

KONCEPCJA

Nazwa obiektu lub zamierzenia inwestycyjnego:	Budowa chodnika w miejscowości Pińczata
Adres obiektu:	m. Pińczata gmina Włocławek
Kategoria obiektu:	XXV
Inwestor:	Gmina Włocławek
Adres Inwestora:	ul. Królewiecka 7 87-800 Włocławek
Branża:	drogowa

Projektant:	mgr inż. JAROSŁAW MARZEC KUP/0026/POOD/11	
-------------	--	--

LUBIEŃ KUJAWSKI, 30.06.2020

OPIS TECHNICZNY

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z Inwestorem
- Wytyczne oraz materiały otrzymane od Inwestora.
- Wizja lokalna terenu objętego opracowaniem wraz z dokumentacją fotograficzną.
- Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2020.470 t.j.).
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2019.1186 t.j.).
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.2016.124).

2. LOKALIZACJA

Planowana inwestycja zlokalizowana jest wzdłuż drogi gminnej w miejscowości Pińczata w gminie Włocławek.

3. ZAKRES OPRACOWANIA

Opracowanie obejmuje kontynuację jednostronnego chodnika szerokości 2,0 zlokalizowanego bezpośrednio przy jezdni oraz budowę zjazdów do nieruchomości. W celu budowy chodnika należy dokonać poszerzenia pasa drogowego.

Wykaz działek które należy podzielić w celu realizacji inwestycji wraz z ich powierzchnią niezbędnych wraz z powierzchnią:

nr działki	powierzchnia
122/2	43,53 m ²
122/3	3,58 m ²
123/6	35,26 m ²
771/1	76,73 m ²
126/1	48,01 m ²
127/1	21,24 m ²
130	1,4 m ²
132	23,19 m ²
164/1	38,92 m ²
165	40,54 m ²
162/8	30,11 m ²
163/2	4,29 m ²
168/4	39,27 m ²
169/5	62,63 m ²
170/4	12,76 m ²
170/1	87,25 m ²
171/7	70,03 m ²
Razem	638,74 m ²

4. KONSTRUKCJE

➤ Zjazdy

- nawierzchnia z kostki betonowej, grafitowej gr. 8 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm
- podbudowa betonowa z betonu C8/10 gr. 15 cm
- warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm
- profilowane i zagęszczone podłoże gruntowe
grubość nawierzchni 37 cm

➤ Chodnik

- nawierzchnia z kostki betonowej, szarej gr. 6 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
- podbudowa z KŁSM gr. 10cm
- warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm
- profilowane i zagęszczone podłoże gruntowe
grubość nawierzchni 21 cm

Obramowanie chodnika i zjazdów wykonano z obrzeża betonowego 8x25cm. Na zjazdach od strony jezdni zastosowano krawężnik najazdowy 22x15 na ławie betonowej.

5. ZESTAWIANIE POWIERZCHNI UTWARDZONYCH:

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| - powierzchnia chodnika | ~918 m ² |
| - powierzchnia zjazdów | ~100 m ² |

6. ODWODNIENIE

Wody opadowe odprowadzane będą zgonie ze spadkami na tereny zielone.

7. ZAGROŻENIA I WPŁYW NA ŚRODOWISKO

Projektowane rozwiązania nie wpływają ujemnie na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzkie oraz sąsiednie obiekty.

