


PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE I USŁUG RÓŻNYCH  
**TELKOL** Spółka z o.o.

KRS - 0000186214

 43-340 Kozy ul. Świerkowa 14

 tel: 33-81-74-118  
e-mail: biuro@telkol.com

**OPRACOWANIE nr 1802-01/PZT-2/2018**

<b>ZADANIE INWESTYCYJNE</b>	<i>Rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego Miasta Bielska-Białej</i>	
<b>OBIEKT</b>	<i>Budowa kamery monitoringu wizyjnego na terenie Miasta Bielska-Białej</i>	
<b>CZĘŚĆ</b>	<i>Zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysta 1</i>	
<b>FAZA</b>	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
<b>Inwestor</b>	<i>Straż Miejska ul. Kołłątaja 10 43-300 Bielsko-Biała</i>	
<b>Umowa nr</b>		
<b>Rozdzielnik:</b> egz. nr 1 - 2 - Inwestor egz. nr - a/a		
<b>Zespół autorski</b>		
<b>Projektował:</b>	<i>Adam Byrdziak T-1/04/94 SLK/IE/2141/04</i>	
<b>Opracował:</b>	<i>Wiesława Byrdziak</i>	
Zgodnie z art. 20 p. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. „Prawo budowlane” oświadczam, że projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, normami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć oraz zawiera wszystkie części składowe zakresu zlecenia.	Egz.nr <b>1</b>	
	Data opracowania: <i>maj 2018r.</i>	

## Spis treści :

### 1. Dane ogólne

1.1. Temat opracowania .....	2
1.2. Podstawa opracowania .....	2
1.3. Warunki gruntowo-wodne .....	3
1.4. Strefa oddziaływania .....	3
1.5. Zakres rzeczowy .....	3

### 2. Ogólna charakterystyka techniczna inwestycji .....

4

### 3. Technologia wykonania robót .....

6

3.1. Budowa rurociągu kablowego .....	6
3.2. Uwagi końcowe .....	7

### 4. Wypisy z rejestru gruntów .....

9

### 5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....

10

### 6. Uzgodnienia, opinie i decyzje .....

14

### 7. Uprawnienia projektanta .....

24

### 8. Rysunki

Rys. nr 1 - ark. 1 Projekt zagospodarowania terenu - skala 1:500 i ogólny przebieg  
sieci telekomunikacyjnej - 1:10000

Rys. nr 2 - ark. 1 Mapa ewidencji gruntów - skala 1:500

## 1. Dane ogólne

### 1.1. Przedmiot opracowania

Niniejsze opracowanie stanowi projekt zagospodarowania terenu na zabudowę kamery monitoringu wizyjnego w systemie IP na terenie miasta Bielsku-Białej i obejmuje zabudowę kamery w lokalizacji ul. Czysa 1.

Inwestorem zadania jest:

**Miasto Bielsko-Biała  
Straż Miejska  
ul. Kołtāja 10  
43-300 Bielsko-Biała**

Planowana inwestycja:

- nie znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej,
- nie zmienia istniejącego sposobu zagospodarowania terenu,
- nie stwarza zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia,
- nie znajduje się w strefie oddziaływania eksploatacji górniczej,
- nie narusza zasobów przyrody,
- nie ingeruje w zasoby leśne i gospodarkę leśną,
- nie ingeruje w stosunki wodno-prawne,
- nie jest zlokalizowana na terenach określonych jako zagrożone osuwaniem się mas ziemnych,

### 1.2. Podstawa opracowania

- umowa,
- mapa w skali 1:500,
- uzgodnienia branżowe i ZUD,
- uzgodnienia i dane zebrane w terenie w zakresie niezbędnym do opracowania niniejszego projektu,
- mapy ewidencji gruntów i wypisy z rejestru gruntów,
- zgody właścicieli gruntów,
- ustawa z dnia 07.07.1994r. prawo budowlane,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 03 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie

### 1.3. Warunki gruntowo-wodne

Budowę geologiczną omawianego terenu uznano za nieskomplikowaną i korzystną. Warunki wodne w rejonie inwestycji uważa się za korzystne. W obszarze prowadzonych robót wód gruntowych nie stwierdzono, nie zauważono również miejscowych sączeń.

Zgodnie z § 4.2. rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012r. warunki gruntowe należy zaliczyć do prostych a inwestycję należy zakwalifikować do pierwszej kategorii geotechnicznej.

### 1.4. Strefa oddziaływania

Strefa oddziaływania projektowanej inwestycji mieści się w granicach działek, na których zlokalizowana jest inwestycja.

### 1.5. Zakres rzeczowy

Lp.	Rodzaj sieci	Długość [m]
1.	Przyłącze kablowe światłowodowe	12,0
2.	Słup z kamerą	1 szt.
3.	Skrzynka sterująca kamery	1 szt.



## 2. Ogólna charakterystyka techniczna inwestycji

Niniejsze opracowanie stanowi projekt zagospodarowania terenu na zabudowę kamery w lokalizacji ul. Czysta 1.

**W zakresie niniejszego opracowania należy:**

- **zabudować słup z kamerą,**
- **zabudować skrzynkę sterującą kamerę,**
- **wybudować odcinek rurociągu kablowego z dwóch rur HDPE o średnicy 40mm o długości 6,0m od zabudowanej skrzynki sterującej do istniejącej studni kablowej,**
- **wybudować odcinek rurociągu kablowego z dwóch rur HDPE o średnicy 40mm o długości 6,0m od zabudowanej skrzynki sterującej do projektowanego słupa z kamerą,**
- **zasilanie szafki należy podłączyć do wybudowanej przez TAURON szafki pomiarowej kablem YnKXS 3x6 o długości 3m.**

Projektowaną trasę pokazano na planie sytuacyjnym (rys. nr 1).

W niniejszym opracowaniu zastosowano rury osłonowe dla budowanych odcinków kanalizacji kablowej na skrzyżowaniach z drogami i uzbrojeniem podziemnym. Wszystkie skrzyżowania zaprojektowano zgodnie z technologią przedstawioną w pkt. 3.

Projektowany odcinek sieci zaprojektowano i należy wybudować zgodnie z:

- rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie,
- Rozporządzeniem Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14.11.1995r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe - Dziennik Ustaw nr 139 poz. 686.
- Zarządzeniem Ministra Łączności z 12 marca 1992r. w sprawie zasad i warunków, jakim powinny odpowiadać linie i urządzenia telekomunikacyjne oraz urządzenia do przesyłania płynów lub gazów w razie zbliżenia się lub skrzyżowania - Monitor Polski nr 13 poz. 94.
- Zarządzeniem Ministra Łączności z 12 marca 1992r. w sprawie zasad i warunków budowy linii telekomunikacyjnych wzdłuż dróg publicznych, wodnych, kanałów oraz w pobliżu lotnisk i w miejscowościach, a także ustalenia warunków, jakim te linie powinny odpowiadać. - Monitor Polski nr 13 poz. 95.
- PN-91/M-34506 "Gazociągi i instalacje gazownicze. Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi. Wymagania".

normami zakładowymi ORANGE Polska - S.A.:

- ZN-OPL-002/96 Telekomunikacyjne linie kablowe dalekosiężne. Linie optotelekomunikacyjne. Ogólne wymagania techniczne.
- ZN-OPL-004/15 Telekomunikacyjne linie kablowe. Zbliżenia i skrzyżowania z innymi obiektami budowlanymi. Wymagania i badania.

