

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 ogrodzenia w osadzie Dubicze, miejscowości Stara
Kornica, na działce nr 12/1

Obiekt:	Ogrodzenie		
Adres:	Stara Kornica dz. nr ewid. 12/1		
Jednostka ewidencyjna	Sara Kornica		
Obręb ewidencyjny	Stara Kornica		
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. Ogrodzenie frontowe skala 1:20	5
4. Brama i furtka skala 1:20	6

OPIS

do projektu technicznego
remontu ogrodzenia w osadzie w miejscowości Stara Kornica, na działce nr 12/1

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

Lokalizacja: Stara Kornica, działka geod. nr 12/1 gm. Stara Kornica

PODSTAWY OPRACOWANIA:

1. Zlecenie i uzgodnienia z inwestorem
2. Wizja lokalna

PRZYJĘTE ROZWIĄZANIA:

W ramach wymiany ogrodzenia przyjęto następujące rozwiązania konstrukcyjno materiałowe:

- demontaż istniejącego ogrodzenia drewnianego
- wykonanie stalowej konstrukcji bramy i furtki
- demontaż istniejących poprzeczek
- demontaż części istniejącej podmurówki (15,0mb)
- wykonanie części nowej podmurówki
- czyszczenie i malowanie słupków i konstrukcji bramy
- wykonanie nowego ogrodzenia frontowego – poprzeczki i sztachety

BETON

- część nowej podmurówki wykonać z betonem klasy C16/20

OGRODZENIE FRONTOWE

- konstrukcja bramy i furtki z kształtowników stalowych zamkniętych poprzeczki 4x4cm gr. 2mm, malowane proszkowo
- istniejące elementy konstrukcji malowane farbą chloro-kauczkową
- poprzeczki 4x4cm gr. 2mm, malowane proszkowo
- sztachety o wy. 10x2cm, na bramie i furtce wys 140cm , na przęsłach 120cm, olchowe malowane dwukrotnie lakierobejcą wodorozcieńczalną

OPIS SPOSOBU WYKONYWANIA ROBÓT**Demontaż istniejącego ogrodzenia:**

Istniejące ogrodzenie drewniane zdemontować za pomocą narzędzi ręcznych (łom, piła ręczna, piła mechaniczna), z istniejącej podmurówki od frontu, część istniejącego fundamentu zdemontować za pomocą narzędzi ręcznych (szpadel, młot , piła do betonu, młot udarowy)

Wykonanie części podmurówki:

Część nowej podmurówki wykonać z betonu C16/20, szalowanie deskami sosnowymi, wysokość dostosowana do pozostałej części podmurówki.

Montaż ogrodzenia frontowego:

Istniejące słupki ogrodzeniowe oraz konstrukcję bramy i furtki oczyścić za pomocą narzędzi ręcznych (szczotka druciana, szlifierka, papier ścierny), poprzeczki zamontować przy użyciu śrub. Bramę i furtkę wykonać z kształtowników zamkniętych (spawanie), malowanych proszkowo.

Sztachety przed montażem dwukrotnie pomalować lakierobejcą wodorozcieńczalną.

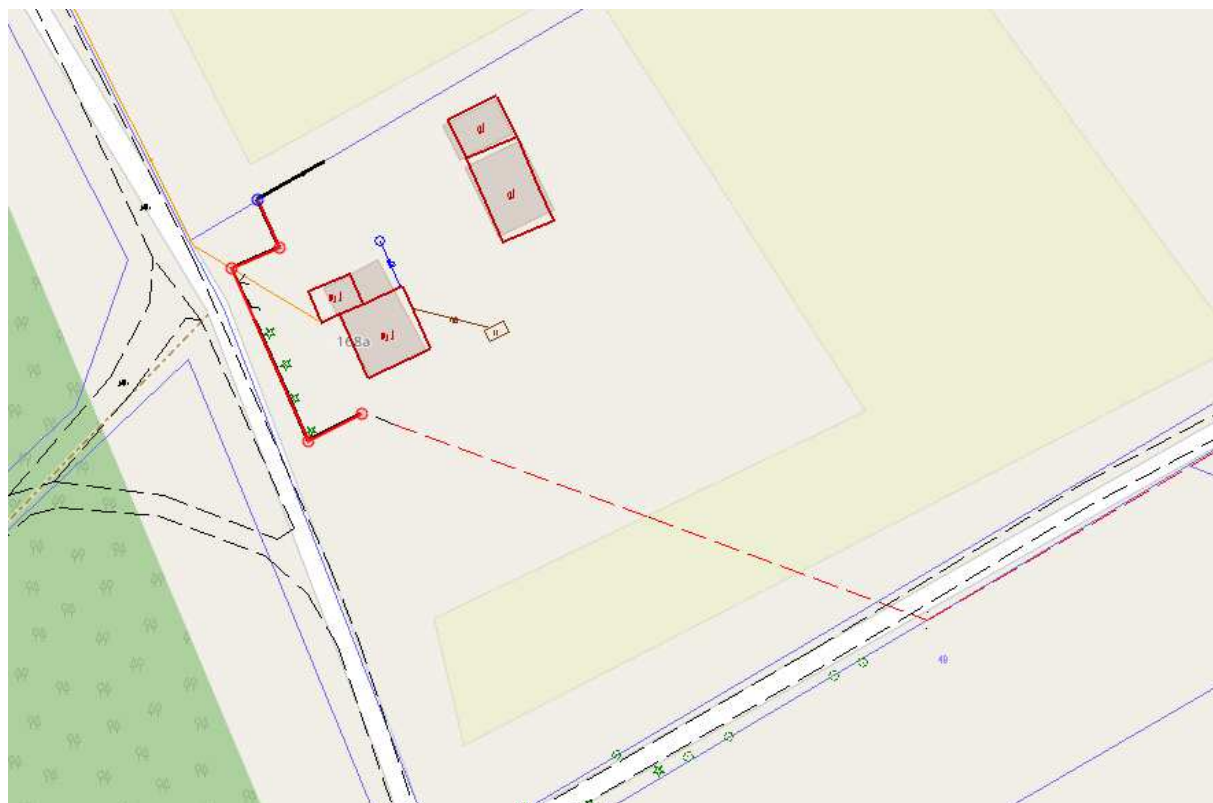
UWAGI KOŃCOWE

- 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.

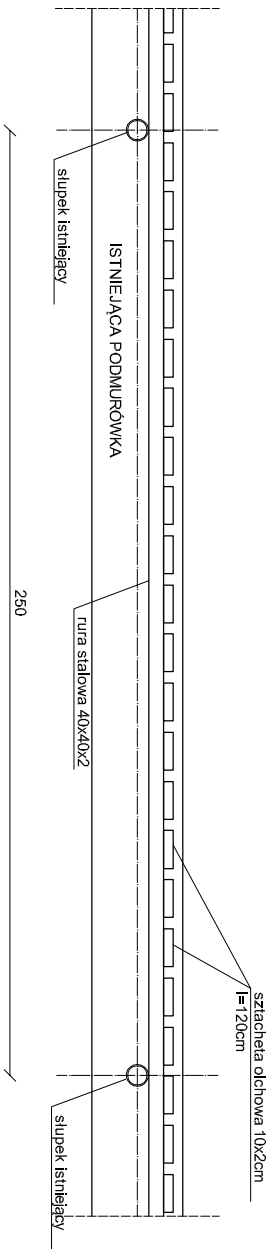
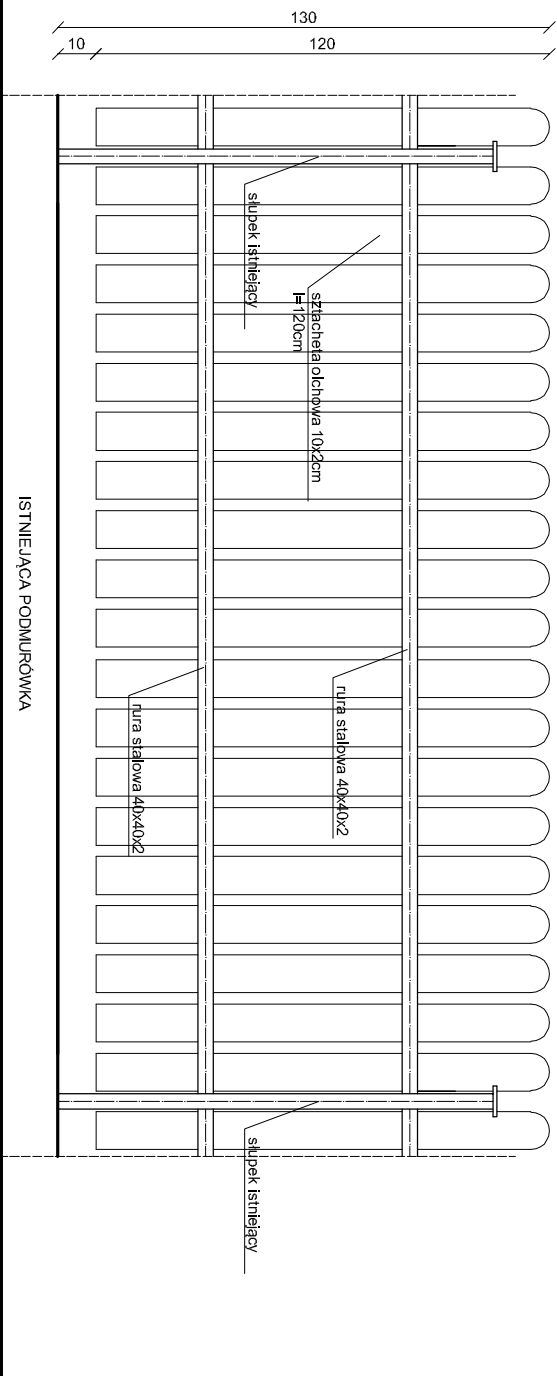
- roboty budowlane i rzemieślnicze wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi normami.
- wszelkie istotne odstępstwa od zatwierdzonego projektu budowlanego są dopuszczalne jedynie po uzyskaniu zgody kierownika budowy, projektanta obiektu oraz po zmianie warunków udzielonego przez organ administracji architektonicznej pozwolenia na budowę odrębną decyzją administracyjną.

Opracował:
mgr inż. Robert Kot




Mapa poglądowa

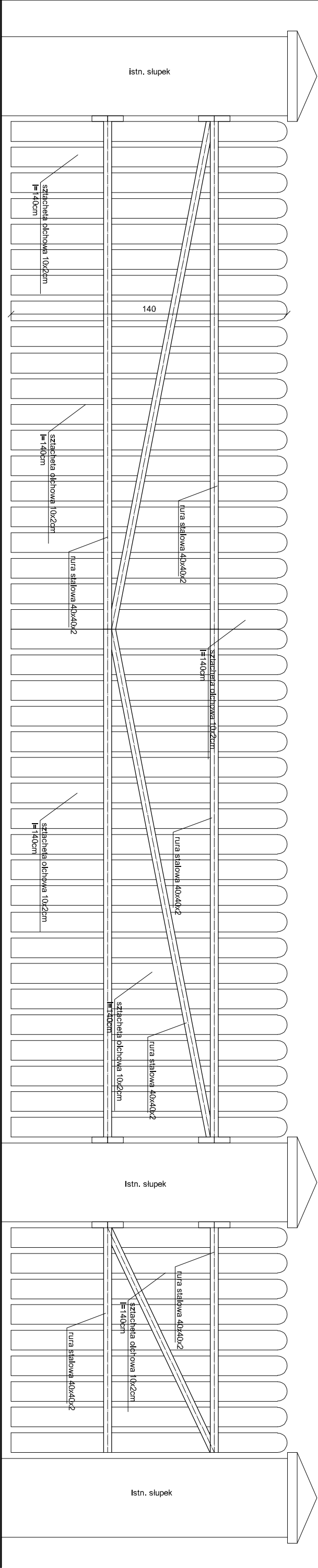
OGRODZENIE FRONTOWE
SKALA 1:20



Uwaga:
W Bramie i furcie, przewidziane prace obejmują malowanie konstrukcji stalowej i wymianę sztachet,
stachety wys. 140cm

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:	Ogrodzenie			
TEMAT:	Projekt techniczny remontu ogrodzenia na działce gosp. nr 12/1 zlokalizowanej w miejscowości Stara Komka gm. Stara Komka			
Rys nr: 1	OGRODZENIE FRONTOWE			BRANŻA: B
skala 1:20				
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	2001.BOKK/17	16.05. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zgodnie z Dz.U. nr. 24,23.02.1994r.)				

FURTKA I BRAMA
SKALA 1:20



Uwaga:
W Bramie i furcie, przewidziane prace obejmują malowanie konstrukcji stalowej i wymianę sztachet, słachy wys. 140cm

INWESTOR:	Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Samaki, ul. 3 Maja 6/4, 08-220 Samaki			
OBIEKT:	Ogrodzenie			
TEMAT:	Projekt techniczny remontu ogrodzenia na działce geod. nr 12/1 zlokalizowanej w miejscowości Stara Komka gm. Stara Komka			
Rys nr: 2	FURTKA I BRAMA		BRANŻA: B	
skala 1:20				
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Kot	200/BO/KK/17	16.05. 2023	
Opracowanie chronione prawem autorskim (zgodnie z Dz.U. nr. 24, 23.02.1994r.)		do projektowania w specjalności architektury krajobrazu		