

Nazwa obiektu budowlanego:	REMONT DROGI GMINNEJ NR 111506 W M. PEŁKINIE od km 0+000 do km 2+716
Adres obiektu:	Województwo: podkarpackie powiat: jarosławski gmina: Jarosław miejscowość: Pełkinie
Rodzaj projektu:	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
Kategoria obiektu budowlanego:	XXV
Numery ewidencyjne działek	Gmina Jarosław [180404_2] Obręb: Pełkinie [0007]; działki nr ewid. : 2557, 2574, 2581, 2582
Spis zawartości:	Strona 2
Inwestor:	Gmina Jarosław ul. Piekarska 5, 37-500 Jarosław

MG PROJEKT Marcin Grabowski ul. Juliusza Słowackiego 24, 37-500 Jarosław tel. 728-475-245					
Funkcja:	Tytuł, Imię i Nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data	Podpis
Projektant:	Marcin Grabowski	Drogi	PDK/0115/POOD/06	01-2023	

Jarosław, styczeń 2023

SPIS TREŚCI

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI.....	3
2. CEL OPRACOWANIA.....	3
3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	3
4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.....	3
4.1. Parametry techniczne.....	3
4.2. Przekrój normalny i konstrukcja nawierzchni	4
4.3. Urządzenia uzbrojenia terenu	4
5. POZWOLENIE WODNOPRAWNE.....	4
6. Rozbiórki i wyburzenia	4
7. Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego.....	4
8. Ochrona zabytków i środowiska	4
9. Ochrona interesów osób trzecich	5
10. Warunki górnicze	5
11. Zajęcie terenu	5
12. KOPIE UPRAWNIEN I ZAŚWIADCZEŃ PROJEKTANTA.....	6
 CZĘŚĆ RYSUNKOWA	
Plan orientacyjny – skala 1:25 000 rys. nr 1	8
Plan sytuacyjny – skala 1:2000 rys. nr 2.....	9

OPIS TECHNICZNY

„REMONT DROGI GMINNEJ NR 111506 W M. PEŁKINIE od km 0+000 do km 2+716”

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest remont istniejącej drogi gminnej publicznej nr 111506 w miejscowości Pełkinie, gmina Jarosław, powiat jarosławski, łączącej drogę krajową nr 77 i drogę powiatową nr 1529R.

Zakres robót będzie polegał na remoncie istniejącej nawierzchni drogi i poboczy od km 0+000 do km 2+716. Odcinek drogi wraz z robotami towarzyszącymi objęty zamówieniem zlokalizowany jest w granicach istniejącego pasa drogowego.

2. CEL OPRACOWANIA

Celem niniejszego opracowania jest:

- uzyskanie zgody na realizację zadania
- uściślenie elementów zadania inwestycyjnego,
- przygotowanie do projektów wykonawczych (PW) i dokumentacji przetargowej,

Realizacja zadania umożliwi poprawę warunków komunikacyjnych w szczególności bezpieczeństwa uczestników ruchu.

3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Planowana do realizacji inwestycja przebiega przez tereny typowo rolnicze (pola uprawne) i zabudowy jednorodzinnej. W chwili obecnej istniejąca droga posiada jezdnię bitumiczną w złym stanie technicznym z licznymi spękaniem i ubytkami. W istniejącym pasie drogowym występuje infrastruktura techniczna nie kolidująca z przedmiotowym remontem drogi.

4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

4.1. Parametry techniczne

Początkowy kilometraż przedmiotowego remontu drogi gminnej przyjęto w km 0+000 na granicy pasa drogowego drogi krajowej nr 77, zaś koniec w km 2+716 na granicy pasa drogowego drogi powiatowej nr 1529R.

Inwestycja zlokalizowana jest w miejscowości Pełkinie, gmina Jarosław, powiat jarosławski.

W rozwiązaniu sytuacyjnym przebieg drogi został dostosowany do istniejącego zagospodarowania terenu i pozostaje bez zmian. Remont przedmiotowej drogi obejmuje odbudowę nawierzchni jezdni i poboczy.

Remontowana droga posiada jezdnię jednoprzestrzenną dwukierunkową o szerokości 3,0m i obustronnych poboczach szerokości 0,75m. Korona drogi ma szerokość całkowitą 4,5m.

Przystępując do opracowania dokumentacji przyjęto następujące parametry techniczne dróg:

Droga gminna 111521

Klasa drogi:	D - dojazdowa,
Przekrój poprzeczny	drogowy,
Prędkość projektowa:	$V_p=30$ km/h
Szerokość jezdni:	3,00 m,

Szerokość poboczy:	2x0,75 m,
Nawierzchnia	bitumiczna,
Odwodnienie powierzchniowe	bez zmian, wg. stanu istniejącego

4.2. Przekrój normalny i konstrukcja nawierzchni

Mając na uwadze stan techniczny istniejącej drogi, oraz ustalenia z Zamawiającym zaprojektowano remont – odbudowę warstw konstrukcyjnych istniejącej nawierzchni za pomocą:

Remont istniejącej konstrukcji jezdni:

4 cm w-wa ścieralna z bet. asf. AC 11 S,

5 cm w-wa podbudowy z bet. asf. AC 16 P,

----- wzmocnienie warstw asfaltowych siatką z kordu stalowego

9 cm RAZEM

4.3. Urządzenia uzbrojenia terenu

Planowany remont istniejącej drogi nie wymaga przebudowy lub zabezpieczenia istniejącej infrastruktury technicznej.

W miejscach zbliżeń do istniejącej infrastruktury technicznej podczas wykonywania robót budowlanych należy wykonywać je ręcznie pod nadzorem właściciela sieci.

Prace w okolicy urządzeń infrastruktury technicznej wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami u normami dotyczącymi przedmiotowych urządzeń.

W przypadku natrafienia na niezidentyfikowane uzbrojenie podziemne powiadomić inspektora nadzoru oraz właściciela uzbrojenia.

Ewentualne zmiany oraz nie naniesione uzbrojenie zgłosić służbom geodezyjnym w celu dokonania inwentaryzacji wykonawczej

5. POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Przedmiotowa inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji pozwolenia wodnoprawnego.

Wg art. 234 Prawo wodne, punkt 1 i 2 inwestycja nie będzie zmieniać kierunku i natężenia odpływu znajdujących się na jego gruncie wód opadowych lub roztopowych ani kierunku odpływu wód ze źródeł – ze szkodą dla gruntów sąsiednich, oraz nie będzie odprowadzać wód oraz wprowadzać ścieków na grunty sąsiednie.

6. ROZBIÓRKI I WYBURZENIA

Przedmiotowa inwestycja nie generuje robót rozbiórkowych.

7. MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Przedmiotowa inwestycja objęta jest Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Jarosław (uchwała nr VI/70/2016).

8. OCHRONA ZABYTKÓW I ŚRODOWISKA

Planowana inwestycja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W ramach inwestycji nie przewiduje wycinki drzew i krzewów.

9. OCHRONA INTERESÓW OSÓB TRZECICH

Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie oraz nie będzie powodować zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

Ponadto inwestycja nie będzie powodować:

- ograniczenia dostępu do drogi publicznej,
- pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, gazu, energii elektrycznej, sieci teletechnicznej,
- pozbawienia dopływu światła dziennego do pomieszczeń na stały pobyt ludzi,
- zmiany stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku odpływu znajdującej się na jego gruncie wody opadowej – ze szkodą dla nieruchomości sąsiednich.

Obszar oddziaływania obiektu obejmuje wyłącznie działki na których będą prowadzone roboty budowlane objęte niniejszym wnioskiem a mianowicie:

- Gmina Jarosław [180404_2], Obręb: Pełkinie [0007]; działki nr ewid. : 2557, 2574, 2581, 2582

W zakresie przysłaniania okolicznych obiektów, projektowany obiekt jest obiektem płaskim w poziomie terenu więc nie występuje przysłanianie.

Rozwiązania projektowe nie spowodują spiętrzenia (stagnacji wód) w bezpośrednim sąsiedztwie pasa drogowego na przyległym terenie.

Projekt został sporządzony z uwzględnieniem wymagań dotyczących ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich, zgodnie z przepisami ustawy Prawo Budowlane.

10. WARUNKI GÓRNICZE

Przedmiotowa inwestycja nie koliduje z terenami górnictwem.

11. ZAJĘCIE TERENU

Powierzchnia zajęcia terenu wynikająca z zakresu remontu istniejącej drogi:

- w granicach istniejącego pasa drogowego wynosi ok. 12 200 m²

Powyższy zakres robót pokazano w załącznikach graficznych nr 2 – „Plan sytuacyjny”.

Opracował:

Marcin Grabowski



12. KOPIE UPRAWNIEŃ I ZAŚWIADCZEŃ PROJEKTANTA



PODKARPACKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
35-060 Rzeszów, ul. J. Słowackiego 20



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
PDK OIIB/KK/0054/006/906

Rzeszów, 2006-12-13

Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

Pan Marcin Grabowski

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

1. projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
2. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578), uprawnienia budowlane w specjalności drogowej bez ograniczeń uprawniają do projektowania obiektu budowlanego takiego jak:

1. droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
2. droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

oraz do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami,

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
PODKARPACKIEJ OKRĘGOWEJ
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
dr inż. Zbigniew Plewański

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578), w związku z art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.)

stwierdzamy, że

Pan MARCIN GRABOWSKI

magister inżynier

/kierownik studiów - budownictwo /

ur. 19 grudnia 1978 r., miejsce urodzenia - Jarosław

otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDK/0115/POOD/06

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zgłoszenia strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) odstępuje się od użyczenia decyzji.

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane - podzawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru (Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego) oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji: skłóty odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Rzeszowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający PDK OIIB

dr inż. Zbigniew Plewański

mgr inż. Andrzej Hlusiak

mgr inż. Lech Krupniak



Oczyszczający:
1. Pan Marcin Grabowski
2. Zbigniew Plewański
3. Andrzej Hlusiak
4. Lech Krupniak



Zaświadczenie

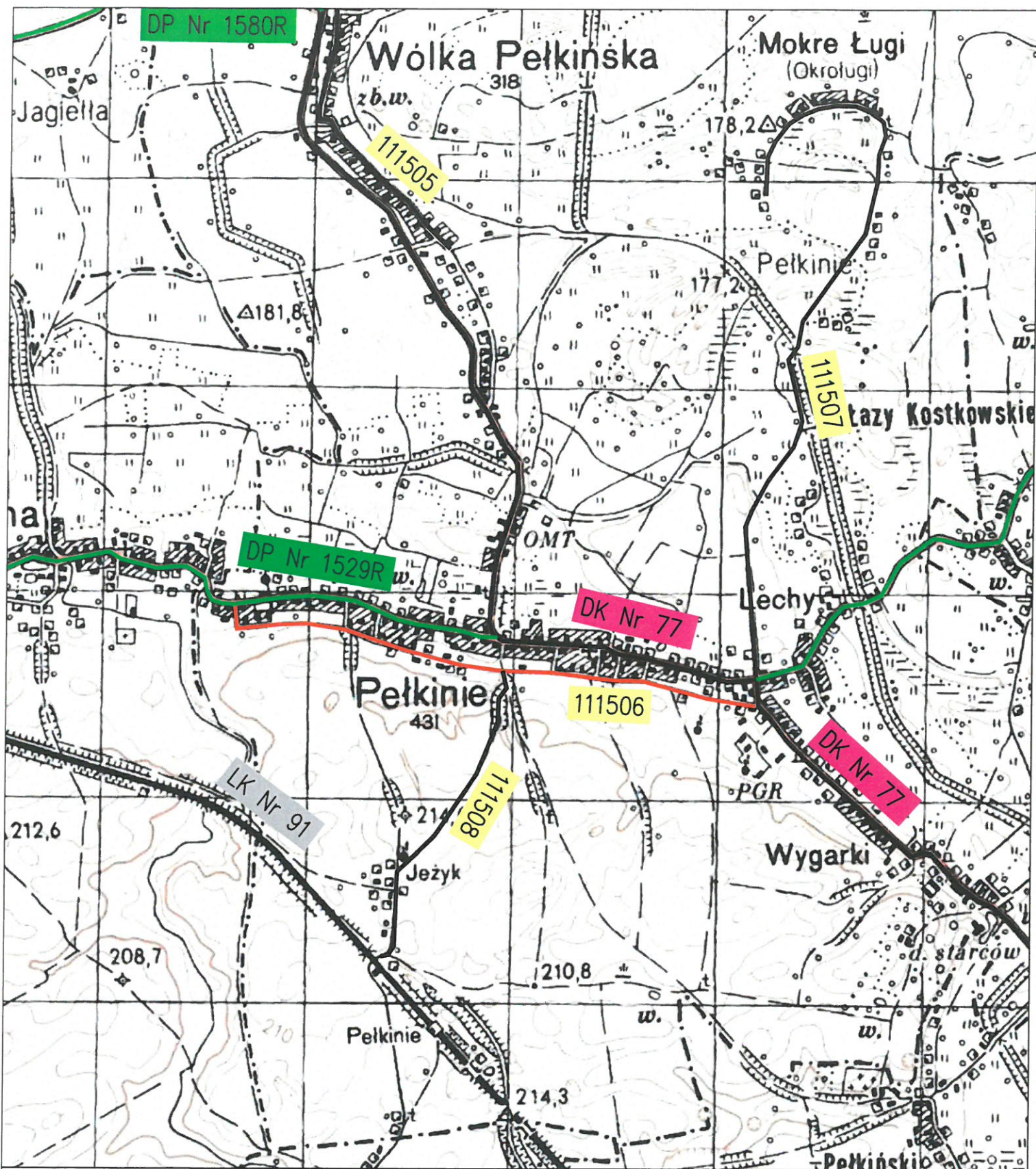
o numerze weryfikacyjnym:
PDK-XDB-DD6-UMF *

Pan Marcin Dariusz Grabowski o numerze ewidencyjnym PDK/BD/0027/07
adres zamieszkania ul. Sobiecin 58, 37-500 Jarosław
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-02-01 do 2024-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-09 roku przez:
Grzegorz Dubik, Przewodniczącą Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z Biurem Właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





LEGENDA:

- 111521 Droga gminna do remontu
- DK Nr 4 Droga krajowa
- DW Nr 885 Droga wojewódzka
- DP Nr 1710R Droga powiatowa
- 111509 Droga gminna

Inwestycja:	REMONT DROGI GMINNEJ NR 111506 W M. PEŁKINIE od km 0+000 do km 2+716		Nr rysunku:
Rodzaj dokumentu:	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH		1.
Rysunek:	PLAN ORIENTACYJNY		Skala:
Inwestor:	GMINA JAROSŁAW PIEKARSKA 5, 37-500 JAROSŁAW		1:25 000
Lokalizacja:	m. Pełkinie, gm. Jarosław, pow. jarosławski, woj. podkarpackie		Data / Podpis
Projektant:	Imię i nazwisko Marcin Grabowski	Numer uprawnień PDK/0115/POOD/06	01.2023



LEGENDA:

--- istniejąca oś drogi gminnej

Investycja:	REMONT DROGI GMINNEJ NR 111506 W M. PEŁKINIE od km 0+000 do km 2+716	Nr rysunku:	2.
Rodzaj dokumentu:	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH		
Rysunek:	PLAN SYTUACYJNY		
Inwestor:	GMINA JAROSŁAW PIEKARSKA 5, 37-500 JAROSŁAW	Skala:	1:2000
Lokalizacja:	m. Pełkinie, gm. Jarosław, pow. jarosławski, woj. podkarpackie	Data / Podpis	01.2023
Projektant:	Imię i nazwisko Marcin Grabowski	Numer uprawnień PDK/0115/POOD/06	