- ZN-OPL-005-1/14 Optotelekomunikacyjne linie kablowe. Część 1: Włókna światłowodowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-005-2/14 Optotelekomunikacyjne linie kablowe. Część 2: Kable światłowodowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-006/15 Linie optotelekomunikacyjne. Spoiny zgrzewane oraz mechaniczne światłowodów jednomodowych. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-008/14 Linie optotelekomunikacyjne. Kasety spoin włókien i osłony złączowe do zastosowań w światłowodowych systemach telekomunikacyjnych. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-009/13 Linie optotelekomunikacyjne. Przełącznice światłowodowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-011/96 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Ogólne wymagania techniczne.
- ZN-OPL-012/15 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Kanalizacja pierwotna i rurociągi kablowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-013/15 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Kanalizacja wtórna. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-014/15 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Elementy kanalizacji. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-022/15 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Przywieszki identyfikacyjne. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-023/16 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Studnie kablowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-025/99 Telekomunikacyjne linie kablowe. Taśmy ostrzegawcze i ostrzegawczo-lokalizacyjne. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-026/06 Telekomunikacyjne linie kablowe. Słupki oznaczeniowe i oznaczeniowo-pomiarowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-027/96 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Linie kablowe o żyłach metalowych. Ogólne wymagania techniczne.
- ZN-OPL-028/15 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Tory kablowe abonenckie. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-029/15 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Kable telekomunikacyjne symetryczne o żyłach miedzianych. Kable i przewody krosowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-030/05 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Łączniki żył. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-031/11 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Osłony złączowe - termokurczliwe i owijane. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-032/05 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Łączówki i zespoły łączówkowe, kablowe i przełącznicowe. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-033/05 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Obudowy zakończeń kablowych. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-035/12 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Przyłącze abonenckie i sieć przyłączeniowa. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-036/15 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Urządzenia ochrony ludzi i sieci telekomunikacyjnej przed przepięciami i przetężeniami. Wymagania i badania.
- ZN-OPL-037/10 Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Systemy uziemiające telekomunikacyjnych obiektów budowlanych. Wymagania i badania.

oraz wymaganiami szczegółowymi innych użytkowników uzbrojenia terenowego i właścicieli bądź użytkowników gruntów, przez które przebiegają projektowane sieci telekomunikacyjne.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest na działkach:

**- jedn. ewid. 246101\_1 - Bielsko-Biała**

**- obr. 0004 – Górne Przedmieście**  
**- działki nr 158/13, 158/26**

Projektowane trasy przyłączy wskazano na mapie zasadniczej oraz mapie ewidencji gruntów.

### 3. Technologia wykonania robót

#### 3.1. Budowa rurociągu kablowego

Rurociąg kablowy należy wybudować z rur RHDPE 40/3,7 w kolorze czarnym z warstwą poślizgową. Rury powinny spełniać wymagania normy ZN - 96/TPSA-017 "Rury kanalizacji wtórnej i rurociągu kablowego (RHDPE). Wymagania i badania."

Łączenie rur rurociągów kablowych należy wykonywać przede wszystkim w studniach kablowych, unikając łączenia odcinków rur bezpośrednio w ziemi. Łączenie rur RHDPE40 powinno być wykonane przy użyciu złączek skręcanych. Połączenia rur powinny zapewniać szczelność rurociągu, a także powinny być odporne na działanie podwyższonego ciśnienia powietrza przy zaciąganiu kabli światłowodowych metodami pneumatycznymi. Złącza powinny spełniać warunki szczelności jak dla zmontowanego ciągu rurowego i wykazywać wytrzymałość na działanie podwyższonego ciśnienia powietrza (1 MPa) stosowanego przy różnych metodach pneumatycznego zaciągania kabli.

Miejsce lokalizacji złącza prostego rury powinno zostać wskazane w dokumentacji powykonawczej.

Zmiany kierunku przebiegu rurociągu kablowego należy wykonać bardzo łagodnymi łukami. Rury powinny być wprowadzone do studni kablowych tak, aby w trakcie łączenia rur nie zachodziła konieczność ich skrzyżowań w studniach.

Rury rurociągu kablowego należy przysypać warstwą piasku o grubości min. 10 cm.

Na całej długości rurociąg kablowy należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi przez ułożenie w połowie przykrycia rurociągu polietylenowej taśmy ostrzegawczej w kolorze pomarańczowym.

Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach rurociągu kablowego z innymi urządzeniami podziemnymi należy zachować odległości określone normami:

- ZN-96/TP S.A.-004 "Zbliżenia i skrzyżowania z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego. Ogólne wymagania i badania."
- PN-91/M-34506 "Gazociągi i instalacje gazownicze. Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi. Wymagania".
- Rozporządzeniem Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14.11.1995r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe - Dziennik Ustaw nr 139 poz. 686.
- Zarządzeniem Ministra Łączności z 12 marca 1992r. w sprawie zasad i warunków, jakim powinny odpowiadać linie i urządzenia telekomunikacyjne oraz urządzenia do przesyłania płynów lub gazów w razie zbliżenia się lub skrzyżowania - Monitor Polski nr 13 poz. 94.
- Zarządzeniem Ministra Łączności z 12 marca 1992r. w sprawie zasad i warunków budowy linii telekomunikacyjnych wzdłuż dróg publicznych, wodnych, kanałów oraz w pobliżu lotnisk i w miejscowościach, a także ustalenia warunków, jakim te linie powinny odpowiadać. - Monitor Polski nr 13 poz. 95.

Zbliżenia i skrzyżowania z gazociągami wykonać zgodnie z postanowieniami normy PN-91M-34501 "Gazociągi i instalacje gazownicze. Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi. Wymagania." oraz dodatkowo z zaleceniami Instrukcji TK-202/80 "Wytyczne postępowania w przypadkach zbliżeń i skrzyżowań kanalizacji kablowej z siecią gazową" i normą ZN-96/TPSA-004.

### 3.2. Uwagi końcowe

1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy szczegółowo zapoznać się z usytuowaniem urządzeń podziemnych wykazanych na planach sytuacyjnych oraz z treścią i wymogami zawartymi w uzgodnieniach z właścicielami innych urządzeń w tym terenie, których należy powiadomić o planowanym rozpoczęciu robót oraz zlecić im nadzór specjalistyczny.
2. Dla dokładnej lokalizacji urządzeń podziemnych należy wykonać przekopy kontrolne z udziałem właścicieli uzbrojenia terenu w celu jego dokładnego zlokalizowania.
3. W czasie prowadzenia robót ziemnych należy zachować ostrożność z uwagi na możliwość napotkania niewykazanych urządzeń podziemnych.
4. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z niniejszym projektem oraz obowiązującymi przepisami i normami przy ścisłym przestrzeganiu przepisów BHP.
5. Do protokołu odbioru Wykonawca winien dołączyć dokumentację powykonawczą wybudowanych przyłączy, geodezyjny pomiar powykonawczy oraz pomiary końcowe kabli.
6. Wszystkie elementy metalowe zabudowane w trakcie budowy należy zabezpieczyć antykorozyjnie.

#### 4. Wypis z rejestru gruntów

Województwo:

Powiat:

Jednostka ewidencyjna: 246101\_1

Obręb ewidencyjny: 246101\_1.0004(Górne Przedmieście)

**Jednostka rejestrowa: 246101\_1.0004.G1773**

WŁAŚCICIELE/WŁADAJĄCY:

- Własność: udział 1/1 GMINA BIELSKO-BIAŁA; Plac Ratuszowy 1, 43-300 Bielsko-Biała

AM	Nr działki	Identyfikator	KW	Pow.ew.[ha] Klasouz.	Pow.ew.[ha]	Adres:
	158/13	246101_1.0004.158/13	BB1B/00122705/0	0,0570 dr	0,0570	
<b>Razem:</b>				<b>0,0570 ha</b>		

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego  
na terenie miasta Bielska- Białej- zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysza 1**

Województwo:

Powiat:

Jednostka ewidencyjna: 246101\_1

Obszar ewidencyjny: 246101\_1.0004(Górne Przedmieście)

**Jednostka rejestrowa: 246101\_1.0004.G1666**

WŁAŚCICIELE/WŁADAJĄCY:

- Własność: udział 537/76713 Grzegorz Gleń, im. rodz.: Leopold, Maria; Czysza 1/48, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/76713 Małż.: Wiesław Baniak, im. rodz.: Aleksander, Jadwiga; Czysza 1/31, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Małż.: Eugeniusz Wiktor, im. rodz.: Stanisław, Eugenia; Czysza 1/54, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Wiktoria Jończyk, im. rodz.: Józef, Maria; Czysza 5/44, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/76713 Elfyda Grim, im. rodz.: Piotr, Elżbieta; Czysza 5/1, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Barbara Michalczak, im. rodz.: Stanisław, Katarzyna; Czysza 5/54, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Józef Machaczek, im. rodz.: Stefan, Zofia; Czysza 5/32, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Józef Machaczek, im. rodz.: Stefan, Zofia; Czysza 5/32, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Jacek Gleń, im. rodz.: Leopold, Maria; Czysza 5/7, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Józef, Anastazja; Czysza 5/7, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Grzegorz Chodorowski, im. rodz.: Michał, Barbara; Chopina 39/3, 20-023 Lublin
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Ludwik Białek, im. rodz.: Antoni, Zuzanna; Czysza 3/22, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Małż.: Józef, Anna; Czysza 3/22, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 318/76713 Tomasz Zadora, im. rodz.: Stanisław, Teresa; Czysza 3/45, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 537/76713 Jowita Golec, im. rodz.: Andrzej, Halina; Czysza 1/38, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 587/76713 Maria Mikina, im. rodz.: Julian, Stefania; Czysza 1/12, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 63439/76713 SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "STRZECHA"; Antoniego Osuchowskiego 4, 43-300 Bielsko-Biała
  
- Własność: udział 318/76713 Maria Molenda, im. rodz.: Franciszek, Marianna; Czysza 3/50, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/153426 Anna Gurgul, im. rodz.: Artur, Anna; Czysza 5/41, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/153426 Małż.: Łukasz Wróbel, im. rodz.: Januar, Janina; Browarna 38/18, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/153426 Małż.: Henryk, Anna; Czysza 5/41, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 537/76713 Piotr Słomicz, im. rodz.: Stanisław, Barbara; Czysza 1/18, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Małż.: Wiesław Posłuszny, im. rodz.: Jan, Irena; Czysza 3/54, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 537/76713 Bożena Posłuszna, im. rodz.: Ryszard, Barbara; Czysza 3/54, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Halina Baras, im. rodz.: Stefan, Helena; Czysza 3/34, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 537/76713 Olga Malska, im. rodz.: Czesław, Urszula; Czysza 1/43, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/76713 Małż.: Wiesław Kadłubiec, im. rodz.: Tadeusz, Danuta; Spokojna 20, 43-460 Wisła
- Własność: udział 496/76713 Małż.: Jan, Halina; Katowicka 15/29, 41-400 Mysłowice
- Własność: udział 339/76713 Romana SZARMACH, im. rodz.: Romuald, Urszula; Czysza 3/52, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Małż.: Stefan Zarzycki, im. rodz.: Bronisław, Józefa; Czwartaków 1/50, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 329/76713 Małż.: Józef Mokwa, im. rodz.: Franciszek, Zofia; Jaworzańska 107, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 329/76713 Małż.: Józef Mokwa, im. rodz.: Franciszek, Zofia; Jaworzańska 107, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/76713 Tomasz Cwiertnia, im. rodz.: Stanisław, Teresa; Czysza 1/51, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 537/76713 Łukasz Matejko, im. rodz.: Zdzisław, Jadwiga; Wincentego Witosa 228, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 318/76713 Ewa Handzlik, im. rodz.: Jan, Bożena; Jana Sobieskiego 84/10, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Tomasz Nycz, im. rodz.: Józef, Danuta; Czysza 1/4, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/153426 Maria Laszczak, im. rodz.: Bazyl, Stefania; Czysza 3/36, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 382/76713 Marek Barabasz, im. rodz.: Alfred, Anna; Czysza 1/34, 43-300 Bielsko-Biała
- Własność: udział 496/153426 Izabela Kenig, im. rodz.: Andrzej, Arleta; Czysza 3/36, 43-300 Bielsko-Biała

AM	Nr działki	Identyfikator	KW	Pow.ew.[ha]	Klasouz.	Pow.ew.[ha]	
	158/26	246101_1.0004.158/26	BB1B/00098674/5	0,6245	B	0,6245	Adres: Działka zabudowana budynkami: 246101_1.0004.83_BUD, 246101_1.0004.82_BUD, 246101_1.0004.81_BUD, 246101_1.0004.1375_BUD
<b>Razem:</b>				<b>0,6245</b>			

## **5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

### **1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

- budowa kamer i przyłączy kablowych do kamer.

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

- istniejące budynki firm i mieszkalne,
- ulice i drogi dojazdowe,
- istniejące uzbrojenie podziemne:
  - kable NN,
  - kable WN,
  - telefoniczna kanalizacja kablowa,
  - telefoniczne kable ziemne,
  - kanalizacja sanitarna,
  - kanalizacja deszczowa,
  - sieć wodociągowa,
  - sieć gazowa,

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- ulice i drogi dojazdowe,
- istniejące uzbrojenie podziemne:
  - kable NN,
  - kable WN,
  - sieć gazowa,

### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:**

- pas drogowy - ruch drogowy – kolizja drogowa,
- gazociąg - przepływ gazu – eksplozja,
- kablowe linie energetyczne NN i WN - przepływ prądu – porażenie prądem,
- kanalizacja teletechniczna - studnie kablowe – możliwość zatrucia gazem lub eksplozji,
- montaż kamer – możliwość upadku



**5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- *kierownik budowy powinien sprawdzić aktualność szkoleń BHP pracowników przystępujących do robót budowlanych oraz ważność posiadanych uprawnień kwalifikacyjnych do określonych robót,*
- *kierownik budowy udzieli instruktażu - przypomnienie o sposobie wykonywania robót w miejscach szczególnie niebezpiecznych.*

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

- *teren budowy powinien posiadać odpowiednie oznakowanie i zabezpieczenie,*
- *pracownicy powinni posiadać właściwy sprzęt BHP,*
- *roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami wyszczególnionymi w uzgodnieniach załączonych do projektów wykonawczych i pod nadzorem właścicieli urządzeń,*
- *kierownik budowy powinien zapewnić drożność dróg ewakuacyjnych,*
- *kierownik budowy powinien posiadać adresy najbliższych służb ratowniczych.*

## **6. Uzgodnienia, opinie i decyzje**

- Urząd Miejski w Bielsku-Białej - Wydział Geodezji i Kartografii - Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowych - protokół z przeprowadzenia narady koordynacyjnej nr GK.6630.166.2018.KS w dniach 06.06 - 11.06.2018r.,
- Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej - decyzja nr TD.4402.314.1.2018.JZ z dnia 02.05.2018r.,
- Spółdzielnia Mieszkaniowa „STRZECHA” w Bielsku-Białej – pismo L.dz. 23/191/2018 z dnia 08.03. 2018r.

URZĄD MIEJSKI  
w Bielsku-Białej  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII  
43-300 Bielsko-Biala, Plac Ratuszowy 6  
tel. 33 4971 497

GK.6630.166.2018.KS

**PROTOKÓŁ**  
**Z PRZEPROWADZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej  
przy placu Ratuszowym 6 w dniach 06.06. - 11.06.2018r.

- bez użycia środków komunikacji elektronicznej  
 z użyciem środków komunikacji elektronicznej

Zgodnie z art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.) uwzględniając mapy na których sporządzono dokumenty zawierające propozycję usytuowania projektowanych sieci, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych przeprowadzono naradę koordynacyjną dotyczącą propozycji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu dla obiektu: **Przylącza telekomunikacyjne w ramach zadania "Rozbudowa sieci monitoringu wizyjnego Miasta Bielska-Białej - budowa kamer, szafek sterujących i przylączy" przy ul. PCK/Władysława Broniewskiego, Cieszyńskiej, Czystej, Michała Grażyńskiego, Karpackiej, Juliusza Słowackiego, Spółdzielców, Podchorążych, Piotra Czajkowskiego, Młyńskiej i Partyzantów( dz. wg zał. nr 1) w Bielsku-Białej**

**Wnioskodawca:** Adam Byrdziak - PHiUR „TELKOL” Sp. z o.o. ; ul. Świerkowa 14 ;  
43-340 KOZY

**Przewodniczący narady koordynacyjnej:** Anna Petryk-Nąckiewicz, inspektor z upoważnienia  
Prezydenta Miasta Bielska-Białej

**Uczestnicy narady koordynacyjnej:**

L.p.	Nazwa podmiotu	Imię i nazwisko uczestnika reprezentującego podmiot
1.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska-Białej	NIEOBE CNY
2.	Wydział Urbanistyki i Architektury U.M. w Bielsku-Białej	Dawida Bland
3.	Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej	Marta Frew
4.	„AQUA” S.A. w Bielsku-Białej	Małgorzata Nawrot-Kicmer
5.	Telekomunikacja Polska S.A. /Orange Polska S.A.	NIEOBE CNY
6.	Przedsiębiorstwo Komunalne „THERMA” Sp. z o.o.	Andrzej Ludek
7.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych dla Konserwacji i Eksploatacji Urządzeń Melioracyjnych w Bielsku-Białej	Dorota Gróme
8.	Gazownia w Bielsku-Białej	Marcelina Frew
9.	Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	JAROSŁAW MACHMOROWSKI
10.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddz. w Świerkianach, T.J.E. w Bielsku-Białej	Emilia Wistuliczka-Kon
11.	TAURON Dystrybucja S.A., Oddział w Bielsku-Białej, Dział Łączności	Monika Pawlaczon
12.	Telefonia Dialog Sp. z o.o./Netia S.A.	Tadeusz Bern
13.	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	AGNIESZKA KUKUZA
14.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	NIEOBE CNY
15.	Wydział Informatyki Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	ADAM BYRDIK
16.	PGW, Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	Magdalena Tomaszczuk
17.	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. R.D. Bielsko-Biala	Grzegorz Szpanik

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego  
na terenie miasta Bielska- Białej- zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysza 1

GK.6630.166.2018.KS

Stanowiska uczestników narady:

UM GK- Znaki geodezyjne podlegają ochronie na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.) w razie ich uszkodzenia lub zniszczenia koszty wznowienia ponosi inwestor.

L.p.	Nazwa jednostki uczestniczącej w naradzie	Stanowisko reprezentanta	Podpis
1.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska-Białej	_____	BZRH
2.	Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	bez uwag	A
3.	Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej	<p>Uzgodnio na warunkach określonych w decyzjach nr:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TD. 4402.316.1.2018. JZ z dn. 02.05.2018r.</li> <li>- TD. 4402.315.1.2018. JZ z dn. 02.05.2018r.</li> <li>- TD. 4402.314.1.2018. JZ z dn. 02.05.2018r.</li> <li>- TD. 4402.317.1.2018. JZ z dn. 02.05.2018r.</li> <li>- TD. 4402.318.1.2018. JZ z dn. 02.05.2018r.</li> <li>- TD. 4402.330.1.2018. HP z dn. 23.03.2018r.</li> <li>- TD. 4402.131.1.2018. HP z dn. 23.03.2018r.</li> <li>- TD. 4402.132.1.2018. HP z dn. 23.03.2018r.</li> <li>- TD. 4402.133.1.2018. HP z dn. 23.03.2018r.</li> <li>- TD. 4402.134.1.2018. HP z dn. 23.03.2018r.</li> </ul>	Hron
4.	„AQUA” S.A. w Bielsku-Białej	<p>Uzgodniono zgodnie z pismem TT/UL/00535/2018 z dnia 22.03.2018r.</p> <p>Uzgodniono zgodnie z UL/00535/2018/1 z dnia 27.04.2018r.</p> <p>6.06.2018r. Mu</p>	
5.	Telekomunikacja Polska S.A. / Orange Polska S.A.	_____	BZRH
6.	Przeds. Komun. „THERMA” Sp. z o.o.	<p>Przedłożony projekt ...systemu...montażu... Grzyżynska Spółdzielca Czajkowski uzgadnia się pod warunkiem uzupełnienia przedłożonej dokumentacji o zasady prowadzenia prac oraz nadzoru zaakceptowane przez P.K. „Therma” w Bielsku-Białej</p> <p>Bielsko-Biała 06.06.18. podpis ...</p>	
7.	Rejonowy Związek Spółek Wodnych dla Konserwacji i Eksploatacji Urządzeń Melioracyjnych w Bielsku-Białej	nie dotyczy	Gier



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego  
na terenie miasta Bielska- Białej- zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysza 1**

8.	Gazownia w Bielsku-Białej	Uzgodniono nie ma uwag podlega przez Gazownię B.B.	
9.	Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	Prac. LINE MONITORINGU W PARKU STONARCIUKA - 4 MIEJSCACH STANOWISKA PRAC. LINE Z IZOL. WIDMAMI OMIĘTANĄ ZABEZPIECIĆ LINE OD WŁADZ ZWŁ. D.M. PRAC. ZESTAWIĆ WYKONANIE PRAC. POZ. NA WYKONANIE PRACOWNIKÓW UM B.B.	
10.	O.G.P. GAZ-SYSTEM Oddział w Świerkianach, T.J.E. w Bielsku-Białej	bez uwag	
11.	TAURON Dystrybucja S.A., Oddział w Bielsku-Białej, Dział Łączności	Dotyczy wystąpić o zgodnicie na ul. ul. Mikołajskiej 110 SA Dział Łączności, STZ 45-300 7-77 ul. Mikołajskiej 110	
12.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. /Netia S.A.	Uzgadnia się z następującymi uwagami: -prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego, pod nadzorem przedstawiciela Netii. -kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami. W przypadku wystąpienia konieczności przerwy P.T. uzgodnić z Netia S.A. Katowice ul. Murkowska 18-18a -powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na fax 022/338 31 82	
13.	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	bez uwag	
14.	Polska Telefonia Cyfrowa S.A.	—	BRWA
15.	Wydział Informatyki Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej – sieć szerokopasmowa	bez uwag	
16.	Państwowe Gospodarstwo Wodne, Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	bez uwag	
17.	TAURON DYSTRYBUCCJA S.A. R.D. Bielsko-Biała	Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurwego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/ chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: - dla kabli 10 kV rury o średnicy min. 110 mm koloru niebieskiego - dla kabli SN rury o średnicy min. 150 mm koloru czerwonego Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.	

Wnioski o koordynację robót budowlanych.....

GK.6630.166.2018.KS

Mimo poprawnego zawiadomienia w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele: Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Bielska- Białej, Telekomunikacja Polska S.A., Orange Polska S.A., Polska Telefonia Cyfrowa S.A.

**Uwagi i zalecenia :**

- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych - nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- Po zrealizowaniu, a przed zasypaniem uzbrojenia, należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
- Załącznik do niniejszego protokołu stanowi część graficzną.
- Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami bhp.
- Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

Zal. nr. 1 : (dz. 5294/20, 5294/17, 3/19 - obr. Lipnik, dz. 281/1 - obr. Wapienica, dz. 158/26, 158/13, 868/3, 868/4, 860/13 - obr. Górne Przedmieście, dz. 9/4- Dolne Przedmieście 54, 16/4, 1/16 - obr. Dolne Przedmieście 53, dz. 75/9, 75/11 - obr. Dolne Przedmieście 55, dz. 1273/4, 1273/3, 1275/5 - obr. Kamienica, dz. 384/80, 392/10, 392/11, 384/87 - obr. Aleksandrowice, dz. 940/2, 310/10, 933/2, 941/2, 292/4 - obr. Żywieckie Przedmieście

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Uzgodniono i wyrażono zgodę w Tancen S.A.

wykonawcy uzgodniono

Z up. PREZYDENTA MIASTA  
Petryk - Mochowicz  
mgr inż. Andrzej Podgórnyczycki  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

Bielsko-Biała 02-05-2018 r.

**Prezydent Miasta Bielska-Białej**

**Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej  
ul. Michała Grażyńskiego 10**



**TD.4402.314.1.2018.JZ**

### **DECYZJA**

Na podstawie **art. 39 ust. 3 i 3a, art. 21 ust 1 i 1a** Ustawy z dnia **21.03.1985** r. o drogach publicznych (**Dz. U. z 2016r. poz. 1440** z późniejszymi zmianami), rozporządzenia Nr 26/98 Wojewody Bielskiego z dnia 30 grudnia 1998 r. w sprawie zaliczenia dróg na terenie Gminy Bielsko-Biała do kategorii dróg lokalnych miejskich (**Dz. U. Nr 24/98, poz. 399 ze zm.**) oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15.12.1998 r. w sprawie ustalenia wykazu dróg krajowych i wojewódzkich (Dz. U. nr 160 poz. 1071), **art. 103 ust. 2** Ustawy z dnia 13 października 1998 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną (Dz. U. Nr 133, poz. 872 z późniejszymi zmianami) i **art. 104** Ustawy z dnia 14.06.1960r. – kodeks postępowania administracyjnego (**Dz. U. z 2017r. poz. 1257**), statutu MZD (Uchwała Nr LXII/1992/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 19 września 2006r.) oraz pełnomocnictwa z dnia 28.02.2006r. Prezydenta Miasta Bielska-Białej /**ON. II-0113/47/06** dla Dyrektora MZD do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień.

Po rozpatrzeniu wniosku Strony:

**Straż Miejska  
ul. Hugona Kollątaja 10  
43-300 Bielsko-Biała**

W imieniu inwestora:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjne Handlowe i Usług Różnych  
Telkol Spółka z o.o.  
ul. Świerkowa 14  
43-340 Kozy**

W sprawie: **zezwoleń na lokalizację infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem drogi**

### **ZEZWALAM**

1. na lokalizację *projektowanego słupa i kamery* oraz *budowa przyłącza z 2 x rura HDPE* o średnicy **Ø 40 mm** o *długości 0,50 m* dla zasilania projektowanej kamery w rejonie budynku Ks. Piotra Skargi nr 6 w pasie drogowym drogi gminnej **ulicy Czystej** w Bielsku-Białej.
2. Lokalizacja, może nastąpić zgodnie z: *rysunkiem planu zagospodarowania do projektu „Rozbudowa sieci monitoringu miejskiego na terenie miasta Bielska-Białej” autorstwa TELKOL Spółka z o.o. Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe i Usług Różnych ul. Świerkowa 14, 43-340 Kozy – A. Byrdziak, W. Byrdziak z dnia luty 2018 r.*

Odcinek trasy przyłącza kabla sterującego kamerą, należy wykonać w poboczu od projektowanej skrzynki zasilającej/sterującej, zabudowanej na działce pgr 158/16 do projektowanego słupa, zabudowanego na działce pgr 158/13.



3. Inne warunki umieszczenia infrastruktury:
- 3.1. kabel sterujący kamerą, lokalizować w wykopie otwartym na *głębokości min. 0,9 m*
  - 3.2. projektowany słup posadowiony na prefabrykowanym fundamencie betonowym, zabudować we wskazanym miejscu
  - 3.3. po zakończeniu robót wykop, odtworzyć do stanu pierwotnego

### **UZASADNIENIE**

Po rozpatrzeniu wniosku firmy TELKOL Spółka z o.o. ul. Świerkowa 14, 43-340 Kozy (pełnomocnictwo w załączeniu) w imieniu inwestora w uznaniu zarządcy drogi w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 i 3a, uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowania w pasie drogowym **ulicy Czystej**. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą wyżej wymienionych warunków.

### **UWAGA!**

Zabudowę projektowanej szafki sterującej miejsce dostarczania energii elektrycznej na działce pgr 158/26, należy odpowiednio uzgodnić i uzyskać zgodę na jej zabudowę od właściciela gruntu lub zarządcy tego terenu. Teren nie administrowany przez tut. Zarząd.

### **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem organu, który decyzję wydał, na adres: Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 10, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.  
Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania.  
Zgodnie z art.127a kpa oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania składa się organowi, który wydał niniejszą decyzję na adres: Miejski Zarząd Dróg w Bielsku-Białej 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 10.  
Z dniem doręczenia organowi, który wydał niniejszą decyzję oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.  
Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.
2. Ponadto informujemy, że przed przystąpieniem do prowadzenia robót Inwestor zobowiązany jest do uzyskania:
  - 2.1. Pozwoleń na prowadzenie robót zgodnie z Prawem Budowlanym
  - 2.2. Zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenia w/w urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.
  - 2.3. Zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust 1 i 2 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.  
Wniosek w tej sprawie należy złożyć do tut. Zarządu z uwzględnieniem Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2014r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. 2004 nr 140 poz. 1481z późn. zm.).
3. Zgodnie z art. 39 ust.4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, utrzymanie urządzenia, obiektu, należy do jego posiadacza.
4. Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
5. Niniejsza decyzja nie jest równoznaczna z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane związane w rozumieniu prawa budowlanego art. 32 ust. 4 pkt 2.

**Decyzja ważna 2 lata od daty wydania.**

Z upoważnienia Prezydenta Miasta

#### **Otrzymują:**

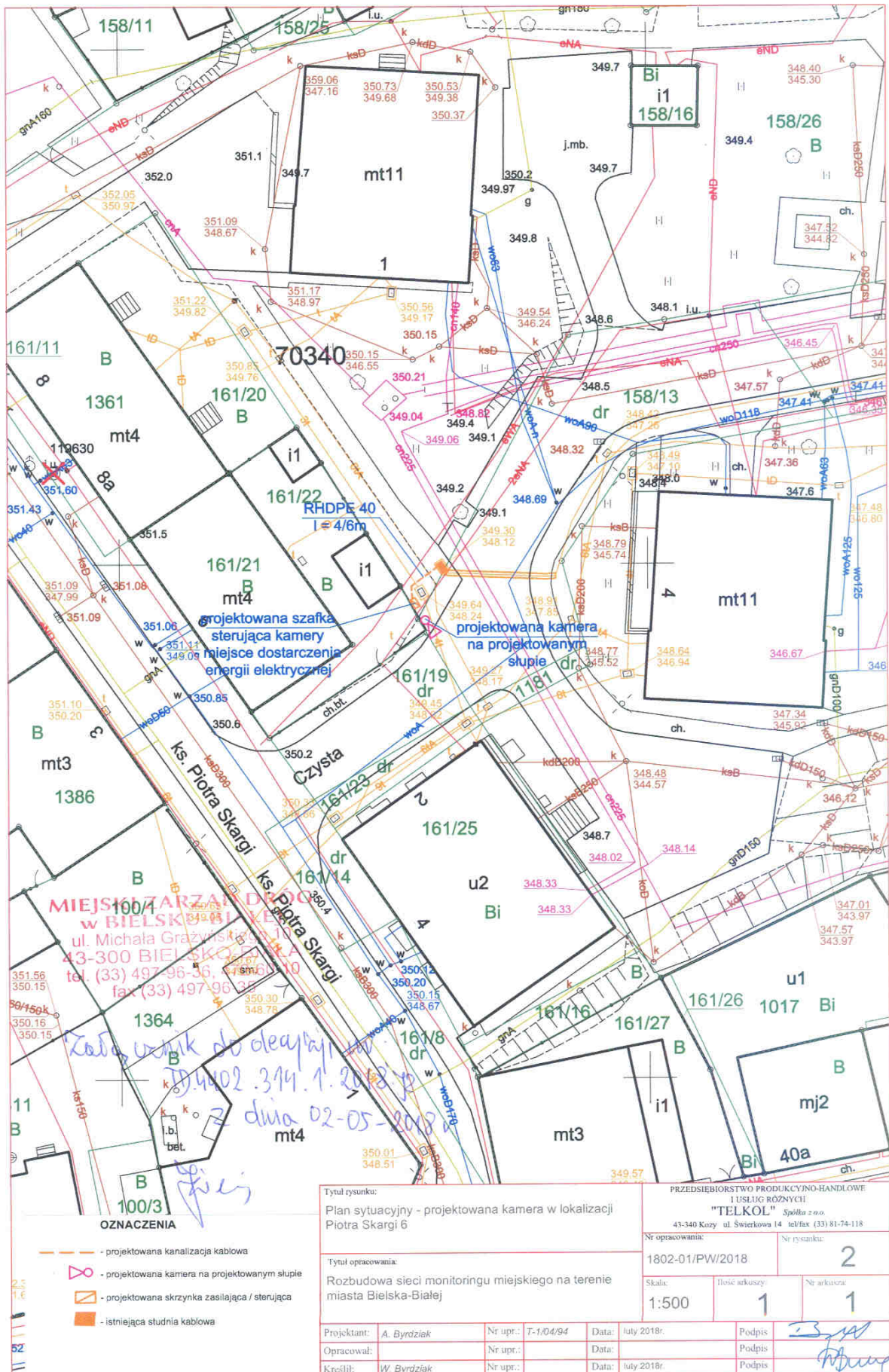
- 1/adresat
- 2/ MZD.TD a/a
- 3/ MZD.GIZ – do wiadomości

**DYREKTOR**  
  
**mgr inż. Wojciech Waluś**

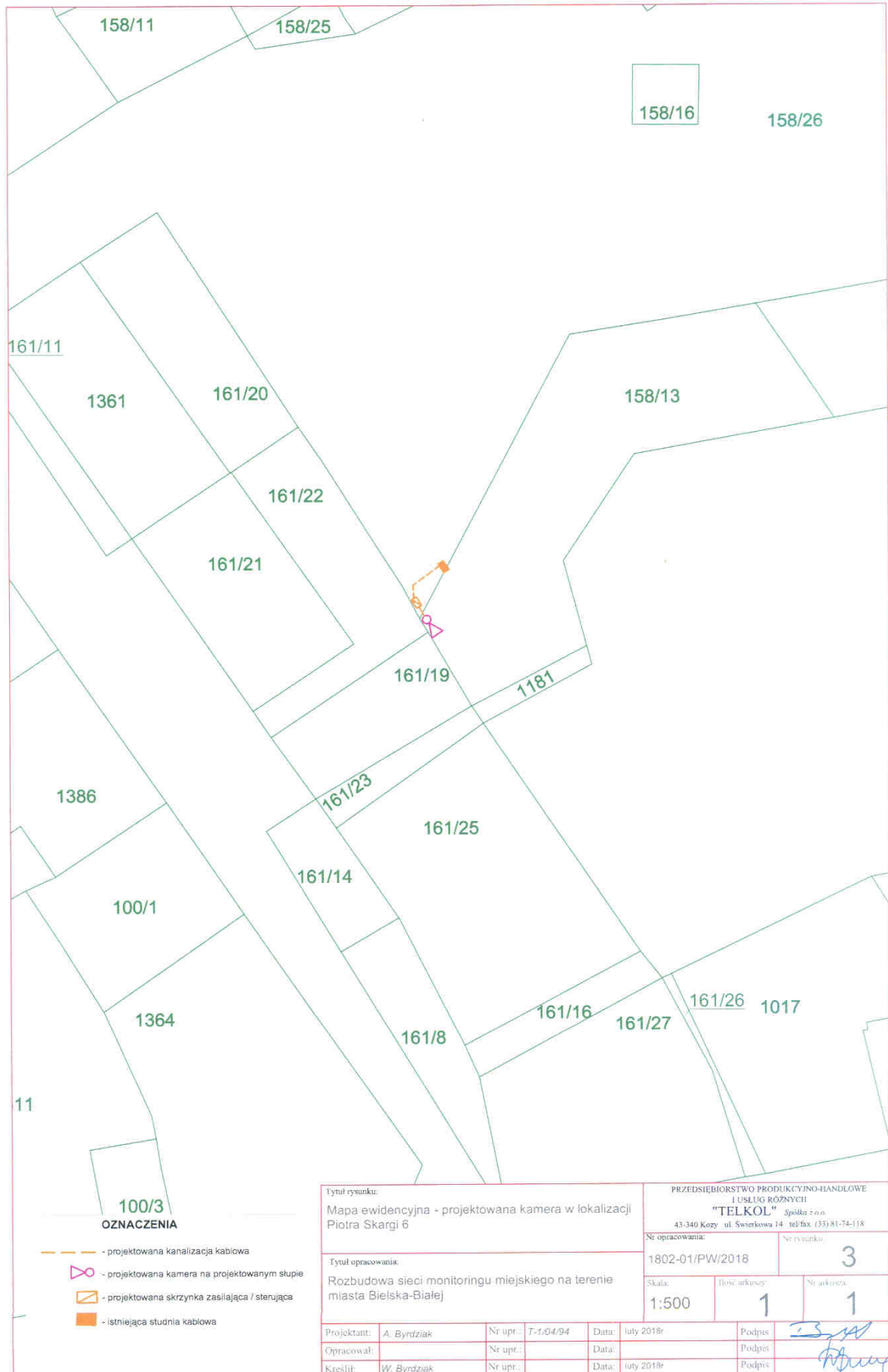
2



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego na terenie miasta Bielska-Białej- zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysza 1



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rozbudowa systemu monitoringu wizyjnego  
na terenie miasta Bielska- Białej- zabudowa kamery w lokalizacji ul. Czysza 1





SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA  
"STRZECHA"

W BIELSKU-BIAŁEJ

43-300 Bielsko-Biała, ul. Osuchowskiego 4

Konto bankowe – podstawowe PKO BP o. Bielsko-Biała 0410201390000660201182906	e-mail strzecha-bb@post.pl strzecha-bb.cs@post.pl	Zarząd 33/829 79 50 33/812 60 28 (29) Faks 33/812 66 46	Adm nr 1 ul. Sobieskiego 103 33/811 56 23 33/812 58 01	Adm nr 2 ul. Stawowa 29 33/818 28 59 33/815 70 20
Regon: 000484417 NIP: 547-008-70-47	Strona internetowa: www.smstrzecha.pl			

L.dz. 23/191/2018  
14/1264/2018

Bielsko-Biała, dnia 08-03-2018 r.

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe  
i Usług Różnych  
TELKOL Spółka z o. o.  
43-340 Kozy  
ul. Świerkowa 14**

**Dotyczy: rozbudowy miejskiego systemu monitoringu wizyjnego**

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Strzecha” uzgadnia pozytywnie projektowaną lokalizację i wyraża zgodę na rozbudowę sieci systemu monitoringu wizyjnego w obrębie budynków:  
- przy ul. Podchorążych 13, na działce 384/87, obręb Aleksandrowice. Administracja Osiedli Nr 2 przy ul. Stawowej 29, tel. 033 818 28 59,  
- przy ul. Czystej 1, na działce nr 158/26, obręb Górne Przedmieście. Administracja Osiedli nr 1 przy ul. J.III Sobieskiego 103, tel. 033 812 58 01.

Rozpoczęcie i zakończenie robót należy zgłosić do właściwej Administracji celem spisania protokołów z wejścia w teren oraz odbioru robót.

Informujemy również, że na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 roku o spółdzielniach mieszkaniowych, zarząd nieruchomościami wspólnymi stanowiącymi współwłasność spółdzielni (w tym działka nr 384/87, obręb Aleksandrowice, KW BB1B/00045503/0 oraz działka 158/26, obręb Górne Przedmieście, KW BB1B/00098674/5), jest wykonywany przez Spółdzielnię Mieszkaniową „Strzecha” w Bielsku-Białej, jak zarząd powierzony, o którym mowa w art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 roku o własności lokali, co upoważnia Zarząd Spółdzielni do reprezentowania wszystkich mieszkańców wyszczególnionej nieruchomości.

Z poważaniem:

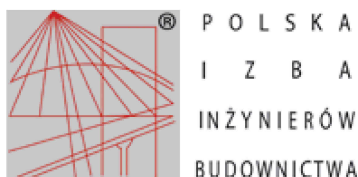
Otrzymują:  
1 x Adresat  
1 x 21, 23, 24

Z-CA PREZESA ZARZĄDU  
ds. Gospodarki Zasobami  
*mgr inż. Marek Drwiła*

CZŁONEK ZARZĄDU  
GŁÓWNY KSIĘGOWY  
*mgr Jacek Piawecki*



## 7. Uprawnienie projektanta



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-IW3-BEY-QVM \*

Pan Adam Byrdziak o numerze ewidencyjnym SLK/IE/2141/04  
adres zamieszkania ul. Świerkowa 14, 43-340 Kozy  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-04-20 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.





### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-TMS-UC2-SZW \*

Pan Adam Byrdziak o numerze ewidencyjnym SLK/IE/2141/04  
adres zamieszkania ul. Świerkowa 14, 43-340 Kozy  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-05-09 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE I USŁUG RÓŻNYCH

**TELKOL**

Spółka z o.o.

NIP 547-008-78-40

43-340 KOZY ul. Świerkowa 855

Konto bankowe: BGZ O/W Bielsko-Biala nr 807016-2105-2511

---

---

Nr T-1/04/94

Kozy, dnia 08 kwietnia 1994r.

Pan Adam Byrdziak

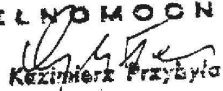
ul. Świerkowa 855

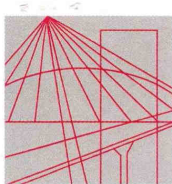
43-340 Kozy

W oparciu o § 13 ust. 3 Rozporządzenia  
Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska  
z dnia 20 lutego 1975r. /z późniejszymi zmianami/  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych  
w budownictwie /Dz. U. nr 8 poz. 46 z dnia 19.03.1975r./  
stwierdzam posiadanie przez Pana przygotowania zawodowego  
do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta w zakresie  
telekomunikacji przewodowej,

Powyzsze ma zastosowanie w okresie zatrudnienia  
w Przedsiębiorstwie Produkcyjno-Handlowym i Usług  
Różnych "TELKOL" w Kozach.

PEŁNOMOCCNIK

  
Kazimierz Przybyła



Ś L Ą S K A  
O K R Ę G O W A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

Katowice, 2011-03-25

**Adam Byrdziak**

**ul. Świerkowa 14  
43-340 Kozy**

SLK/OKK/1163/11

4111  
W odpowiedzi na pismo Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach wyjaśnia co następuje.

Zgodnie z pismem Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, znak DPR/JSL/I/023/85a/03 z dnia 03.04.2003 r. decyzje o stwierdzeniu przygotowania zawodowego wydawane przez zakłady pracy na podstawie § 13 ust. 3 rozporządzenia MGTiOŚ z 20.02.1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 z późn. zm.), zachowują swoją ważność w zakresie w nich określonym, ale jedynie na terenie zakładu pracy, który je wydał i tak długo, jak ich posiadacz jest w nim zatrudniony.

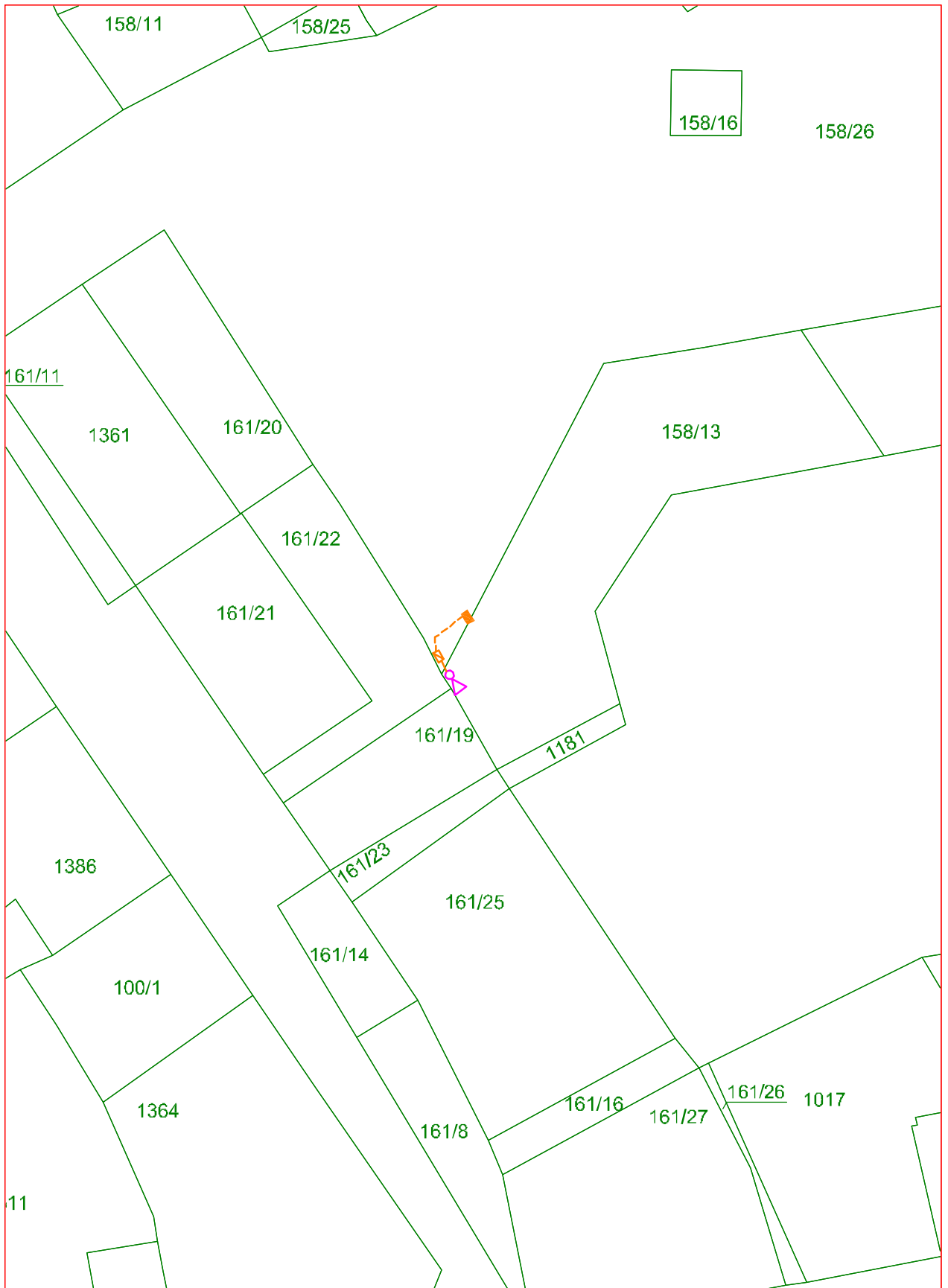
Z treści decyzji nie wynika zakres posiadanych uprawnień projektanta w zakresie telekomunikacji przewodowej. W związku z powyższym prosimy o skierowanie zapytania do Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowego i Usług Różnych TELKOL Sp. z o.o. w Kozach.

**Załącznik:**  
- decyzja nr ewid. T-1/04/94

Otrzymują:  
1. adresat  
2. OKK a/a

**PRZEWODNICZĄCY**  
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
*[Signature]*  
**mgr inż. Piotr SZATKOWSKI**

40  
02  
K/  
TC  
W  
CI  
ul  
Pc  
dg  
m:  
4  
tel  
fa:  
03:  
25  
45  
2,  
03:  
60  
07.



**OZNACZENIA**

- projektowana kanalizacja kablowa
- projektowana kamera na projektowanym słupie
- projektowana skrzynka zasilająca / sterująca
- istniejąca studnia kablowa

Tytuł rysunku: Mapa ewidencyjna - projektowana kamera w lokalizacji Piotra Skargi 6		PRZEDSIĘWZIĘCIE PROJEKTOWANIE-EGZECUCJA: LUSTLIK RÓŻNYCH "TELKOL" Sp. z o.o. ul. Świeżowa 14, 41-500 Bielska-Biała	
Tytuł opracowania: Rozbudowa sieci monitoringu miejskiego na terenie miasta Bielska-Białej		Nr opracowania: 1802-01/PZT/2018	Nr rysunku: 3
Projektant: A. Byrdziak		Nr upr: T-1/04/94	Data: ms, 20 <sup>o</sup> &c.
Opracował:		Nr upr:	Data:
Kreślił: W. Byrdziak		Nr upr:	Data: ms, 20 <sup>o</sup> &c.
Skala: 1:500		Łącz. arkuszy: 1	Nr arkusza: 1
Podpis:		Podpis:	



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

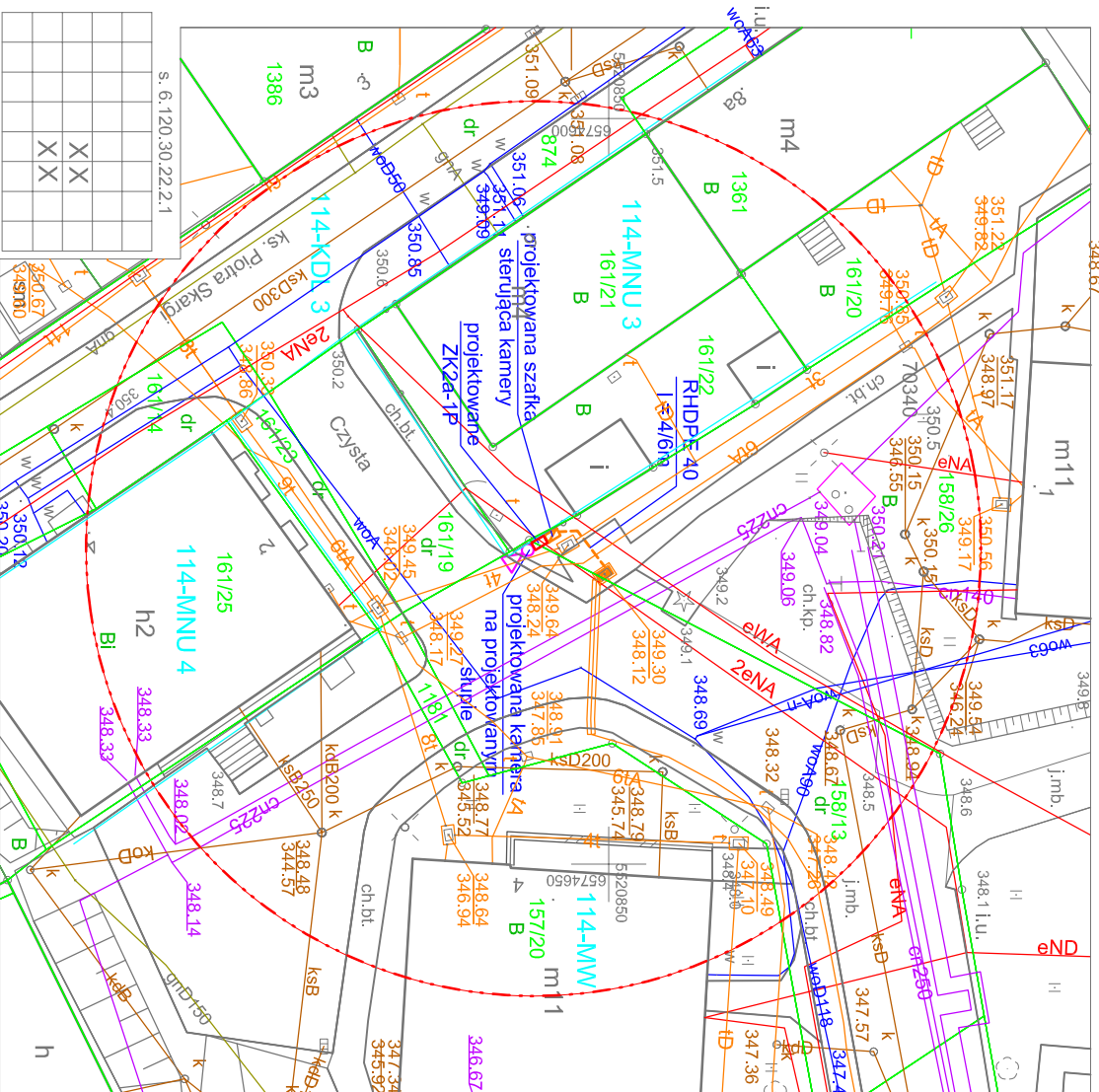
(Bez uzgodnień branżowych, bez pomiaru granic) GK.6640.427.2018

**OBIEKT : dz. 158/13 i 158/26, ul. Czysia**

**Jednostka ewid. : 246101\_1, M. Bielsko-Biała**

**Obręb : 0004 Górze Przedmieście**

Układ wsp. płaskich : PUWG 2000  
Układ wysokościowy : Kronstadt '86  
Skala 1:500 6.120.30.22.2.1



Uwaga: Opis funkcji budynków przedstawiono zgodnie z nieobowiązującą instrukcją K-1 Mapa zasadnicza z 1998r.

**Legenda :**

- Zakres
- Granice działek
- Linie rozgraniczające MPZP

Granice użytków pokrywają się z granicami działek.  
Służebności nie badano.

**GEODETA**

Sporządził :  
Dnia : 19.03.2018r

mgr inż. Michał Nockiewicz

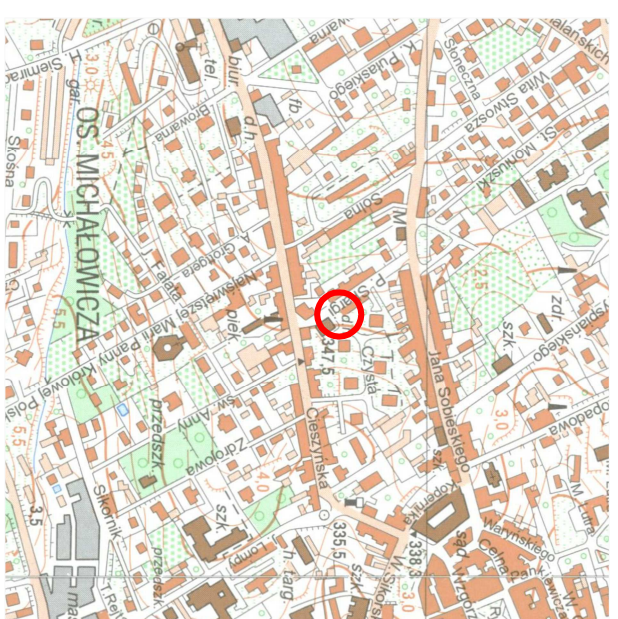
**GEODETA**  
Specjalista I stopnia

mgr inż. Witold Szczygowski  
Kwalifikacje Zawodowe Nr 831

Podważa 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 zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Bielska-Białej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	24.04.2018 Lucas
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	24.04.2018 Lucas

**Zs zgodność z oryginałem**  
Adam Byrdziak  
uprawnienie budowlane do projektowania w budownictwie elektrycznym i w instalacjach, sieciach, liniach przesyłowych w zakresie: elektrycznych instalacji wewnętrznych  
SI. OIIB - nr SKL/VE/214/104

- OZNACZENIA**
- - projektowana kanalizacja kablowa
  - - projektowana kamera na projektowanym stupie
  - projektowana skrzynka zasilająca / sterująca
  - - istniejąca studnia kablowa



Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej (zebranie uczestników) w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej, plac Ratuszowy 6, w dniu **6.06 - 11.06 2018r**,  
Znak sprawy: GK.6630 **166.2018 KS**

Z up. **PREZYDENTA MIASTA Bielska-Białej**  
mgr inż. **Aurora Petrysiak-Nockiewicz**  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - projektowana kamera w lokalizacji Czysia 1 (Piłtra Skargi 6)		PRZEDSIĘWZIĘCIE WYKONANIE PRAC PROJEKCYJNO-KONSTRUKCYJNO-INSTALACYJNYCH I USŁUG KONTROLNYCH "TELKOL" Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 14, tel/fax (33) 91-94-118	
Tytuł opracowania: Rozbudowa sieci monitoringu miejskiego na terenie miasta Bielska-Białej	Skala: 1:500	liczba arkuszy: 1	Nr arkusza: 1
Projektant: A. Byrdziak	Nr upr.: T-1/04/94	Data: maj 2018r.	Podpis: <i>[Signature]</i>
Opracował: W. Byrdziak	Nr upr.:	Data:	Podpis: <i>[Signature]</i>
Kształił:	Nr upr.:	Data:	Podpis: