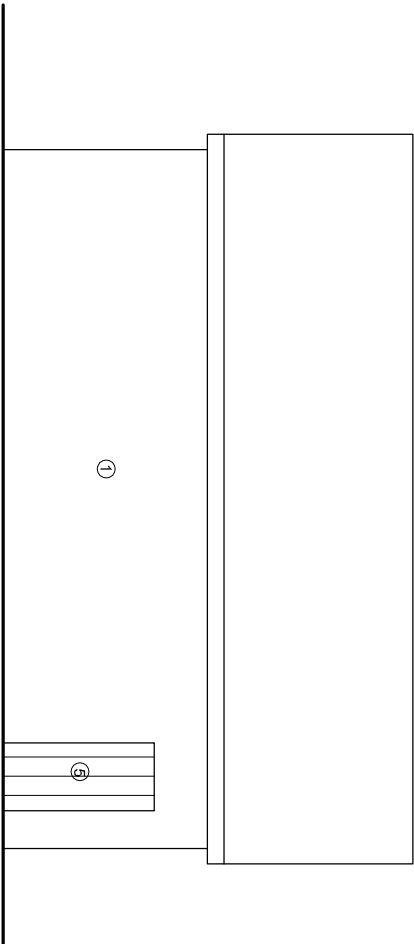
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKN.6640.538.2021
MIEJSCOWOŚĆ:		CZUCHÓW-PIENKI
Jednostka ewidencyjna	identyfikator:	141004_2
	nazwa:	PLATERÓW
Obręb ewidencyjny	identyfikator:	0004
	nazwa:	CZUCHÓW-PIENKI
SKALA MAPY:		1:500
Układ współrzędnych:	prostokątnych płaskich:	8-2000
	wysokościowych:	Kronsztadt 86
Arkusz mapy zasadniczej:		8.175.10.09.3.2, 8.175.10.09.3.1
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji:		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.		Nie wykonano ustaleń służebności gruntowych obciążających inwestycję
Granice działki nie były ustalane, wobec czego obiekty kubaturowe mogą być projektowane w odległości większej niż 4.0 m od tych granic		
Data opracowania mapy:	17.06.2021 r.	
<div><div><p>USŁUGI GEODEZYJNE Aleksander Wołodko ul. Solacza 20, 21-500 Biały Tęcza tel. 505 165 441 NIP 559-197-48-66</p></div><div><p>Geodeta Uprawniony mgr inż. Jerzy Wołodko upr. Nr 1534</p></div><div><p>Pieczęć (Imię, nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę)</p></div></div>		




INWESTOR:	Lasz Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki	 <p>Biuo Projektów i Nadzoru Robert Kot ul. 21-510 Drożdżowa 011 t. 505 968 011</p>		
OBIEKT:	Budynek gospodarczy - stodoła			
TEMAT:	Projekt techniczny remontu budynku gospodarczego (stodoły) w leśnictwie Księżew, na działce geod. nr 1354/1, w miejscowości Czuchów Pienki gm. Platerów			
Rys nr: 1	LOKALIZACJA	BRANŻA: B		
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	2007/EO/KK/17 opracowania w opracowaniu	16.05. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zgodnie z Dz.U. nr. 24.23.02.1994r.)				

Poswiadczenie: Z niniejszym dokumentem został opracowany w wy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera jestem świadomy i odpowiedzialny za ich jakość i ich użycie. Oświadczam:		IDENTYFIKATOR ZGŁOSZENIA PRACY geodezyjnych		GKN.6640.538.2021
Organ służby geodezyjny, który otrzymał zgłoszenie		Starosta Łowicki		
Wykonawca prac geodezyjnych		GEO LINE Usługi Geod. Aleksander Wołodko		
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów i ewentualne uwagi		13.07.2021		
Imię i nazwisko oraz Nr uprawnień kierownika prac		mgr inż. Jerzy Wołodko Nr upr. 1534		



- 1 - wzmocnienie tynku siatką + klejem,
malowanie farbą sylikonową
2 - wymiana desek deskę szalunkową
3 - wykonanie drzwi
4 - wymiana okna
5 - czyszczenie i malowanie drzwi

INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki			 Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki 505 808 911 r.kot@wp.pl	
OBIEKT:	Budynek gospodarczy - stodoła				
TEMAT:	Projekt techniczny remontu budynku gospodarczego (stodoły) w leśnictwie Kisielów, na działce geod. nr 1354/1 w miejscowości Czuchów Pierki gm. Płaterów				
Rys nr: 2	ELEWACJE			BRANŻA: B	
skala 1:100					
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	2007/BO/KK/17	16.05. 2023		
Opracowanie chronione prawem autorskim (zgodnie z Dz.U. nr 24,23.02.1994r.)					