

**PREZYDENT MIASTA LEGNICY**  
**Pl. Słowiański 8**  
**59-220 Legnica**

Legnica, dn. 17.05.2019 r.

Znak sprawy: GK.6630.31.2019

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**z dnia 17.05.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. Poz. 725 ze zm.) Nadarę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2019r. poz. 725 ze zm.).

Przedmiot narady:	Projektowana sieć kanalizacji deszczowej, sieć gazowa, sieci energetyczne niskiego napięcia, średniego napięcia, oświetleniowe, teletechniczne Orange i Netia, kanał technologiczny w ramach budowy ulicy Szczytnickiej.
Lokalizacja:	Legnica Obręb Piekary Stare działka 191,48/8,48/11,49,50,51; Obręb Pawice działka 456/3,285/3,285/1, 277/1,459/4,148/1,446/2,148/5,459/5,458,459/10,454/1,454/2,429, 459/13,459/14,403,427,428,425,148/4, 148/3,459/12,336,337,339,327,148/5,348,310/2,468/2,468/1,148/2, 137/2,149/4,149/3,149/2,143,169/2, 241,240/1,240/2,187/2,187/3,188/1,188/2,189/2,148/2,239,191,192 ,233,235,232/2,197/1,197/2,198/1,198/2,196
Wnioskodawca:	BIPROGEO-PROJEKT ul. Bukowskiego 2, 52-418 Wrocław
Inwestor:	GMINA LEGNICA ul. Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica
Projektant:	DANIEL PODKALICKI
Przewodniczący:	Renata Wasilewska - Geodeta
Miejsce narady:	Legnica Wydział Geodezji i Kartografii ul. Kościuszki 38
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	09.05.2019 r.

**PODSUMOWNIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Przewodniczący Narady Koordynacyjnej elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Prace ziemne w miejscu zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem wykonywać z zachowaniem ostrożności.	Renata Wasilewska
2	Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Projekt akceptujemy zgodnie z uwagami zawartymi w piśmie znak EST/4001/25/2018 z dnia 10.12.2018r.	Katarzyna Chrobak
3	Operator Gazociągów	Uzgodniono pozytywnie	Kamila Świątek

	<b>Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu</b> elektroniczny	Bez uwag.	
4	<b>ORANGE Polska S.A.</b> elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	
5	<b>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</b> Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie ( Dz. U. 2013. poz 640.). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania. W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość t.j. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.	<b>Henryk Masłowski</b>
6	<b>TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Legnicy</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</b> Inwestycję wykonać zgodnie z podpisanym z TAURON Dystrybucja S.A. porozumieniem na usunięcie kolizji nr TD/OLG/OME/K/PR/21/2019 z dnia 06.05.2019r.	<b>Kinga Janowicz</b>
7	<b>Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy S.A.</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b> Bez uwag.	<b>Krzysztof Poniewierski</b>
8	<b>Wydział Gospodarki Nieruchomościami UM Legnicy</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b> Bez uwag.	<b>Adam Żuchowski</b>
9	<b>Wydział Gospodarki Przestrzennej, Architektury i Budownictwa UM Legnicy</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b> Bez uwag.	<b>Barbara Gawron</b>
10	<b>Wydział Informatyki UM Legnicy</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b> W zakresie przebiegu miejskiej sieci teleinformatycznej LEGMAN błędnie oznaczonej w dokumentacji jako kanał technologiczny, należy uwzględnić rury osłonowe we wszystkich przejściach pod jezdniami.	<b>Tomasz Kaczmarek</b>
11	<b>Zarząd Dróg Miejskich</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</b> Zgodnie z warunkami uzgodnienia ZDM.	<b>Władysław Foremniak</b>
12	<b>NETIA S.A.</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</b> Projekt uzgodnić w siedzibie operatora Netia S.A. ul. Strzegomska 142A Wrocław	<b>Marek Rzęsa</b>
13	<b>Wydział Inwestycji Miejskich UM Legnicy</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b> Bez uwag.	<b>Irena Rewera</b>
	<b>Wnioskodawca</b>		<b>BIPROGEO-PROJEKT</b>

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 452.321-1071, 452.321-1072, 452.321-1072, 452.321-1086, 452.321-1086, 452.321-1087, 452.321-1087, 452.321-1088, 452.321-1088, 452.321-1089, 452.321-1089, 452.321-211040, 452.321-211041, 452.321-211042, 452.321-211044.



Renata Wasilewska - Geodeta

z up. Prezydenta Miasta Legnicy

Renata Wasilewska

Podpis przewodniczącego narady

**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. Poz. 725 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. Poz. 725 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. Poz. 725 ze zm.).





Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.66.040.650.2017
Nazwa miejscowości		Legnica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	026201_1
	nazwa	Legnica - Miasto
Obszar ewidencyjny	identyfikator	026201_1.0034
	nazwa	Pawlice
Skala mapy		1: 500
Sekcja mapy		452.331.1321; 452.331.1322
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965
	układ wysokości	Kronstadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi.		Nie ustalano
Data opracowania mapy		28.09.2018r
<p>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG          GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH          "CEO - INWEST"          Kozakiewicz, Szymański Sp. z o.o.          52-20 Legnica, ul. Kawalerijska 2A/14          NIP: 651-912-94-065, REGON: 140665251          (osoba fizyczna) 14-065 40 60</p> <p>mgr inż. Szymański Szymon          geodeta uprawniony do wykonywania          samodzielnych zajęć w dziedzinie          geodezji kartografii.          Świadectwo nr 18238          (imię i nazwisko geodety uprawnionego,          w oparciu o podpisy geodety)</p>		

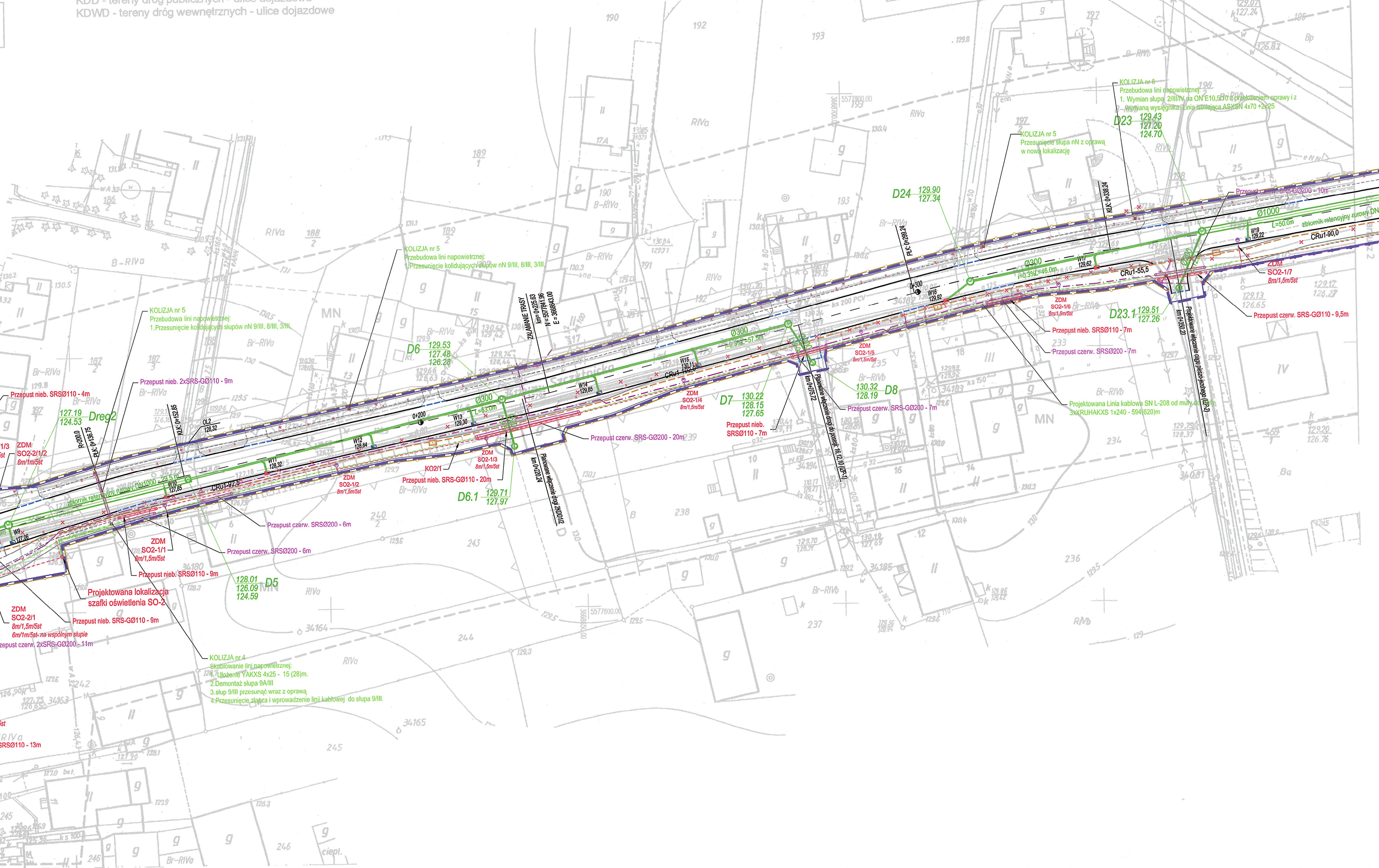


Diagram of a 1D chain with 6 sites. Site 1 is shaded gray. Sites 2, 3, 4, and 5 are white boxes. Site 6 is a white box below site 5. Horizontal lines connect sites 1-2, 2-3, 3-4, and 4-5. A vertical line connects site 5 to site 6.

<p>Potwierdza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku          prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera          opisy techniczny wpisany do ewidencji materiałów          opisy techniczny zasobu geodezyjnego i kartograficznego          państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
<p>Organ prowadzący państwowy zasob          geodezyjny i kartograficzny          - wyłknikar ewidencyjny materiału          zasobu – operatu technicznego</p>	<p>PREZIDENT MIASTA          LECNICY</p>
<p>Data wpisania opisu technicznego          do ewidencji materiałów zasobu</p>	<p>P.O. 52. 2018.688.23</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby          reprezentującej organ</p>	<p>15. 10. 2018</p> <p>z up. PREZIDENT</p>

dotyczy uchwały nr LI/529/06

-  - linie rozgraniczające  
 - nieprzekraczalne linie zabudowy
- MN - tereny zabudowy mieszkaniowej  
 MN, U - tereny zabudowy mieszkaniowej, usługowej  
 KDZ - tereny dróg publicznych - ulice zbiorcze  
 KDL - tereny dróg publicznych - ulice lokalne  
 KDD - tereny dróg publicznych - ulice dojazdowe  
 KDWD - tereny dróg wewnętrznych - ulice dojazdowe






































Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej na posiedzeniu za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Znak sprawy KG.6630. 31. 2018 Projektowana sieć uzbrojenia terenu.

Legnica, dnia 14.05.2019.  
z up. Prezydenta Miasta Legnicy

Renata Wasilewska

.....  
(podpis przewodniczącego rady)

### LEGENDA

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | - zakres inwestycji  |  | - projektowane ryny / skłapy                                |
|  | - projektowane krawężniki (12cm)                                   |   |   |
|  | - projektowane krawężniki obniżone (23cm)                          |   |   |
|  | - projektowane krawężniki wtopione                                 |   | - projektowane ogrodzenie                                   |
|  | - projektowane obrzeża betonowe                                    |  | - robotniki obiektów/ogrodzeń                               |
|  | - projektowane obrzeża betonowe wtopione                           |  | - wpusły uliczne tradycyjne                                 |
|  | - projektowane balustrady  |  | - wpusły uliczne podprężnikowe                              |
|  | - projektowane bariery energochłonne                               |   |   |
|  | - projektowany murek oporowy                                       |  | - likwidacja rowów  |
|  | - granice ewidencyjne działek                                      |   |   |
|  | - projektowany soplek podchodnikowy                                |  | - projektowane oświetlenie uliczne                          |
|  | - projektowana kanalizacja teletechniczna Orange                   |  | - projektowane oświetlenie przejść dla pieszych             |
|  | - projektowany gazociąg  |  | - rura ochronna - kabel energetyczny S                      |
|  | - projektowana kanalizacja deszczowa                               |  | - rura ochronna - kabel oświetleniowy                       |
|  | - projektowany kanał technologiczny                                |  | - rura ochronna - sieć Orange                               |
|  | - przebudowywane kanalizacja NETA                                  |  | - projektowany kabel SI                                     |
|  | - słupy teletechniczne Orange w nowej lokalizacji                  |  | - projektowany kabel nN                                     |
|  | - słupy energetyczne SN w nowej lokalizacji                        |  | - projektowana kanalizacja sanitarna w odrębnym opracowaniu |
|  | - słupy energetyczne nN w nowej lokalizacji                        |   |   |
|  | - likwidacja istniejących słupów energetycznych i teletechnicznych |   |   |
|  | - koszt na śmieci (peron autobusowy)                               |   |   |
|  | - Wskaźnik drogowy   |   |   |

POTWIERDZA ZGODNOŚĆ MAPY DO  
CELÓW PROJEKTANTY I ORYGINAŁU

INWESTOR		<p align="center"><b>Gmina Legnica</b>  <b>pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica</b></p>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 <b>BIPROJEKT</b> PROJEKT		BIPROJEKT s.p.a. ul. Białogłowa 2, 50-448 Wrocław T: 71 721 12 11, 71 721 22 22 E: biuro@biprojekt.pl	
<p align="center"><b>PROJEKTACJA OPRZĄDZANIA OŚCIEŻY CZĘŚCI PROJEKTU</b></p>					
Projektant	mgr inż. Eliza Podkasz	440250M	Stwierdzenie		Piętro
Projektant	mgr inż. Daniel Podkasz	39800510	Instalacyjna	sanitarna	
<p align="center"><b>Nazwa zadania</b></p> <p align="center"><b>PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNIKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNIKIEJ</b></p>					
<p align="center"><b>Nazwa opracowania</b></p> <p align="center"><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b></p>					
<p align="center"><b>Nazwa sporu</b></p> <p align="center"><b>PLAN USYTUOWANIA SIECI</b></p>					
Skala	Data	Nz umowy	Branda	Stadium	Nz rys.
1:500	04.2019	DM.27.337.19.017	ZBIORCZA	P3 + PW	1



## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej GK.6640.650.2017

Nazwa miejscowości Legnica

Jednostka ewidencyjna 026201\_1

Obręb ewidencyjny 026201.1.0034

Skala mapy 1: 500

Seksja mapy 452.321.1411

Nazwa układu współrzędnych 1965

układ wysokości Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Data opracowania mapy 28.09.2018r

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG

GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH

"GEO - INWEST"

Kozakiewicz, Szymański Sp. J.

59-220 Legnica, ul. Kawalerska 2A/14

NIP 691-21-91-085, Regon 390988621

tel. 71 652 40 60

(nazwa wykonawcy)

mgr inż. Sławomir Szymański

geodeta uprawniony do wykonywania

samodzielnych funkcji w dziedzinie

geodezji i kartografii

Świadectwo nr. 38236

(imię i nazwisko geodety uprawnionego

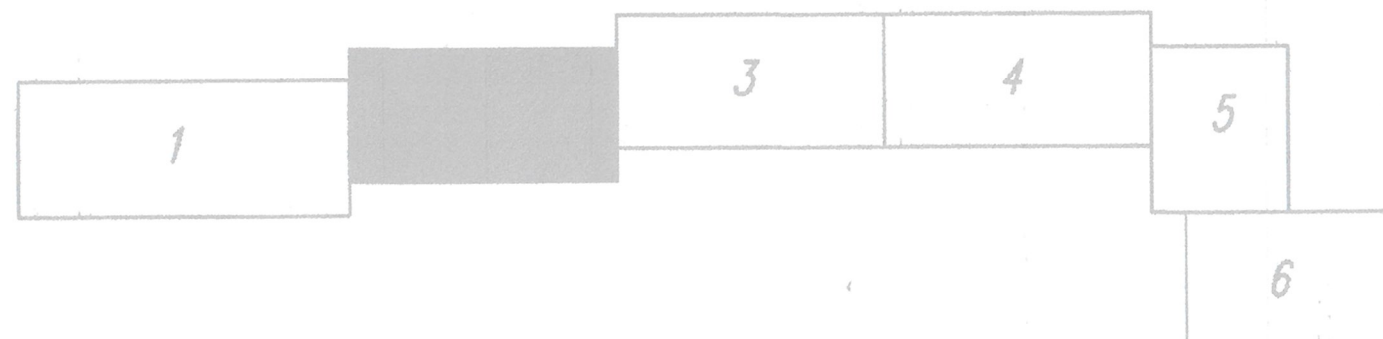
do uprawnień i podpis geodety)

Arkusz 2 z 6

SZKIC ORIENTACYJNY 1:25000



## SZKIC ŁĄCZENIA ARKUSZY MAP



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

PREZYDENT MIASTA  
LEGNICY

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny

identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego

P.0252.2018.688-20

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

15.11.2018

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Jarosław Kuczyński

Dyrektor Wydziału Geodezji (Kartografii)

(GEODETA MIEJSCOWY)

## LEGENDA

dotyczy uchwały nr VI/53/15

- linie rozgraniczające
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- obowiązujące linie zabudowy

MN - tereny zabudowy mieszkaniowej

IT - tereny infrastruktury technicznej

KDL - tereny dróg publicznych - ulice lokalne

KDD - tereny dróg publicznych - ulice dojazdowe

KPJ - tereny dróg - droga pieszo-jezdna

## LEGENDA

- zakres inwestycji
- projektowane krawężniki (12cm)
- projektowane krawężniki obniżone (2-3cm)
- projektowane krawężniki wtopione
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowane obrzeże betonowe wtopione
- projektowane balustrady
- projektowane bariery energochłonne
- projektowany murek oporowy
- granice ewidencyjne działek
- projektowany ściek podchodnikowy
- projektowana kanalizacja teletechniczna Orange
- projektowany gazociąg
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany kanał technologiczny
- przebudowywane kanalizacje NETIA
- słupy teletechniczne Orange w nowej lokalizacji
- słupy energetyczne SN w nowej lokalizacji
- słupy energetyczne nN w nowej lokalizacji
- likwidacja istniejących słupów energetycznych
- koszt na śmieci (peron autobusowy)
- wiata autobusowa
- projektowane ogrodzenie zbiornika
- projektowane rowy / skarpy
- projektowane ogrodzenie
- rozbiórki obiektów/ogrodzeń
- wpusty uliczne tradycyjne
- wpusty uliczne podkrawężnikowe
- likwidacja rowów
- projektowane oświetlenie uliczne
- projektowane oświetlenie przejść dla pieszych
- rura ochronna - kable energetyczne SN
- rura ochronna - kable oświetleniowe
- rura ochronna - sieć Orange
- projektowany kabel oświetleniowy
- projektowany kabel SN
- projektowany kabel nN
- projektowana kanalizacja sanitarna wg odrębnego opracowania

Potwierdzam zgodność  
celów projektowych z  
mapą do  
oryginału

INWESTOR	<b>Gmina Legnica</b> pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			<b>BIPROGEO - PROJEKT</b> Sp. z o.o. ul. Bukowskiego 2, 52-418 Wrocław t. 71 337 44 11 / 71 337 44 10 e. biuro@biproggeo.pl	
PROJEKTANCI OPRACOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU				
Projektant	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalizacja	Podpis
mgr inż. Eliza Podkościelna		440050A	drogowa	
Projektant	mgr inż. Dawid Podkościelny	30800510	instalacyjno-sanitarna	
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNIKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNIKIEJ			
Nazwa opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Nazwa rysunku	PLAN USYTUOWANIA SIECI			
Skala	Data	Nr umowy	Branda	Stadium
1:500	04.2019	IM.272.317.13U.2017	ZBIORCZA	PB + PW
				2



<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b>	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	<b>GK.6640.690.2017</b>
Nazwa miejscowości	<b>Legnica</b>
Jednostka ewidencyjna	identyfikator <b>026201_1</b> nazwa <b>Legnica - Miasto</b>
Obszr geodezyjny	identyfikator <b>026201_1.0034</b> nazwa <b>Pawice</b>
Skala mapy	<b>1: 500</b>
Sekcja mapy	<b>452.321.0934; 452.321.1412</b>
Mapa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich <b>1965</b> układ wysokości <b>Kronsztadt 60</b>
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	<b>Nie ustalono</b>
Data opracowania mapy	<b>28.09.2018r</b>
<p>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH "GEO-INWEST" Kozłowiec, Szymański Sp.J. 59-220 Legnica, ul.Kwaleńska 2A/14 NIP 691-21-91-085, Regon 390988621 .....AL/171..852..40.83..... (nazwa wykonawcy)</p> <p>mgr inż. Sylwester Szymański geodeta uprawniony do wykonywania samodzielnych iadzi w dziedzinie geodezyjnej kartografii Swiatocitown nr 18235 .....(imię i nazwisko geodety uprawnionego, cz uprawniaj i polski godoty )</p>	

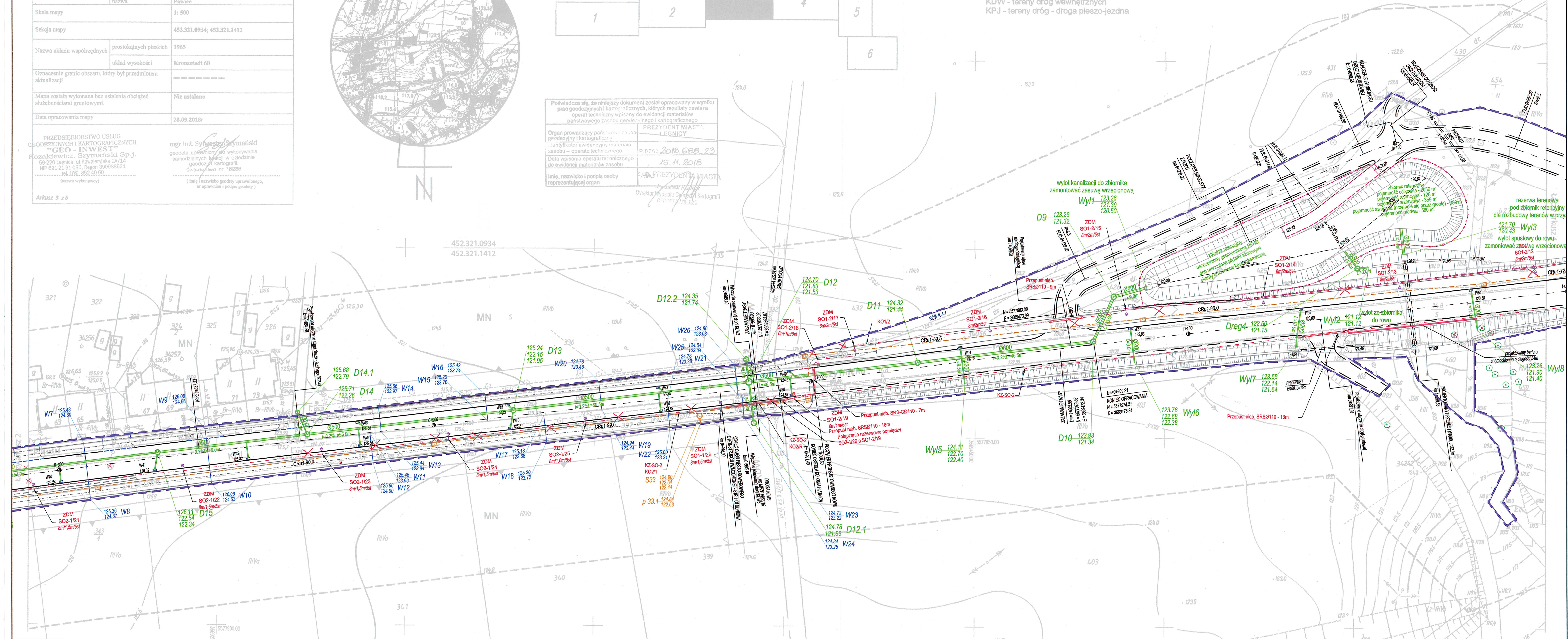


<p>Poświadczam, że za niniejszym dokumentem został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
<p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p> <p>Symbolizator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego</p> <p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p>	<p>PREZIDENT MIASTA LEGNICY</p> <p>P.O. 2018.688.23</p> <p>15.11.2018</p> <p>PREZYDENT MIASTA</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p>	

dotyczy uchwały nr VI/53/15

-  - linie rozgraniczające
-  - nieprzekraczalne linie zabudowy
-  - obowiązujące linie zabudowy
-  - korytarz infrastruktury technicznej dla projektowanej linii elektroenergetycznej 110 kV

MN - tereny zabudowy mieszkaniowej  
KDL - tereny dróg publicznych - ulice lokalne  
KDW - tereny dróg wewnętrznych  
KPJ - tereny dróg - droga pieszo-jezdna



Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej na posiedzeniu za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Znak sprawy GK.0630 - 31.2.15. Projektowana sieć uzbrojenia terenu.

Trop. Insects - Ed. J. R. Nylin

Legnica, dnia 14.02.2014  
z up. Prezydenta Miasta Legnicy


Renata Wasilewska

(podpis przewodniczącego narad)

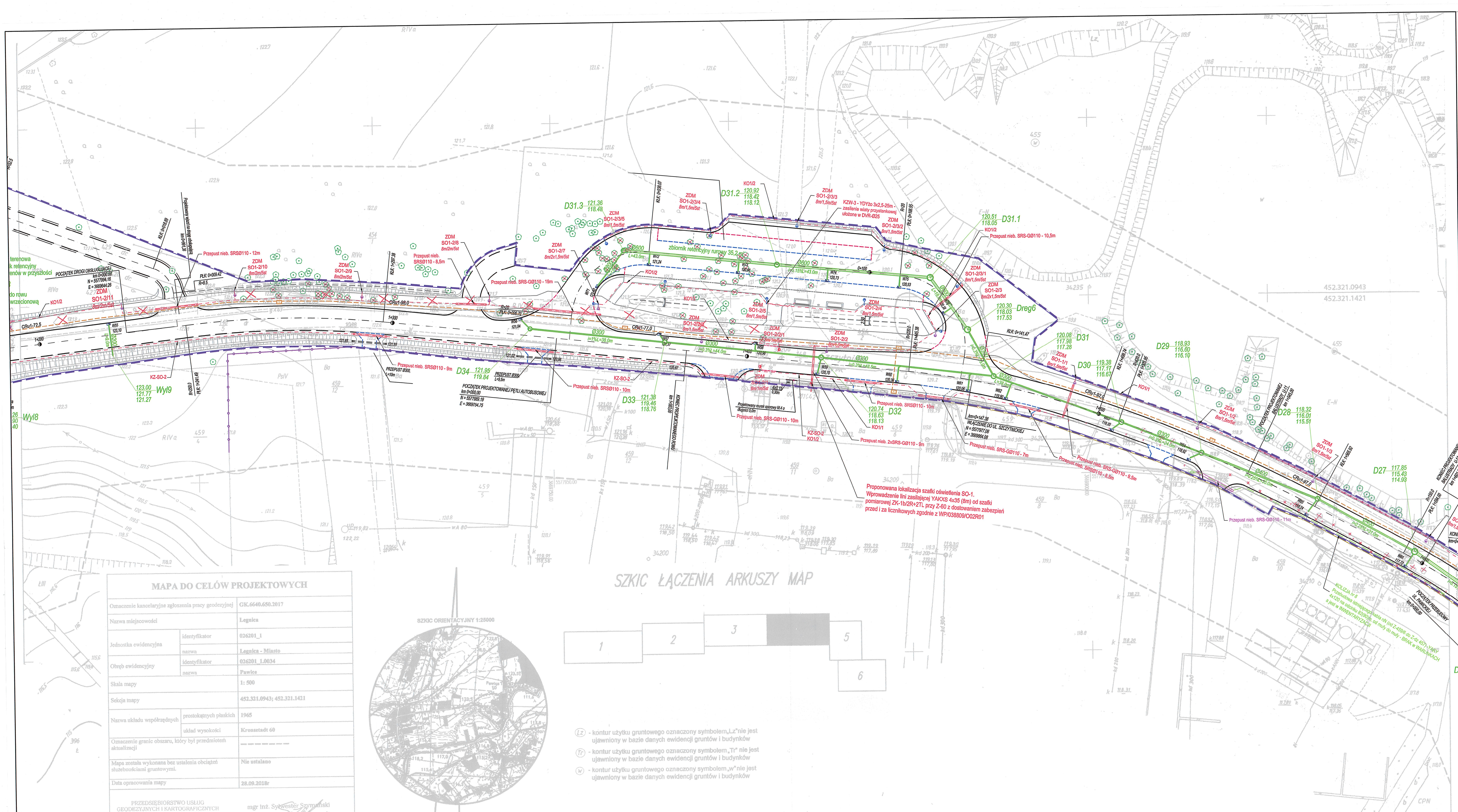
**LEGENDA**

	- zakres inwestycji		- projektowane ogrodzenie ziobnika
	- projektowane krawężniki (12cm)		- projektowane rowy i skłapy
	- projektowane krawężniki obniżone (2-3cm)		- projektowane ogrodzenie
	- projektowane krawężniki wtopione		- rozbiórki obiektów/ogrodzeń
	- projektowane obrzeże betonowe		
	- projektowane obrzeże betonowe wtopione		- wypusty uliczne tradycyjne
	- projektowane balustrady		- wypusty uliczne podkrawężnikowe
	- projektowane bariery energochłonne		- likwidacja rowów
	- projektowany murek oporowy		
	- granice ewidencyjne działek		
	- projektowany ściek podchodnikowy		
	- projektowana kanalizacja teletechniczna Orange		
	- projektowany gazociąg		
	- projektowana kanalizacja deszczowa		
	- projektowany kanał technologiczny		
	- przebudowywane kanalizacja NETA		
	- słupy teletechniczne Orange w nowej lokalizacji		
	- słupy energetyczne SN w nowej lokalizacji		
	- słupy energetyczne nN w nowej lokalizacji		
	- likwidacja istniejących słupów energetycznych i teletechnicznych		
	- kosz na śmieci (peron autobusowy)		

POTWIERDZAM JEDNOŚĆ MAPY DO  
CEWÓW PROJEKTOWYCH I ORYGINAŁU

INWESTOR		<b>Gmina Legnica</b> pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA				<b>BIPROJEKT - PROJEKT</b> <b>S.p. z o.o.</b> ul. Bulwarowa 12/2, 55-410 Wrocław t.: 71 337 46 12 / 71 364 23 95 e: bioprojekt@bioprojekt.pl			
PROJEKCIANTA OPRAĆOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU							
Zespół projektowy		Nr uprawnień		Specjalność		Podpis	
mgr inż. Eliza Podkościelna		44D05/04		drogowa			
mgr inż. Daniel Podkościelny		30B08/10		Instalacyjna sanitarne			
Nazwa zadania		PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNICKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNICKA					
Nazwa opracowania		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Nazwa rysunku		PLAN USYTUOWANIA SIECI					
Skala	Data	Nr umowy	Brandz	Sadum	Nr rysunku		
1:500	04.2019	IM.272.317.13U.2017	ZBIORCZA	P8 + PW	3		

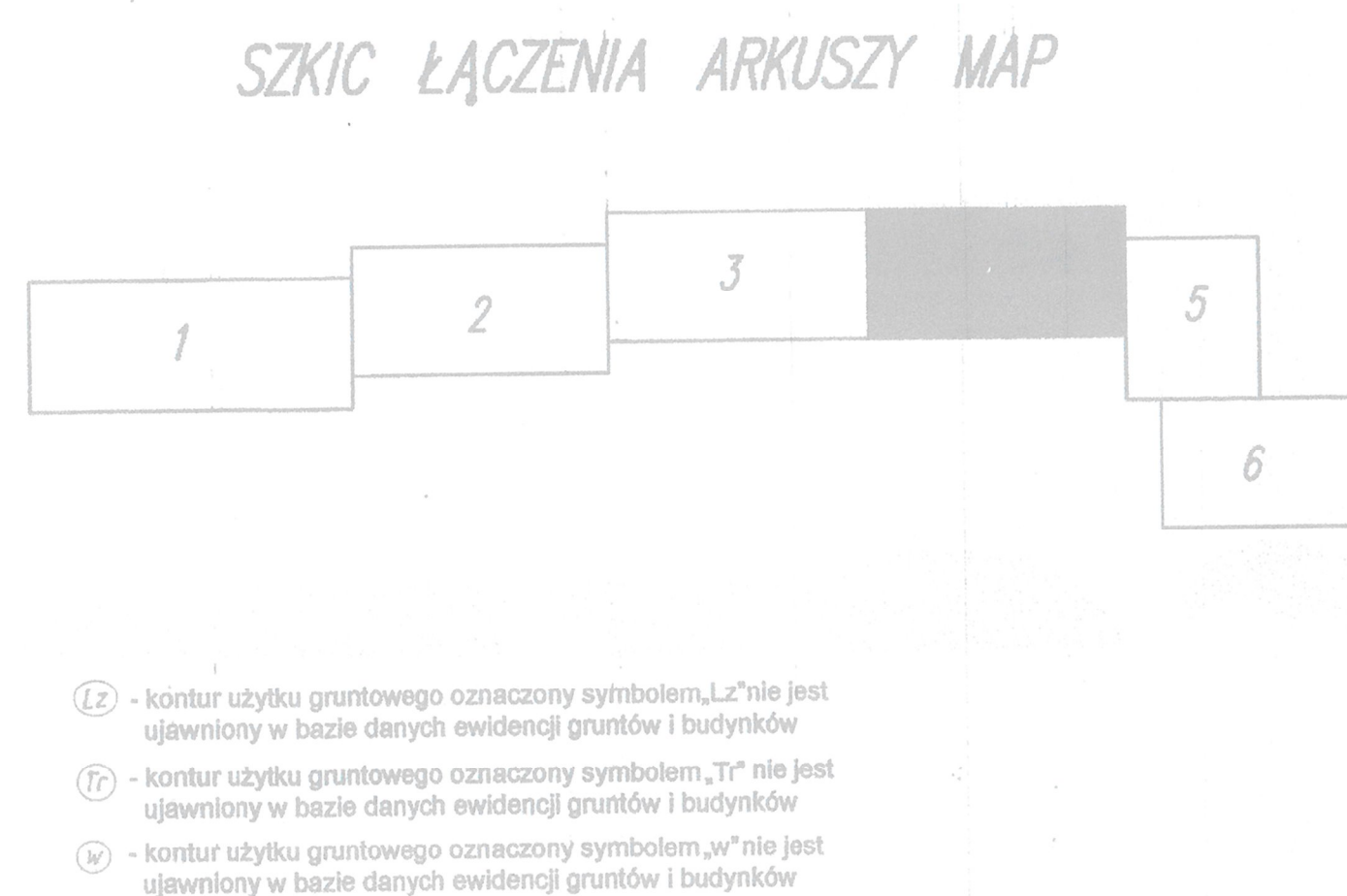




Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady  
kwalifikacyjnej przeprowadzonej na posiedzeniu  
za pomocą środków komunikacji elektronicznej.  
Znak sprawy GK.6530.21.2.21  
Projektowana sieć uzbrojenia terenu  
*Magdalena Kuczyńska*

Legnica, dnia 17.05.2019 r.  
z up. Przewodniczącego Zarządu  
*Renata Wasilewska*  
(podpis przewodniczącego zarządu)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.650.2017
Nazwa miejscowości		Legnica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	026201_1
	nazwa	Legnica - Miasto
Obszar ewidencyjny	identyfikator	026201_1.0034
	nazwa	Pawise
Skala mapy		1: 500
Sekcja mapy		452.321.0943; 452.321.1421
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965
	układ wysokości	Kronsstadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.		Nie ustalano
Data opracowania mapy		28.09.2018r
<div>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH "GEO-INWEST" Kozakiewicz, Szymanski Sp. z o.o. 59-220 Legnica, ul. Kowalewska 2A/14 NIP 691-21-91-085, REGON 390988821 (osoba wyznaczona)</div> <div>mgr inż. Sylwester Szymanski geodeta uprawniony do wykonywania samodzielnych funkcji geodety geodezyjnego i kartograficznego Świdnica, ul. 15 Stycznia 10 nr 18238 ----- (tylko i nazwisko geodety uprawnionego, bez opisu i podpisu geodety)</div>		
Arkusz 4 z 6		



- LEGENDA
- zakres inwestycji
  - projektowane krawężniki (12cm)
  - projektowane krawężniki obniżone (2-3cm)
  - projektowane krawężniki wtopione
  - projektowane obrzeża betonowe
  - projektowane obrzeża wtopione
  - projektowane balustrady
  - projektowane baterie energochłonne
  - projektowany murek oporowy
  - granice ewidencyjne działek
  - projektowany ściek podchodnikowy
  - projektowana kanalizacja teletechniczna Orange
  - projektowany gazociąg
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowany kanał technologiczny
  - przebudowywane kanalizacja NETIA
  - słupy teletechniczne SN w nowej lokalizacji
  - słupy energetyczne SN w nowej lokalizacji
  - likwidacja istniejących słupów energetycznych i teletechnicznych
  - kosc na śmieci (jeon autobusowy)
  - wiatla autobusowe
  - projektowane ogrodzenie zbiornika
  - projektowane rowy / skarpy
  - projektowane ogrodzenie
  - rozbiórki obiektów wtopione
  - wpusty uliczne tradycyjne
  - wpusty uliczne podkrawężnikowe
  - likwidacja rowów
  - projektowane oświetlenie uliczne
  - projektowane oświetlenie przejść dla pieszych
  - rura ochronna - kable energetyczne SN
  - rura ochronna - kable oświetleniowe
  - rura ochronna - sieć Orange
  - projektowany kabel oświetleniowy
  - projektowany kabel SN
  - projektowany kabel N
  - projektowana kanalizacja sanitarna wg odrębnego opracowania

Powinno być, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłata techniczna wpisana do ewidencji materiałów geodezyjnych zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwową służbę geodezyjną i kartograficzną  
Prezydent Miasta Legnicy  
P.0202 2019.688.23  
15.11.2019  
ZUP. PREZIDENT MIASTA  
Janusz Kozakiewicz  
Inżynier Wydział Geodezji i Kartografii

INWESTOR	Gmina Legnica pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica				
JEJENICIA PROJEKTOWA			BIPROGEO PROJEKT ul. Słowiański 8, 59-220 Legnica NIP 691-21-91-085, REGON 390988821 t. 71 378 10 10, 71 378 10 11 biuro@biproggeo.pl		
			PROJEKTANT OPRACOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU		
Projektant	Zespół projektowy	Nazwa projektu	Specjalność	Podpis	
Projektant	mgr inż. Ewa Podolska	4400000	drogowa		
Projektant	mgr inż. Daniel Podolski	308000010	Instalacyjna sanitarna		
Nazwa zadania					
PRZEBUDOWA ULIC: BYDOGOSKIEJ I SZCZYTNICKEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNICKEJ					
Nazwa opracowania					
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Nazwa projektu					
PLAN USTYUWIANIA SIECI					
Data	Data	Nazwa	Strona	Strona	Nazwa
1:500	04.2019	IM.272.317.131.2017	ZBIORCZA	P3 + PW	4



## SZKIC ŁĄCZENIA ARKUSZY MAP

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.650.2017
Nazwa miejscowości		Legnica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	026201_1
	nazwa	Legnica - Miasto
Obręb ewidencyjny	identyfikator	026201_1.0034; 026201_1.0037
	nazwa	Pawice; Piekary Stare
Skala mapy		1: 500
Sekcja mapy		452.321.1422
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965
	układ wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.		Nie ustalano
Data opracowania mapy		28.09.2018r

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG  
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
"GEO-INWEST"  
Kozakiewicz, Szymański Sp. J.  
59-220 Legnica, ul. Kawalerska 2A/14  
.....NIP.664.21.04.085; Regon:140888622.....  
(siedziba i siedziba jednoosobowa)

mgr inż. Szymon Szymański  
geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji w dziedzinie  
geodezji i kartografii.  
Świadectwo nr. 16238  
(imię i nazwisko geodety uprawnionego,  
nr uprawnień i podpis geodety)

Arkusz 5 z 6

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny identyfikator ewidencyjny: materiału zasobu - operatu technicznego	PREZYDENT MIASTA LEGNICY P.0262.2018.688-23
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15.11.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA Legnica Dyrektor Władysław Gajdański, Kart. 1 GEODETA (MIEJSKI)

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady  
koordynacyjnej przeprowadzonej na posiedzeniu  
za pomocą środków komunikacji elektronicznej.  
Znak sprawy GK.6640.650.2017  
Projektowana sieć uzbrojenia terenu

Legnica, dnia 17.05.2019 r.  
z up. Prezydenta Miasta Legnicy

Renata Wasilewska  
(podpis przewodniczącego narady)

## LEGENDA

- zakres inwestycji	- projektowane ogrodzenie zbiornika
- projektowane krawężniki (12cm)	- projektowane rowy i skarpy
- projektowane krawężniki obróżone (2-3cm)	- projektowane ogrodzenie
- projektowane krawężniki wtopione	- rozbiórki obiektów/ogrodzeń
- projektowane obrzeże betonowe	- wpusty uliczne tradycyjne
- projektowane obrzeże betonowe wtopione	- wpusty uliczne podkrawężnikowe
- projektowane balustrady	- likwidacja rowów
- projektowane barierki energochłonne	- projektowane oświetlenie uliczne
- projektowany murek oporowy	- projektowane oświetlenie przejść dla pieszych
- granice ewidencyjne działek	- rura ochronna - kable energetyczne SN
- projektowany ściek podchodnikowy	- rura ochronna - kable oświetleniowe
- projektowana kanalizacja teletechniczna Orange	- rura ochronna - sieć Orange
- projektowany gazociąg	- projektowany kabel oświetleniowy
- projektowana kanalizacja deszczowa	- projektowany kabel SN
- projektowany kanał technologiczny	- projektowany kabel mV
- przebudowywane kanalizacja NETIA	- projektowana kanalizacja sanitarna wg odrębnego opracowania
- słupy teletechniczne Orange w nowej lokalizacji	
- słupy energetyczne SN w nowej lokalizacji	
- słupy energetyczne mV w nowej lokalizacji	
- likwidacja istniejących słupów energetycznych i teletechnicznych	
- kosa na śmieci (peron autobusowy)	
- wiata autobusowa	

Potwierdzam zgodność mapy do celów  
projektowych z oryginałem

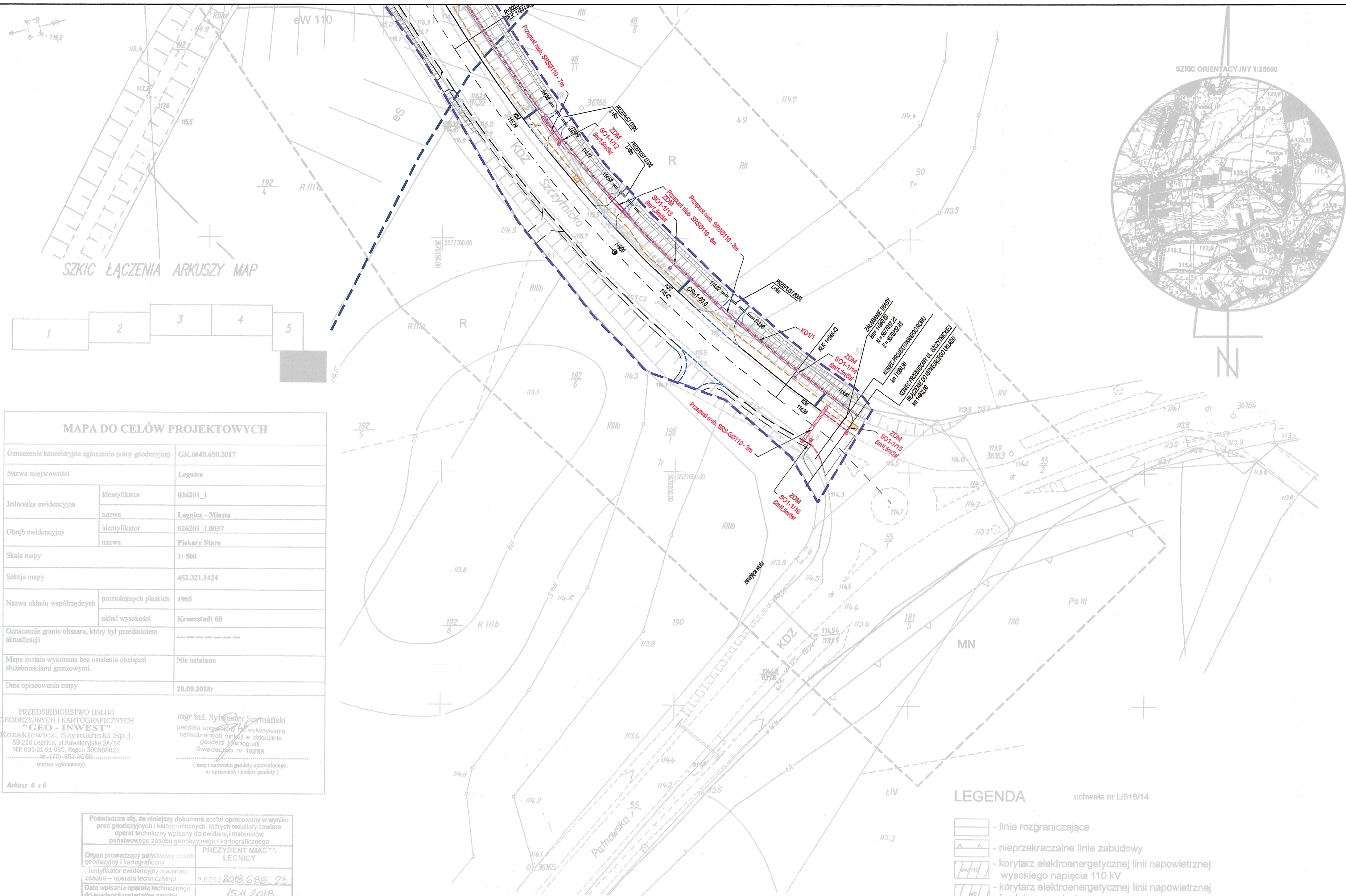
## LEGENDA

dotyczy uchwały nr L/516/14

- linie rozgraniczające
- obszar potencjalnego zagrożenia powodzią
- obszar szczególnego zagrożenia powodzią
- strefa elektroenergetyczna linii napowietrznej wysokiego napięcia 110 kV
KDZ - tereny ulic publicznych klasy zbiorczej
WP - teren budowy przeciwpowodziowych
R - tereny rolnicze

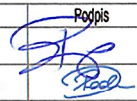
INWESTOR	Gmina Legnica pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div>BIPROGEO PROJEKT</div> <div>BIPROGEO - PROJEKT Sp. z o.o. ul. Bukowińskiego 2, 52-018 Wrocław T: 71 337 46 12 / 71 364 33 95 E: bioprogeo@opracowania.pl</div>				
PROJEKTANCI OPRACOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU					
	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	 Pódpis	
Projektant	mgr inż. Eliza Podkościelna	440504	drogowa		
Projektant	mgr inż. Daniel Podkościelny	308100810	instalacyjna sanitarna		
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNIKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNIKIEJ				
Nazwa opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Nazwa rysunku	PLAN USTYTUOWANIA SIECI				
Skala	Data	Nr umowy	Branda	Stadium	Nr rysunku
1:500	04.2019	IM.272.317.13U.2017	ZBIORCZA	PB + PW	5





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.650.2017
Nazwa miejscowości	Legnica
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 026201_1
	nazwa Legnica - Miasto
Obręb ewidencyjny	identyfikator 026201_1.0037
	nazwa Piekary Stare
Skala mapy	1: 500
Sekcja mapy	452.321.1424
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich
	układ wysokości Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.	Nie ustalano
Data opracowania mapy	28.09.2018r
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH "GEO - INWEST" Kozakiewicz, Szymański Sp. j. 59-220 Legnica, ul.Kawalerijska 2A/14 NIP 691.21.91-085, Regon 390988621 .....sł., (26), 852-40 60..... (nazwa wykonawcy)	
mgr inż. Sylwester Szymański geodeta uprawniony do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii Świadectwo nr 18238 .....sł., (26), 852-40 60..... (imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień i podpis geodety)	
Arkusz 6 z 6	

Podpiszcie się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA LEGNICY
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.0162 2018.688.23
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15.11.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. PREZYDENTA MIASTA Legnica Dyrektor Wydziału Podległości i Kart.

INWESTOR		Gmina Legnica pl. Stowiański 8, 59-220 Legnica			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			BIPROGEO - PROJEKT Sp. z o.o. ul. Bulwarowa 2, 52-418 Wrocław NIP 73 037 46 12 / 71 304 33 95 kontakt@biprogeo-projekt.pl		
			PROJEKTANCI OPRACOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU		
	Zespół projektowy		Nr uprawnień	Specjalizacja	Pięczęt
	Projektant	mgr inż. Eliza Podkościelna	44D/004	drogowa	
	Projektant	mgr inż. Daniel Podkościelny	308/DOŚ/10	Instalacyjna sanitarla	
	Nazwa zadania		PRZEBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNICKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNICKA		
	Nazwa opracowania		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Nazwa rysunku		PLAN USYTUOWANIA SIECI			
Skala	Data	Nr umowy	Brand	Stadium	Nr rysunku
1:500	04.2019	IM.272.317.13U.2017	ZBIORCZA	PB + PW	6