 <p>Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drelów 505 958 011 r.kot87@wp.pl</p>	<p>Egzemplarz</p> <p>1</p>
	<p>Inwestor: Nadleśnictwo Sarnaki ul. 3-go Maja 6/4 08-220 Sarnaki</p>

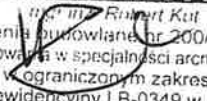
Projekt techniczny
Budowy wiaty turystycznej w leśnictwie Mierzvice,
zlokalizowanej w miejscowości Zabuże, na działce nr 423

Obiekt:	Wiaty turystyczna
----------------	-------------------

Adres:	Zabuże dz. nr ewid. 423, gm. Sarnaki
---------------	--------------------------------------

Jednostka ewidencyjna	Sarnaki
------------------------------	---------

Obręb ewidencyjny	Zabuże
--------------------------	--------

<i>Imię i nazwisko:</i>	<i>Opracował</i>	<i>nr uprawnień specjalność</i>	<i>Podpis i pieczęćka</i>
mgr inż. Robert Kot	OPRACOWAŁ	200/LBOKK/17 do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie	<p>IZBA ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ mgr inż. Robert Kot uprawnienia budowlane nr 200/LBOKK/17 do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie nr ewidencyjny LB-0349 w LOJA</p> 

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Zawartość opracowania.....	1
2. Opis do projektu branży budowlanej	2
3. Lokalizacja skala 1:500	4
4. Fundamenty skala 1:50.....	5
5. Rzut przyziemia skala 1:50	6
6. Rzut dachu skala 1:50	7
7. Rzut konstrukcji dachu skala 1:50	8
8. Przekrój skala 1:50	9
9. Elewacje skala 1:100	10
10. Oświadczenie projektanta	11
11. Uprawnienia	12
12. Zaświadczenie	13

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

OPIS
do projektu technicznego
budowy wiaty turystycznej w leśnictwie Mierzwięc

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

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

Lokalizacja: Zabuze, działka geod. nr 423 gm. Sarnaki

PODSTAWY OPRACOWANIA:

1. Zlecenie i uzgodnienia z inwestorem
2. Wizja lokalna
3. Mapa zasadnicza

PRZYJĘTE ROZWIĄZANIA:

Projektuje się wiatę drewnianą o wym. 6,035x4,235m i wysokości 4,12. Konstrukcje wiaty stanowi osiem drewnianych słupów na których oparty jest dach. Dach dwuspadowy, o konstrukcji krokwiowo-jętkowej, kryty gontem bitumicznym.

FUNDAMENTY

- fundamenty pod słupy betonowe o wym. 30x30x100cm wylewane z betonu C16/20
- fundamenty pod stoły i ławki betonowe, o średnicy 20cm i głębokości 100cm, wylewane z betonu C16/20
- montaż elementów konstrukcyjnych wiaty poprzez kotwy kielichowe, regulowane

KONSTRUKCJA WIATY

- konstrukcję nośną stanowią słupy drewniane o wym. 20x20cm oraz płatwie 20x20cm i miecze 12x16cm, wykonane z drewna świerkowego lub sosnowego, struganego
- dach o konstrukcji krokwiowo-jętkowej, wymiary krokwi i jętek 8x16cm

ŚCIANY

- Ściany wiaty częściowo obite deskami 1,5cala struganymi, obicie wykonać z dwóch stron wiaty, od strony północnej i wschodniej

POKRYCIE DACHOWE

- pokrycie dachowe stanowi gont bitumiczny na papie podkładowej oraz deskowaniu pełnym

MALOWANIE

- Wszystkie elementy drewniane dwukrotnie malowane lakierobejcą wodo-rozcieńczalną

UTWARDZENIE POD WIATĄ

- utwardzenie pod wiatą wykonane z kamienia naturalnego (otoczaka) o wym. 5-30mm, grubość warstwy 10cm, rozsypanego na geowłókninie o gramaturze min 200g/m²
- warstwę odsączającą stanowi pospółka o grubości warstwy 15cm po zagęszczeniu
- utwardzenie oddzielone obrzeżami betonowymi 6x20cm na ławie z betonu C12/15 o wym 15x15cm

WYPOSAŻENIE WIATY

- wiatą wyposażona w stół o wym. 80x290cm i wysokości 80cm oraz dwie ławki o wym. 40x290cm i wys. 40cm wykonane z drewna olchowego, malowane lakierobejcą wodo-rozcieńczalną.

OPIS SPOSOBU WYKONYWANIA ROBÓT

Wykonanie zrywki:

Po wyznaczeniu obszaru do usunięcia istniejącej warstwy ziemi, zrywkę wykonać przy użyciu koparko-

ładowarki z bezpośrednim załadunkiem urobku na samochód skrzyniowy. Po załadunku urobek należy wywieźć z placu budowy na wcześniej ustalone miejsce.

Fundamenty

Wykopy pod fundamenty wykonać ręcznie (szpadel) oraz przy użyciu wiertnicy spalinowej, otwory wypełnić betonem C16/20 i zamontować kotwy od słupy.

Konstrukcja wiaty

Elementy konstrukcyjne wiaty po docięciu na odpowiedni wymiar, przeszlifowaniu oraz wstępnym pomalowaniu, ustawiać przy użyciu podnośnika, łączenia mechaniczne wykonać wkrętarkami lub gwoździami.

Ławy, krawężniki i obrzeża:

Obrzeża ustawić na ławach z betonu klasy C12/15, przygotowywanego w betoniarni i przywożonego na teren budowy. Do ustawiania ław użyć szczypic do przenoszenia krawężników a także poziomicy oraz młotków gumowych. W razie konieczności cięcia elementów betonowych, cięcie wykonać piłą spalinową przeznaczoną do cięcia betonu.

Wykonanie nawierzchni:

Elementy nawierzchni dostarczyć na budowę samochodem samowładowczym, następnie rozplantować przy użyciu ciężkiego sprzętu (koparko-ładowarka) i narzędzi ręcznych (szpadel, łopata, grabie), następnie wykonać zagęszczenie warstw do wymaganej grubości używając do tego zagęszczarki spalinowej lub skoczka.

INFORMACJA O ODZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO

Planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko naturalne, nie zagraża siedliskom oraz bytowaniu ptaków oraz innych zwierząt występujących w środowisku naturalnym. Planowana inwestycja nie wywiera negatywnego wpływu na obszary Natura2000.

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

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

Skala: 1:1000

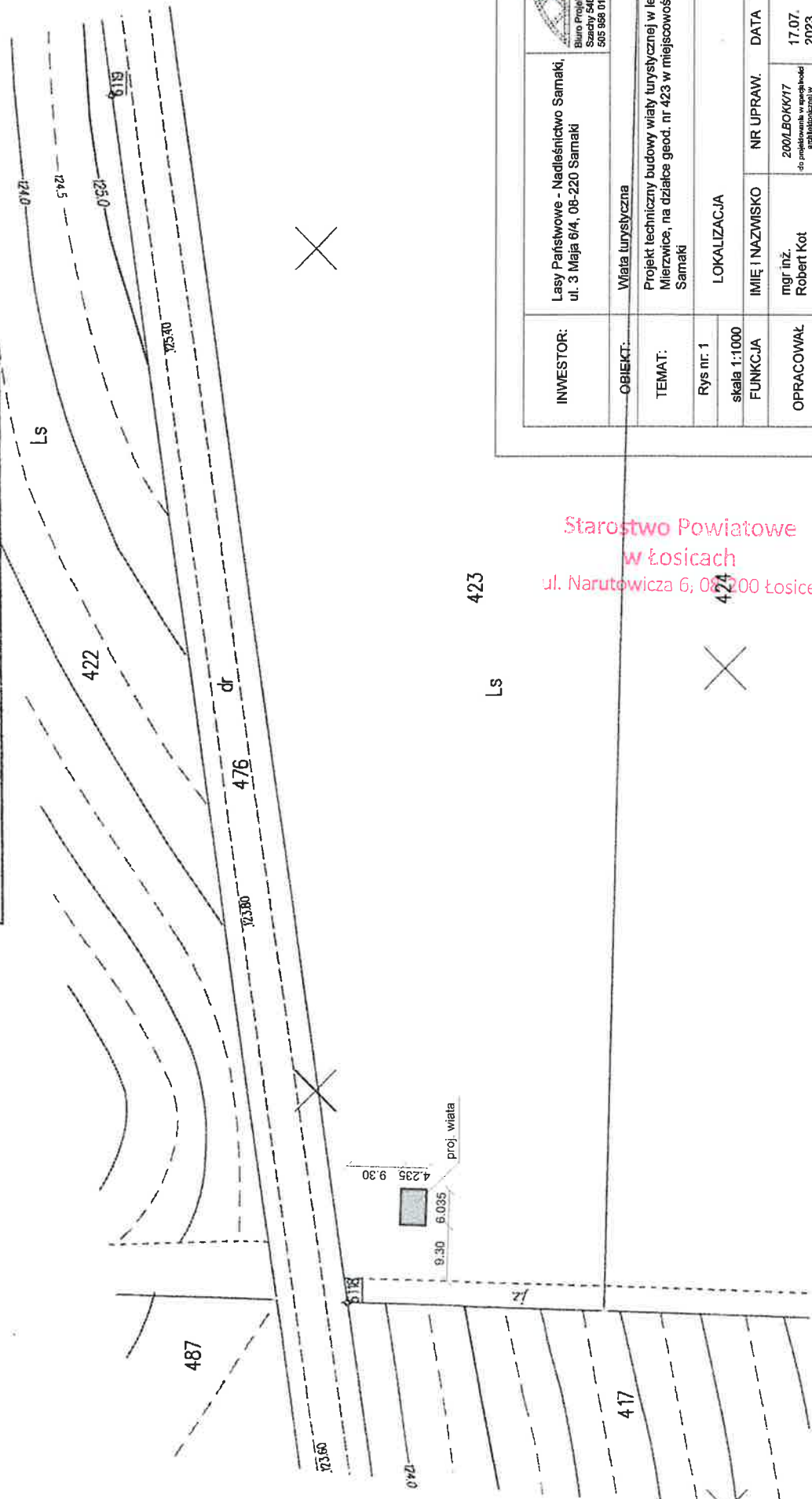
Arkusz: 8.175.12.03.1

Obręb: 0032 Zabuze

Jednostka ewidencyjna : 141005_2 Sarnaki

Licencja nr: GKN.6642.473.2023_1410_CL1

Wzrostki i kartograficzny	STAROSTA POWIATU ŁOSICE ul. Narutowicza 6 08-1001 Łosice
Identyfikacja ewidencyjna i numeru zasobu	P.1410.2015.566
Nazwa i adres zasobu	mapa zasadnicza
Data wykonania kopii materiału zasobu	29.6.2023
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Małgorzata Tarkowska Referent

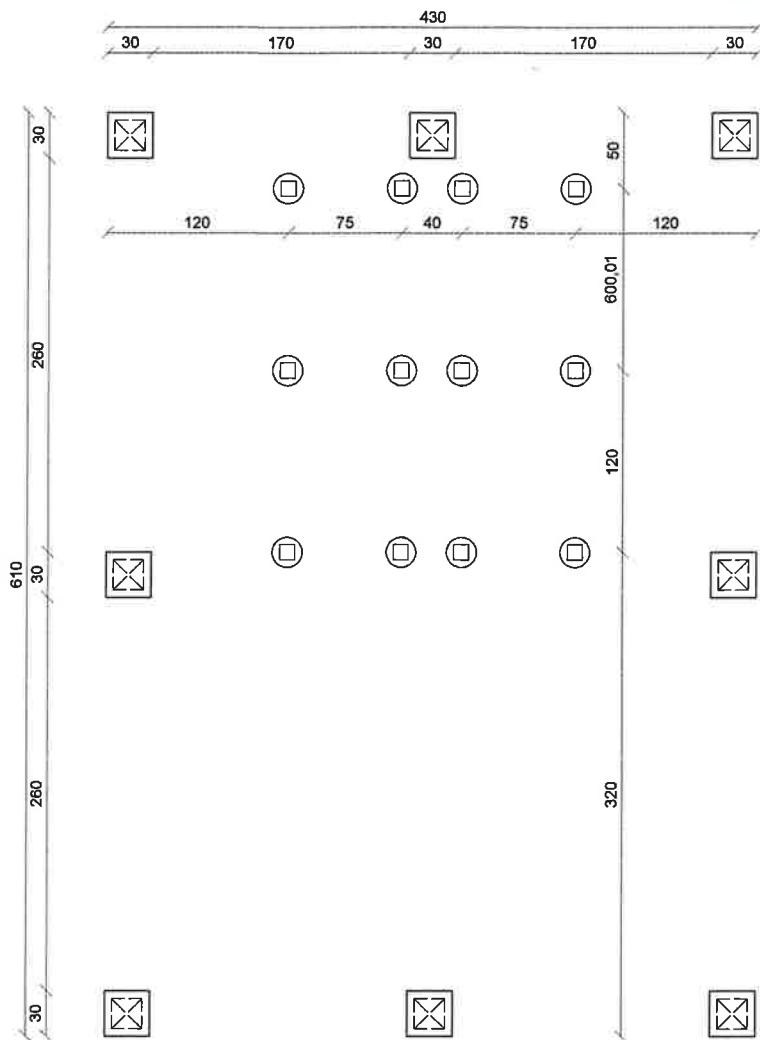


INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Sarnaki, ul. 3 Maja 6/A, 08-220 Sarnaki
OBIEKT:	Wiatła turystyczna
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiatły turystycznej w lesnictwie Mierzwiце, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuzе gmin. Sarnaki
Rys nr. 1	
skala 1:1000	
FUNKCJA	LOKALIZACJA
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot
	200/LBOKK/17 dot. projektu technicznego ograniczonego zakresu
	17.07. 2023
	BRANZA: B
	PODPIS
Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z Dz.U.nr. 24.23.02.1994r.)	

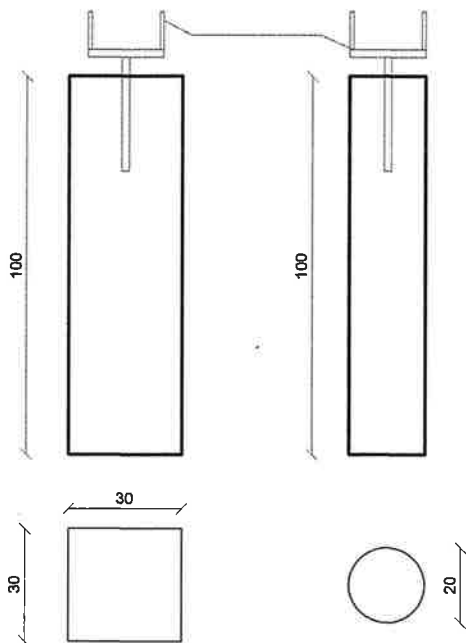
Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-100 Łosice


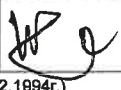
RZUT FUNDAMNETÓW skala 1:50

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice



Schemat stup
skala 1:20

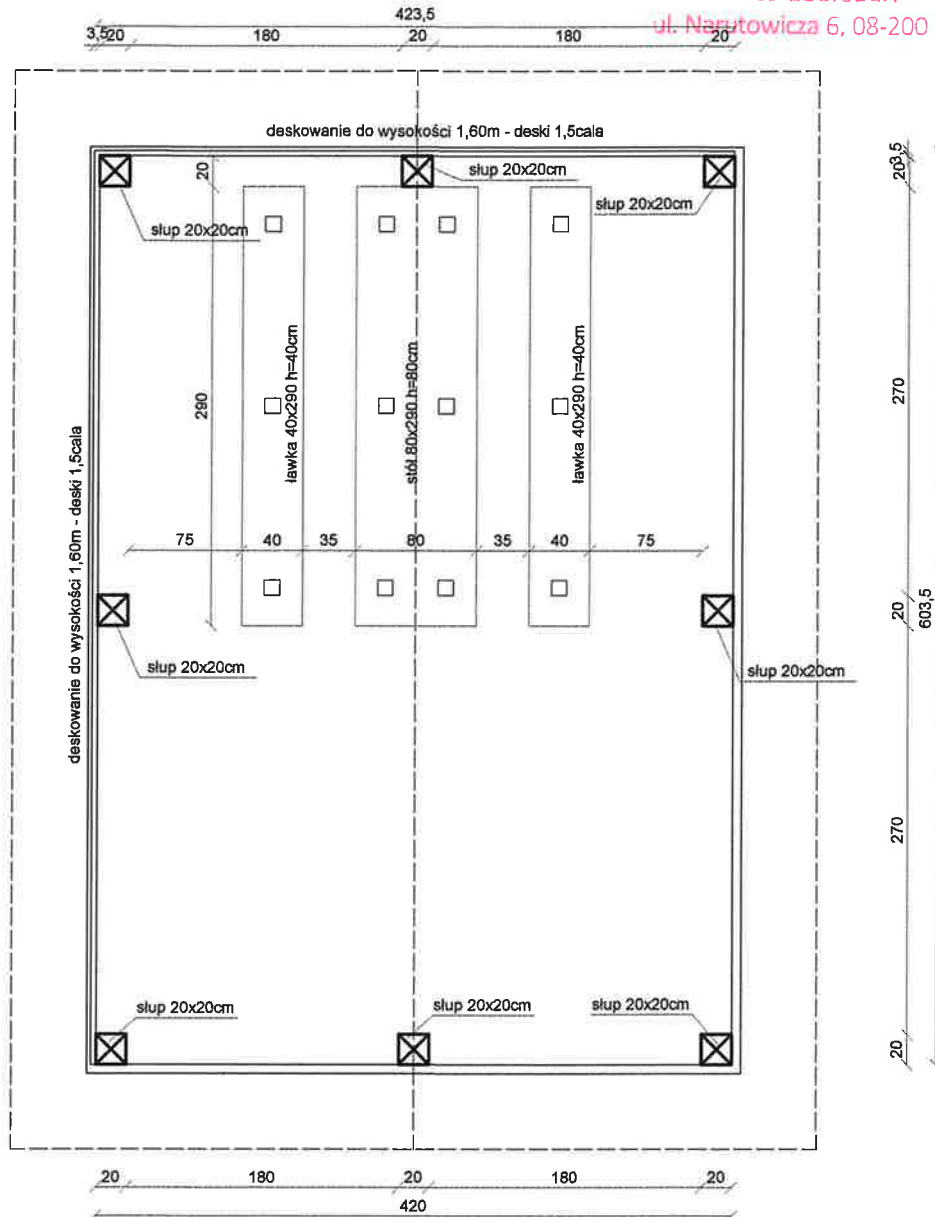




INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki			
OBIEKT:	Wiatka turystyczna			
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiatki turystycznej w leśnictwie Mierzvice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuże gm. Samaki			
Rys nr: 2	RZUT FUNDAMENTÓW		BRANŻA: B	
skala 1:50				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK17 <small>do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie</small>	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (z g.z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)				

RZUT PRZYZIEMIA

skala 1:50

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

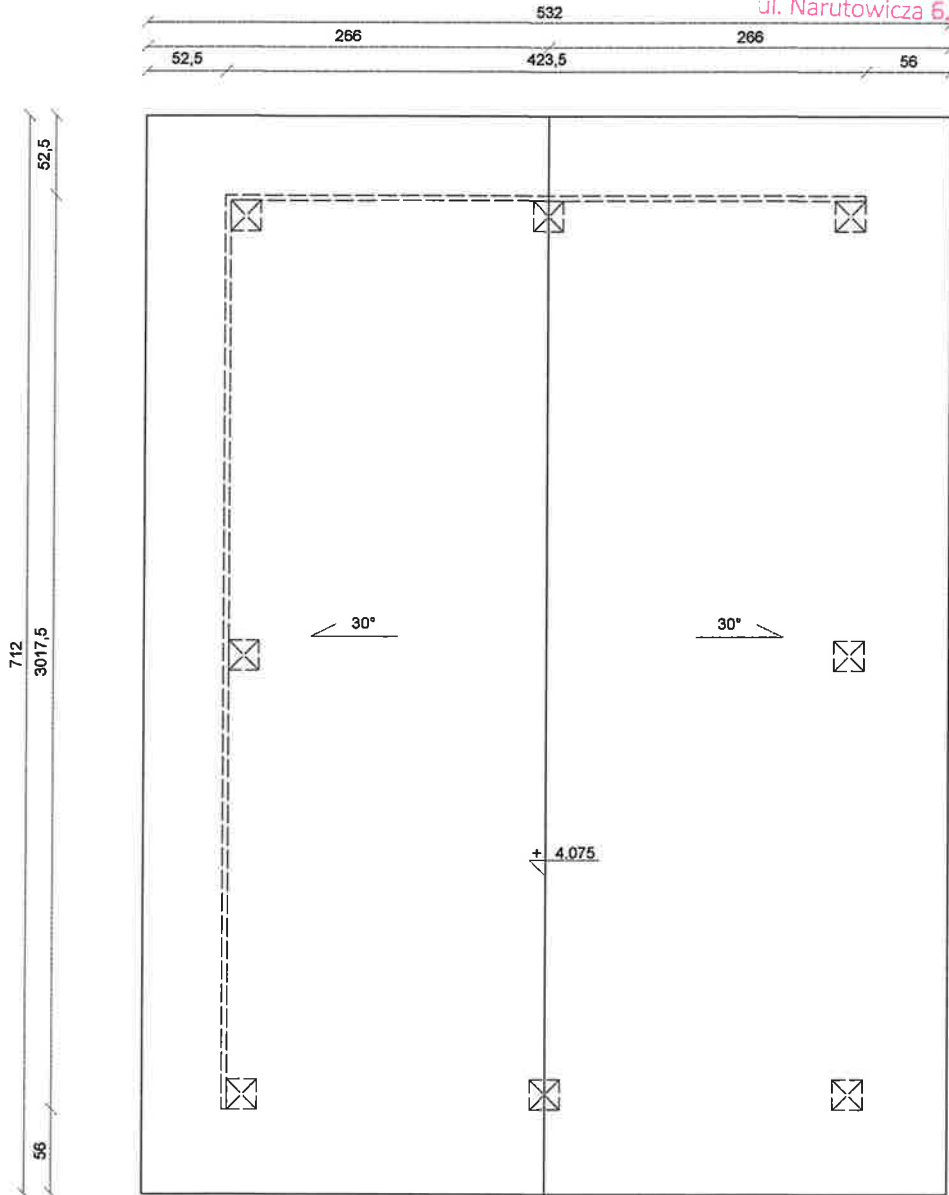



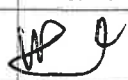
INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki			
OBIEKT:	Wiata turystyczna	Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drelów 505 958 011 r.kot87@wp.pl		
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiaty turystycznej w leśnictwie Mierzwice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuże gm. Samaki			
Rys nr. 3	BRANŻA:			
skala 1:50	B			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK/17 do projektowania w szczególności architekturalnej w ograniczonym zakresie	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (z.g.z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)				

RZUT DACHU

skala 1:50

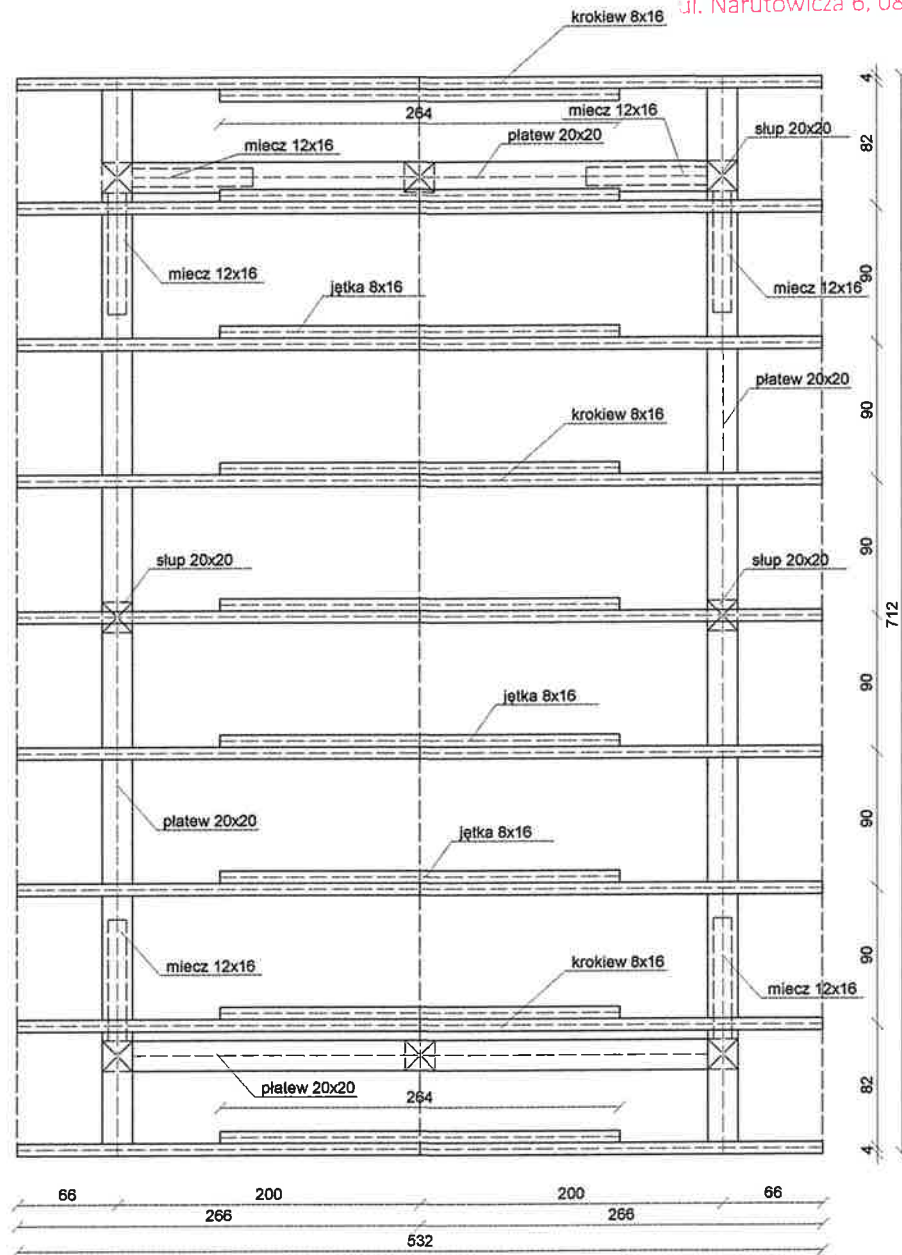
Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice





INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki		 Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drelów 505 958 011 r.kot87@wp.pl	
OBIEKT:	Wiąta turystyczna			
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiąty turystycznej w leśnictwie Mierzvice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuzze gm. Samaki			
Rys nr: 4	RZUT DACHU			BRANŻA: B
skala 1:50				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK/17 <small>do projektowania w sprawie architektonicznej w ograniczonym zakresie</small>	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)				

RZUT KONSTRUKCJI DACHU skala 1:50

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

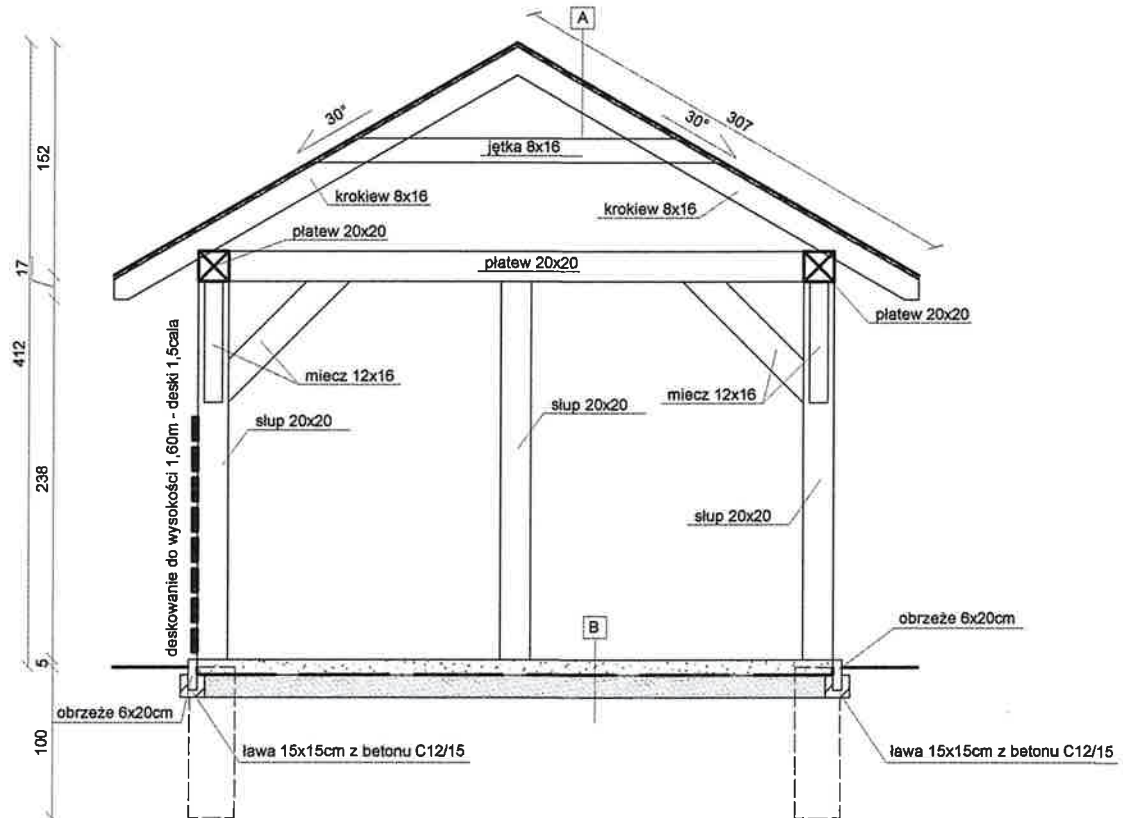


INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki	 Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drelów 505 958 011 r.kot87@wp.pl		
OBIEKT:	Wiąta turystyczna			
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiąty turystycznej w leśnictwie Mierzvice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuzę gm. Samaki			
Rys nr. 5	RZUT KONSTRUKCJI DACHU		BRANŻA: B	
skala 1:50				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK17 <small>do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie</small>	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zg. z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)				

PRZEKRÓJ

skala 1:50

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice



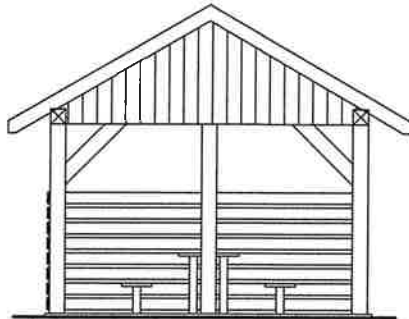
A
gont bitumiczny
papa podkładowa
deskowanie pełne 2,5cm
konstrukcja dachu

B
tluczń 2-31,5 10cm
geowłóknina
pospółka zagęszczona 15cm

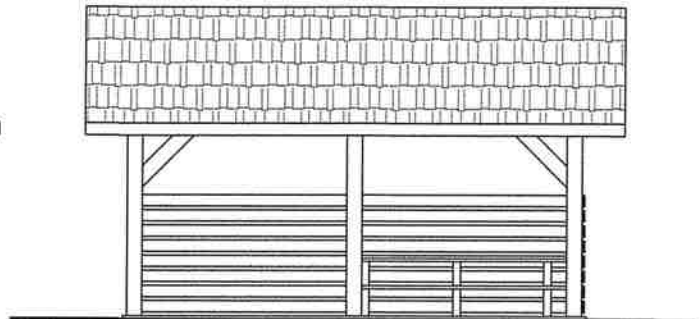
INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki	Biuro Projektów i Nadzorów Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drelów 505 958 011 r.kol87@wp.pl		
OBIEKT:	Wiąta turystyczna			
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wiaty turystycznej w leśnictwie Mierzvice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuże gm. Samaki			
Rys nr. 6	BRANŻA: B			
skala 1:50	RZUT KONSTRUKCJI DACHU			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK/17 <small>do projektowania w specjalności architektury w ograniczonym zakresie</small>	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z Dz.U.nr. 24.23.02.1994r.)				

ELEWACJE skala 1:100

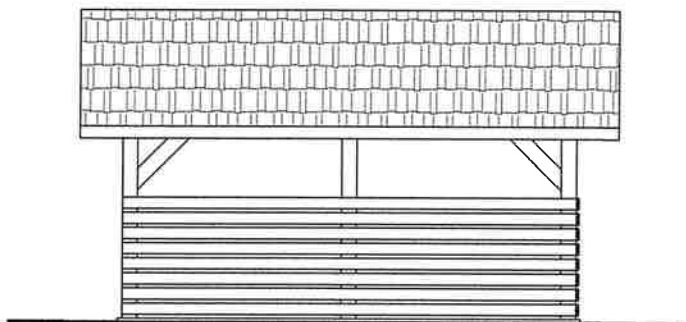
Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6; 08-200 Łosice



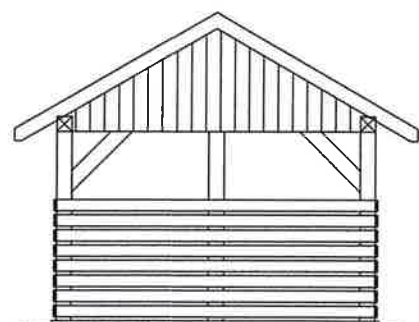
ELEWACJA BOCZNA




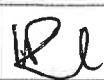
ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA

INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki	 Bkuro Projektów i Nadzordw Robert Kot Szachy 54D 21-570 Drełów 505 958 011 r.kot@wp.pl		
OBIEKT:	Włata turystyczna			
TEMAT:	Projekt techniczny budowy wlaty turystycznej w leśnictwie Mierzvice, na działce geod. nr 423 w miejscowości Zabuże gm. Samaki			
Rys nr: 7	ELEWACJE		BRANŻA: B	
skala 1:100				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK/17 <small>do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie</small>	17.07. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z Dz.U.nr. 24,23.02.1994r.)				

Szachy, 17.07.2023

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d p. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682, 553, 967ze zm.) oświadczam, że:

**PROJEKT TECHNICZNY, BUDOWY WIATY TURYSTYCZNEJ
ZLOKALIZOWANEJ W MIEJSCOWOŚCI ZABUŻE NA DZIAŁCE GEOD. NR 423**
wykonany jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

FUNKCJA	DANE	UPRAWNIENIA	PODPIS I PIECZĄTKA
projektant architektura/konstrukcja	mgr inż. Robert Kot	200/LBOKK/17 do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie	IZBA ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ mgr inż. Robert Kot uprawnienia budowlane nr 200/LBOKK/17 do projektowania w specjalności architektonicznej w ograniczonym zakresie nr ewidencyjny LB-0349 w LOIA

DOKUMENTACJA PODLEGA OCHRONIE DÓBR OSOBISTYCH I PRAW AUTORSKICH. NIEDOZWOLONE JEST KOPIOWANIE, ODSTĘPOWANIE INNYM JEDNOSTKOM PRAWNYM LUB FIZYCZNYM W CAŁOŚCI LUB WE FRAGMENTACH, DOKONYWANIE ZMIAN LUB POPRAWEK BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORÓW.
(Ustawa o prawie autorskim i prawach Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 04-02-1994 r.)



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6. 08-200 Łosice

LUBELSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 234/98/LBOKK/2017

Lublin, dnia 27 czerwca 2017r.

DECYZJA nr 200/LBOKK/2017

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013r. poz.932 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z dnia 8 marca 2016r. poz. 290 tekst jedn.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z dnia 7 stycznia 2016r., poz. 23 tekst jedn.)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. Robert Kot

urodzony w dniu 27 sierpnia 1987 r. w Radzynie Podlaskim

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania w ograniczonym zakresie.

**Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania
samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:**

- 1) projektowanie oraz sprawdzanie projektów budowlanych obiektów budowlanych o kubaturze do 1 000 m³ w zabudowie zagrodowej lub na terenie zabudowy zagrodowej i sprawowanie nadzoru autorskiego na budowie tych obiektów budowlanych,**
- 2) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Skład orzekający nr I Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej :

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| 1. Przewodniczący | Miroslaw Załuski |
| 2. Sekretarz | Joanna Muzykowska |
| 3. Członek | Ali Mchawrab |



Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Robert Kot
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP
4. a/a

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6, 08-200 Łosice



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. Robert Kot

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **200/LBOKK/2017**, jest wpisany na listę członków Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LB-0349-UPRAWNIENIA OGRANICZONE**.

Członek czynny od: 08-02-2018 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 11-01-2023 r. Lublin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Andrzej Kasprzak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LB-0349-82CC-39A1-1364-6761