8. OCHRONA KONSERWATORSKA

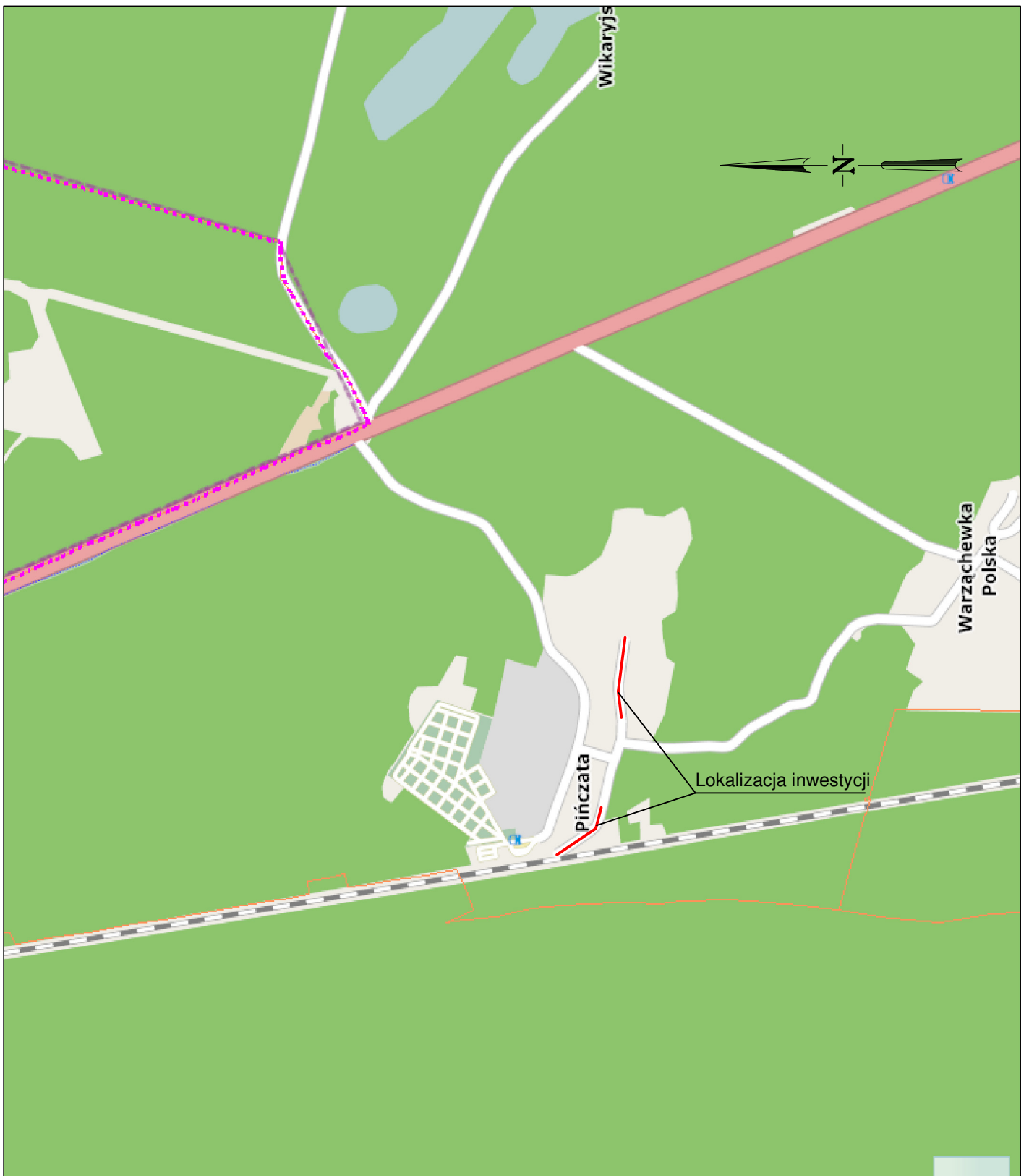
Działki przeznaczone pod inwestycje nie znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej.

9. SZKODY GÓRNICZE

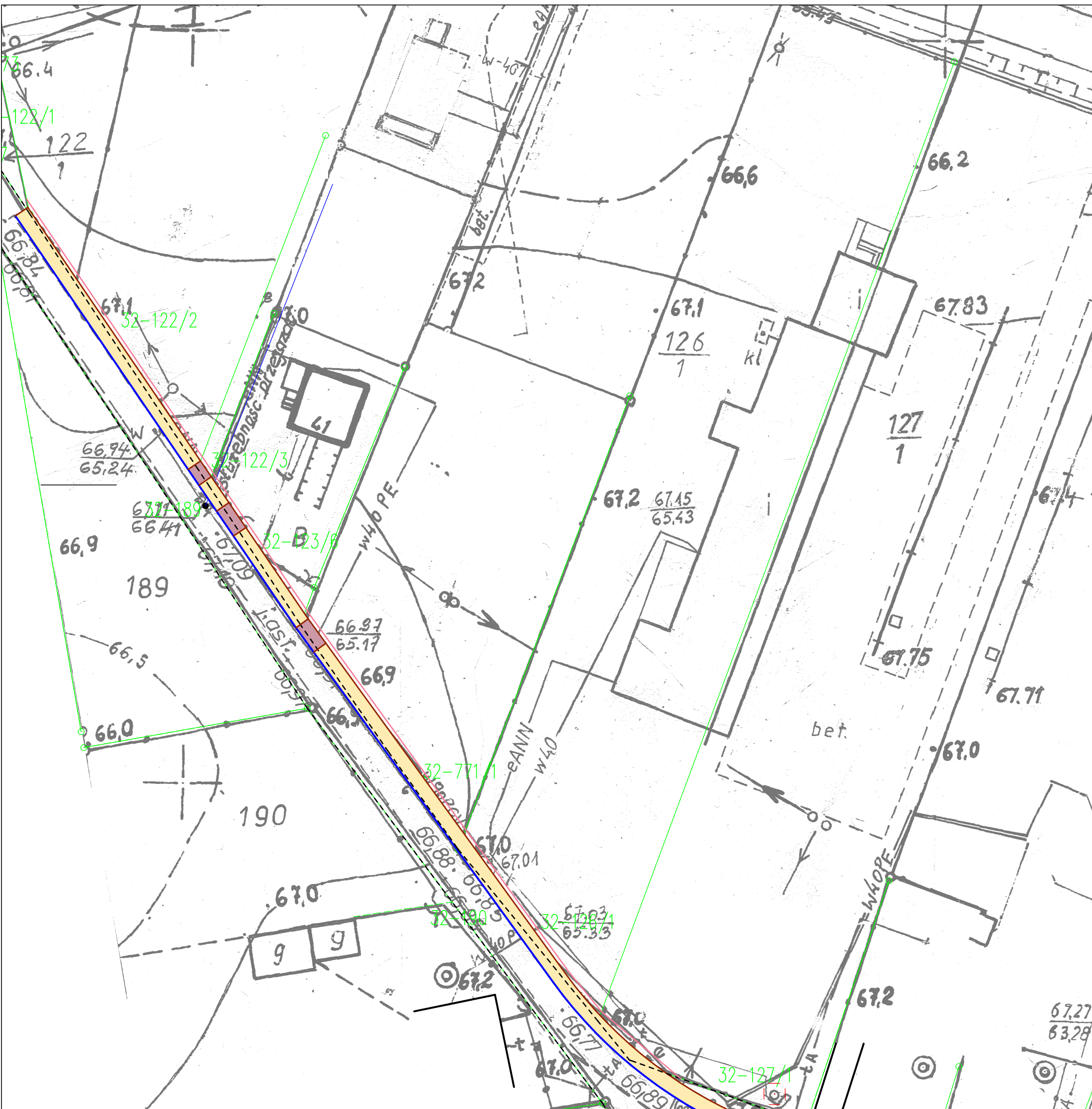
Działki przeznaczone pod inwestycje nie znajdują się w strefie szkód górniczych.

10. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

Obszar oddziaływania inwestycji zawiera się w następujących działkach nr: 122/2, 122/3, 123/6, 771/1, 126/1, 127/1, 130, 132, 164/1, 165, 162/8, 163/2, 168/4, 169/5, 170/4, 170/1, 171/7, 175, 171/6 obręb Warząchewka Polska i został ustalony na podstawie rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.



Jednostka projektowa:			
PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec Gagowy Nowe 2 , 87-840 Lubień Kujawski			
Nazwa opracowania:			
Budowa chodnika w miejscowości Pińczata - Koncepcja			
Lokalizacja obiektu:			Branża:
m. Pińczata, gm. Włocławek			Drogowa
Przedmiot rysunku:	PLAN ORIENTACYJNY	Nr:	1
		Skala:	1:500
		Data:	30.06.2020r.
Projektant:	mgr inż. JAROSŁAW MARZEC upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11		Podpis:
Asystent:			Podpis:



<p>Oznaczenia</p> <ul style="list-style-type: none"> Projektowany chodnik z kostki betonowej szer. 2,0m Projektowane zjazdy z kostki betonowej Obrzeże chodnikowe Krawężnik betonowy Istniejąca granica pasa drogowego Projektowana granica pasa drogowego 	
<p>Instytucja projektowa: PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec Gagowy Nowe 2, 87-840 Lubień Kujawski</p>	
<p>Nazwa opracowania: Koncepcja budowy chodnika w miejscowości Pinczata</p>	
<p>Lokalizacja obiektu: m. Pinczata, gm. Włodawek</p>	
Przedmiot rysunku:	<p>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>
Projektant:	<p>mgr inż. JAROSŁAW MARZEC</p>
Asystent:	<p>upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11</p>
Skala:	<p>1:500</p>
Data:	<p>30.06.2020r.</p>
Podpis:	<p></p>

Instytucja projektowa: **PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec**
Gagowy Nowe 2, 87-840 Lubień Kujawski

Miasto opracowania:

Udział w projekcie:

Przedmiot wykonania:	Przebieg:	Skala:	Nr.:
Projektant:	Przebieg:	1:500	2.2
Asystent:	Przebieg:	30.06.2020r.	

Przebieg: m. Pińczata, gm. Włocławek

Przebieg: Drogową

Koncepcja budowy chodnika w miejscowości Pińczata

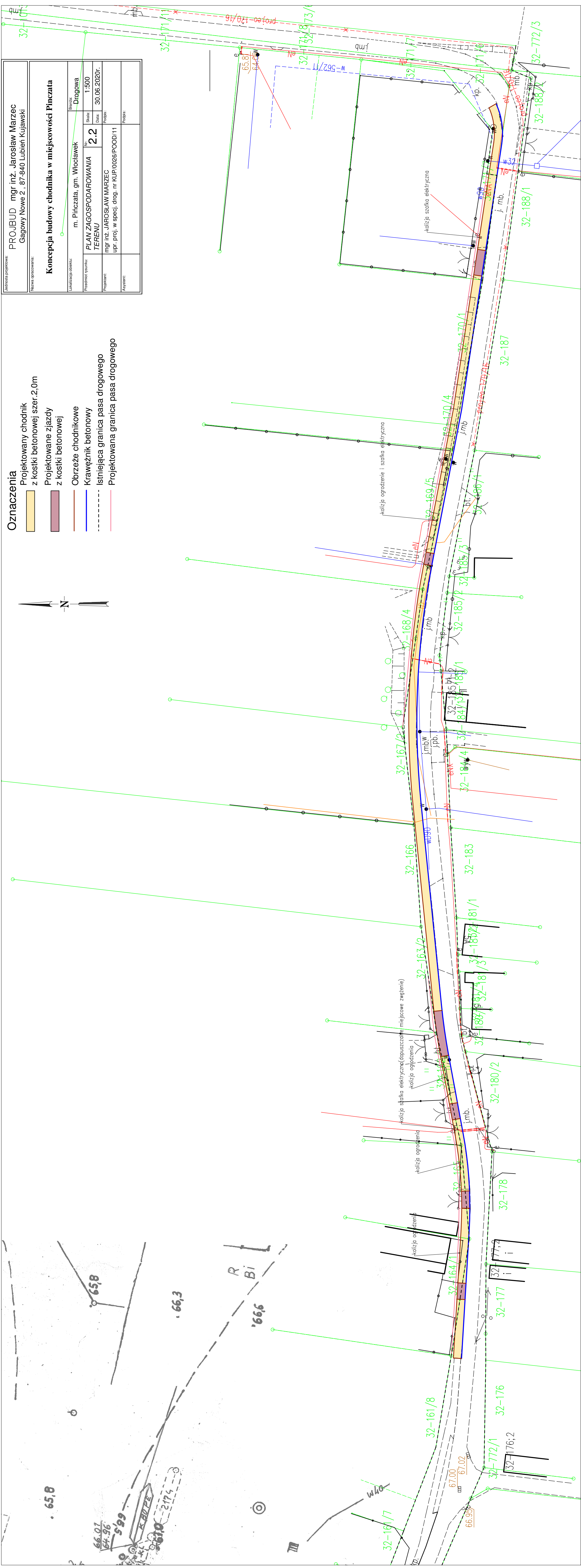
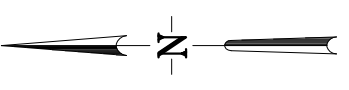
Przebieg: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

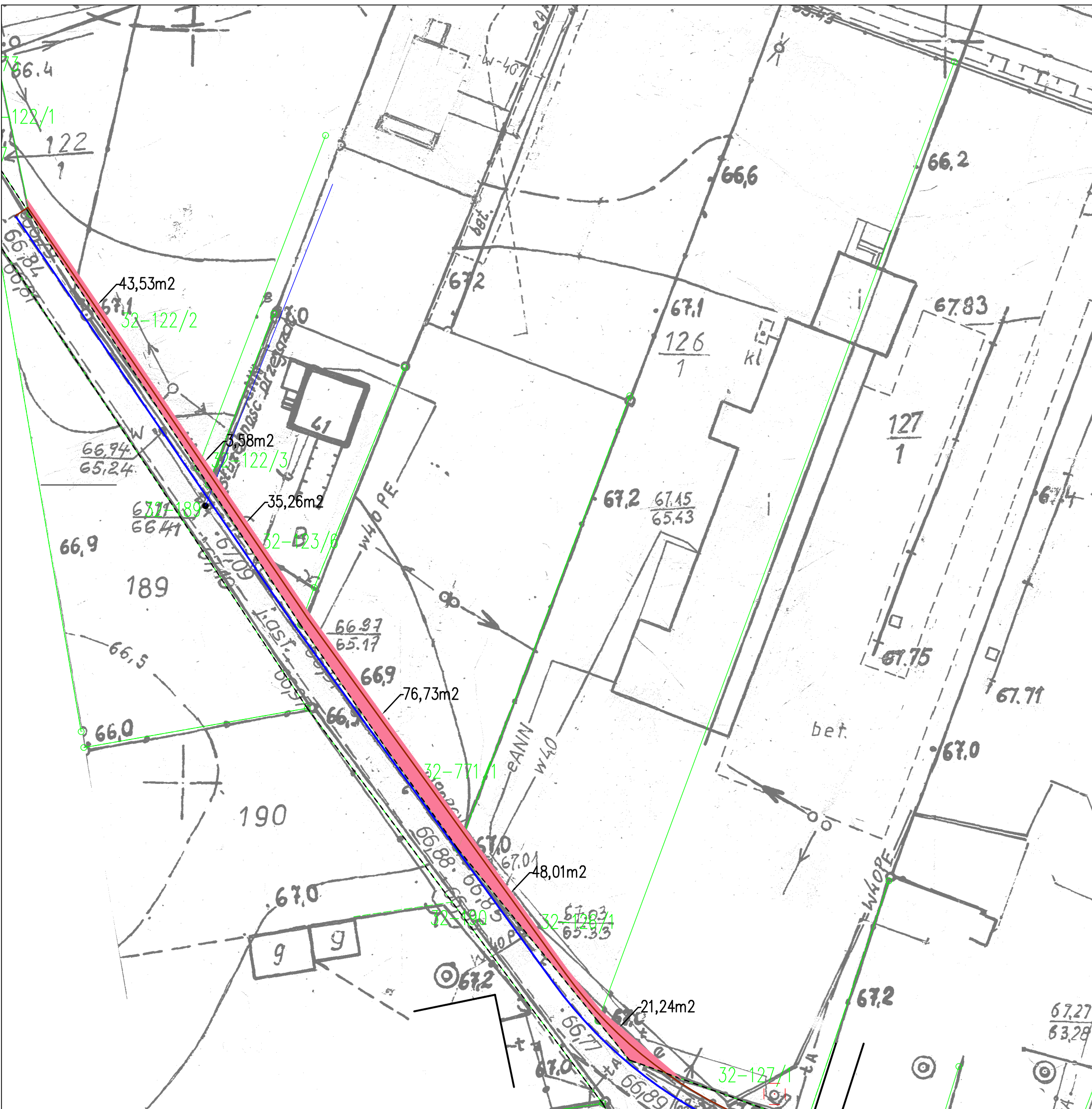
Przebieg: mgr inż. JAROSŁAW MARZEC


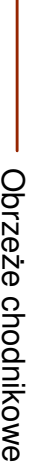

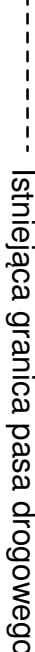
Przebieg: upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11

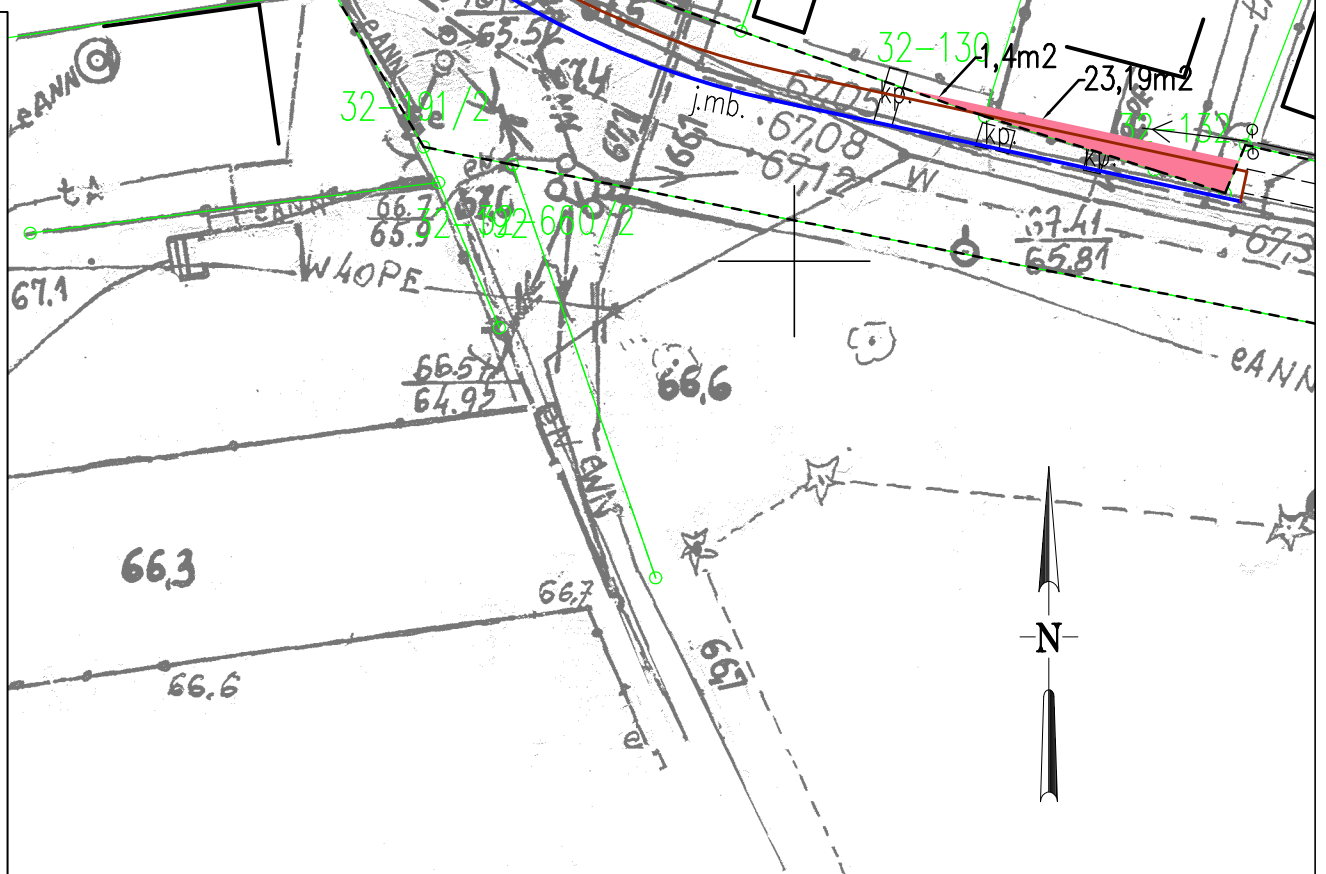
Przebieg:

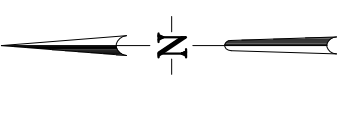
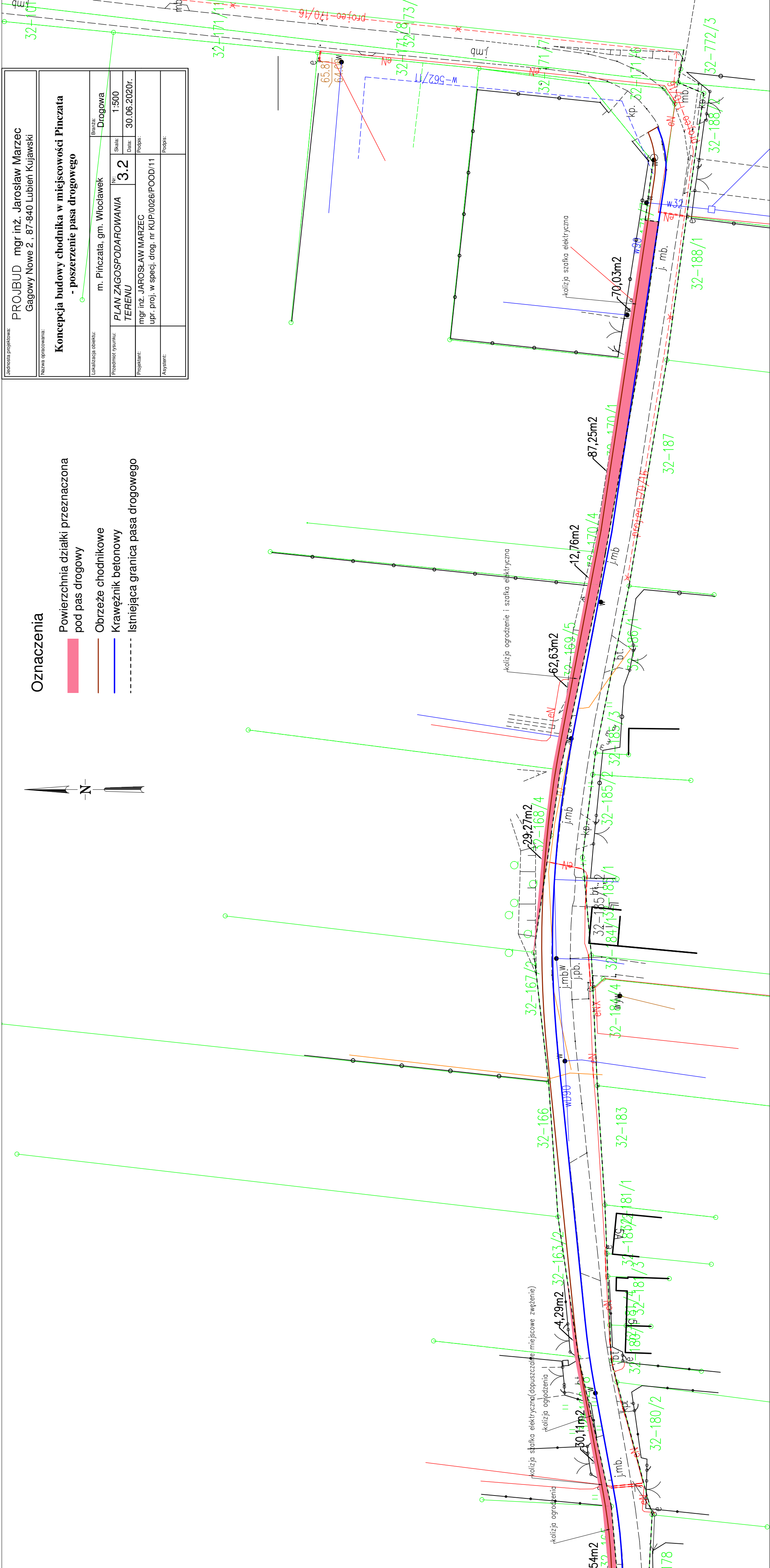
- Oznaczenia**
- Projektowany chodnik z kostki betonowej szer. 2.0m
 - Projektowane zjazdy z kostki betonowej
 - Obrzeże chodnikowe
 - Krawężnik betonowy
 - Istniejąca granica pasa drogowego
 - Projektowana granica pasa drogowego





Oznaczenia  Powierzchnia działki przeznaczona pod pas drogowy  Obrzeże chodnikowe  Krawężnik betonowy  Istniejąca granica pasa drogowego	
Jednostka projektowa: PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec Gagowy Nowe 2, 87-840 Lubień Kujawski	
Nazwa opracowania: Koncepcja budowy chodnika w miejscowości Pinczata - poszerzenie pasa drogowego	
Lokalizacja obiektu: m. Pinczata, gm. Włodawek	
Przedmiot rysunku:	Bransza: Drogowa
Projektant:	Skala: 1:500
Asystent:	Data: 30.06.2020r.
Podpis:	





- Oznaczenia**
- Powierzchnia działki przeznaczona pod pas drogowy
 - Obrzeże chodnikowe
 - Krawężnik betonowy
 - Istniejąca granica pasa drogowego

Inicjator projektu: PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec Gagowy Nowe 2 . 87-840 Lubień Kujawski	
Nazwa opracowania: Koncepcja budowy chodnika w miejscowości Pinczata - poszerzenie pasa drogowego	
Udziałający obiekt: m. Pińczata, gm. Włodawek	Brzoza: Drogowa
Przedmiot wykonania: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr: 3.2
Projektant: mgr inż. JAROSŁAW MARZEC upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11	Skala: 1:500
Asystent:	Data: 30.06.2020r.
	Podpis: