

PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA DROGOWA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO DROGI GMINNEJ NR 166500B DO
MSC. WYCHODNE POLEGAJĄCA NA BUDOWIE DROGI DLA
PIESZYCH WRAZ Z ZJAZDAMI ZWYKŁYMI I ODTWORZENIEM
KRAWĘDZI JEZDNI PO WBUDOWANIU KRAWĘŻNIKA WRAZ Z
NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W M. WYCHODNE GM.
SUWAŁKI.

ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

GM. SUWAŁKI, M. WYCHODNE
KATEGORIA NR: IV, VIII, XXV

POZOSTAŁE DANE ADRESOWE:

JEDNOSTKA EWID. 201207_2 GM. SUWAŁKI,
OBREB EWID. 0033 PRZEBRÓD, DZIAŁKA NR EWID. 46 I 81
OBREB EWID. 0043 WYCHODNE, DZIAŁKA NR EWID. 21

INWESTOR:

GMINA SUWAŁKI, UL. ŚWIERKOWA 45, 16-400 SUWAŁKI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

<i>SPRECJALNOŚĆ</i>	<i>BRANŻA DROGOWA:</i>	
<i>Inżynierska drogową</i>	<i>PROJEKTANT</i>	<i>SPRAWDZAJĄCY</i>
	<i>mgr inż. Katarzyna Krakos</i>	<i>mgr inż. Grażyna Wandzioch</i>
	<i>nr upr. PDL/0112/PWBD/18</i>	<i>nr upr. SUW-118/89</i>

SUWAŁKI, 20.10.2023R.

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

o których mowa w art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO DROGI GMINNEJ NR 166500B DO
MSC. WYCHODNE POLEGAJĄCA NA BUDOWIE DROGI DLA
PIESZYCH WRAZ Z ZJAZDAMI ZWYKŁYMI I ODTWORZENIEM
KRAWĘDZI JEZDNI PO WBUDOWANIU KRAWĘŻNIKA WRAZ Z
NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W M. WYCHODNE GM.
SUWAŁKI.

ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

GM. SUWAŁKI, M. WYCHODNE
KATEGORIA NR: IV, VIII, XXV

POZOSTAŁE DANE ADRESOWE:

JEDNOSTKA EWID. 201207_2 GM. SUWAŁKI,
OBREB EWID. 0033 PRZEBRÓD, DZIAŁKA NR EWID. 46 I 81
OBREB EWID. 0043 WYCHODNE, DZIAŁKA NR EWID. 21

INWESTOR:

GMINA SUWAŁKI, UL. ŚWIERKOWA 45, 16-400 SUWAŁKI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

<i>SPRECJALNOŚĆ</i>	<i>BRANŻA DROGOWA:</i>	
<i>Inżynierska drogową</i>	<i>PROJEKTANT</i>	
	<i>mgr inż. Katarzyna Krakos</i>	
	<i>nr upr. PDL/0112/PWBD/18</i>	

SUWAŁKI, 20.10.2023R.

SPIS TREŚCI WYKAZU OPINII, UZGODNIENI, POZWOLEŃ I INNYCH DOKUMENTÓW

I.	OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	str2
II.	ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE.....	str 3÷9
▪	Uprawnienia projektowe i zaświadczenie o przynależności do izby zawodowej projektantów	str 3÷8
▪	Mapa do celów projektowych, skala 1:500	str 9