



USŁUGI GEODEZYJNE
Andrzej Maciejczek
43-440 Goleszów ul. Malinowa 7
mobile: +48-505-009-227
e-mail: biuro@amgeodezja.pl

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Mapa aktualna na dzień 05.10.2012 r.

Granice wkręsono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej.

W zakresie aktualizacji nie badano służebności gruntowych ujawionych w księdze wieczystej.

Nie wykluca się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.

Granice aktualizacji zaznaczono kolorem zielonym.

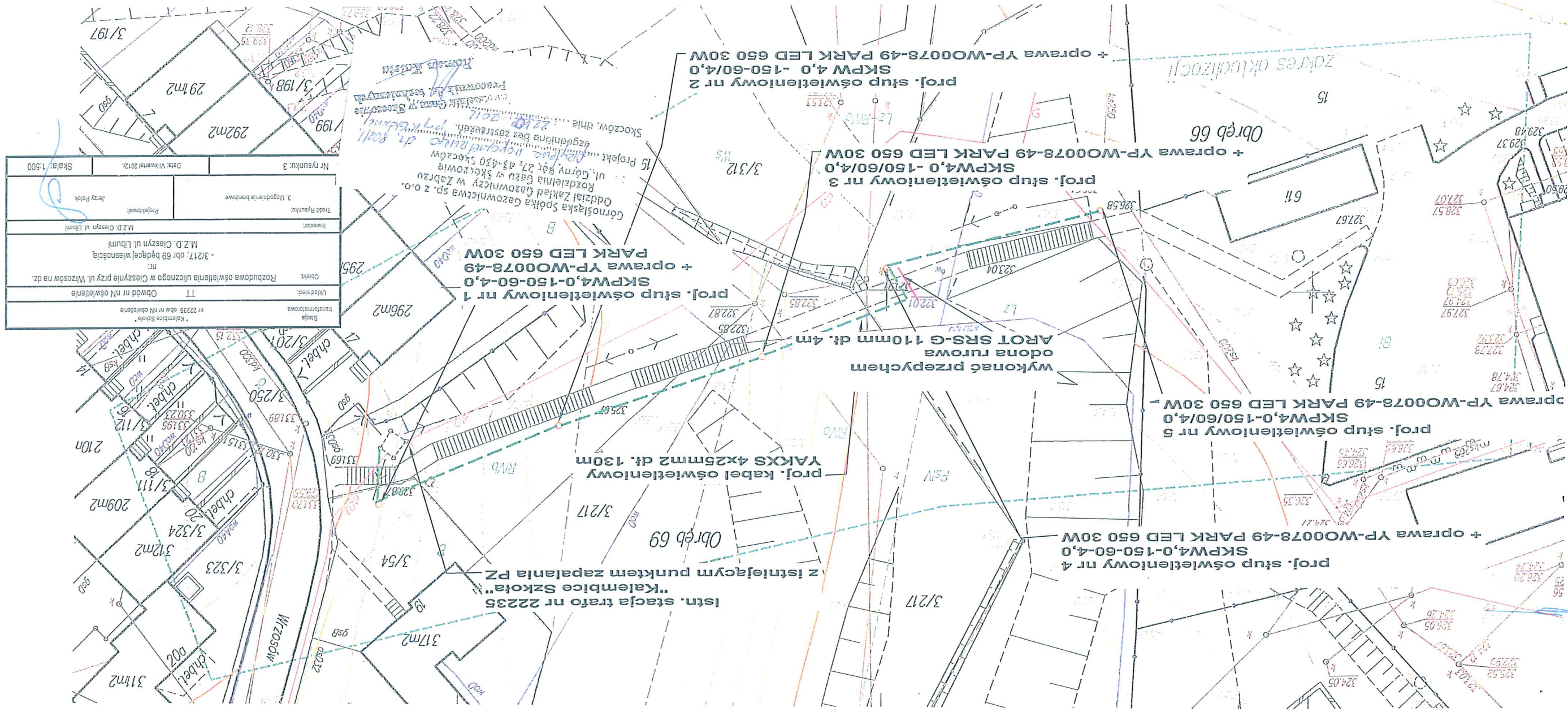
Goleszów, dnia 23.10.2012 r.

Geodezja
nr upraw. zam. 19830

| | |
|--|-------|
| Proj. linia napowietrzna | — |
| Proj. linia kablowa | - - - |
| Istn. sieć rozdzielcza i przyłącza napowietrzne nN | — |
| Istn. sieć rozdzielcza SN | — |
| Sieć wodociągowa | — |
| Sieć kanalizacyjna | — |
| Sieć telefoniczna | — |
| Sieć gazowa | — |

OPIŚ:

| | | | |
|--------------|---|--------------------------------|-------------------|
| Strona | Transformacyjna | nr 2235 obr. nr nN oświetlenia | "Kamibice Szkoła" |
| Układ siatki | TT | Obwód nr nN oświetlenia | |
| Objekt | Rozbudowa oświetlenia ulicznego w Cieszyńie przy ul. Witoszów na dz. nr | | |
| Inwestor | M.Z.D. Cieszyń ul. Liburni | | |
| Projektant | Jerzy Putek | | |
| Nr rysunku | 3 | Data: VI kwartał 2012r. | Skala: 1:500 |





USŁUGI GEODEZYJNE
 Andrzej Maciejczek
 43-440 Goleiszów ul. Mallinowa 7
 mobile: +48-505-009-227
 e-mail: biuro@amgeodezja.pl

Wojództwo: śląskie
 Powiat: cieszyński
 Jednostka ewidencyjna: 240301_1 CIESZYN
 Obręb: 240301_1.0066 ; 0069
 KERG: 1926-65/2012
 Sekcja 2000: 6.119.26.24.4.1
 Układ wysokościowy: Kronsztadt 86

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Mapa aktualna na dzień 05.10.2012 r.

Granice wkręcono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej.

W zakresie aktualizacji nie badano słuszności gruntowych ujawionych w księdze wieczystej.

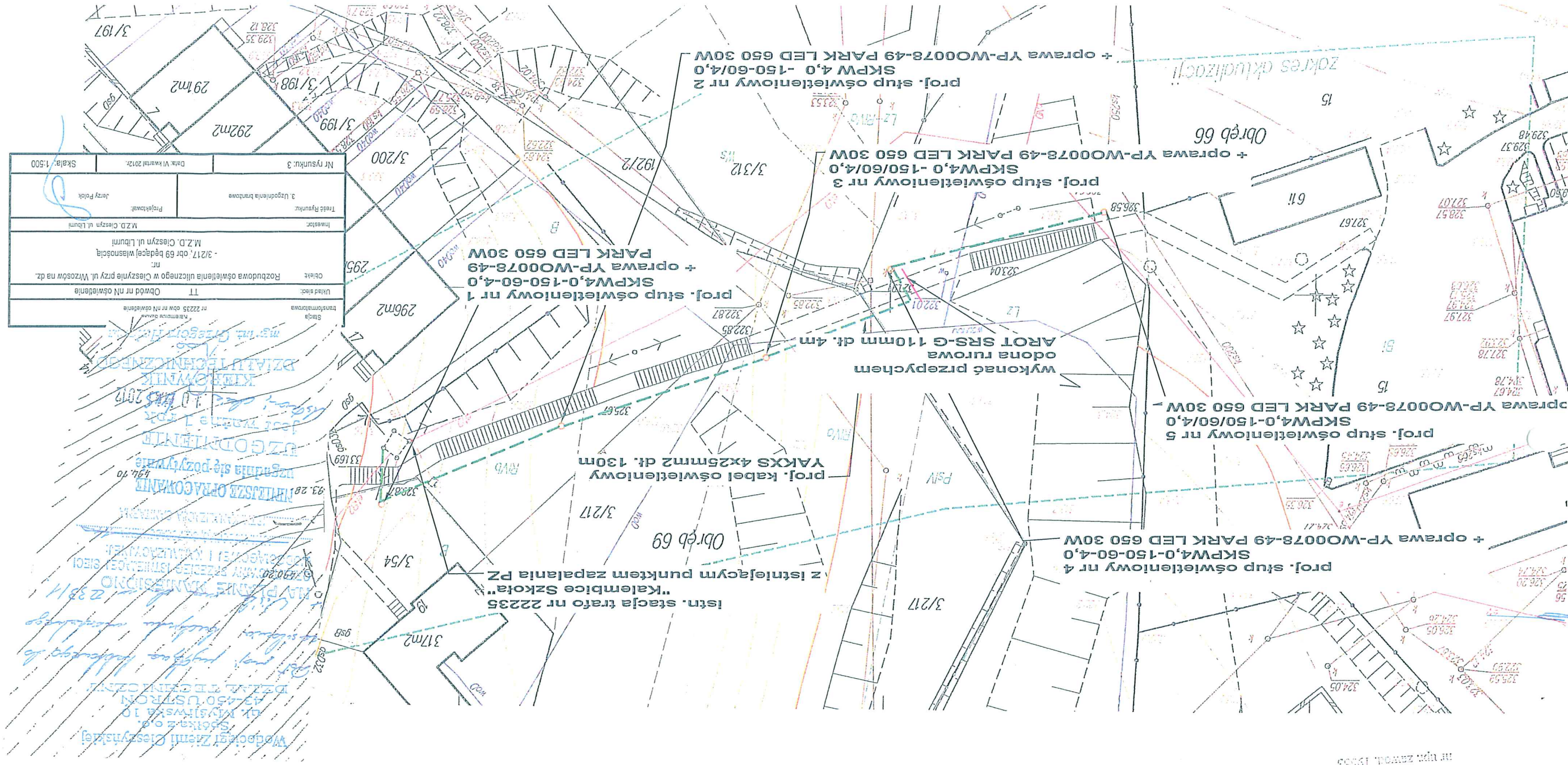
Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.

Granice aktualizacji zaznaczono kolorem zielonym.

Goleiszów, dnia 23.10.2012 r.

OPIS:

| | |
|--|--|
| | Proj. linia napowietrzna |
| | Proj. linia kablowa |
| | Istn. sieć rozdzielcze i przyłącza napowietrzne nH |
| | Istn. sieć rozdzielcze SN |
| | Sieć wodociągowa |
| | Sieć kanalizacyjna |
| | Sieć telefoniczna |
| | Sieć gazowa |



| | |
|-------------------------|---|
| Strona | Transformatorowa nr 22235 obr nr nH oświetlenie |
| Układ sieci: | TT |
| Obwód nr nH oświetlenie | |
| Obiekt: | Rozbudowa oświetlenia ulicznego w Cieszyńie przy ul. Wiosnow na dz. nr: |
| Investor: | M.Z.D. Cieszyn ul. Liburni |
| Projektant: | Jerzy Polak |
| Nr rysunku: | 3 |
| Data: Vi kwartał 2012r. | |
| Skala: | 1:500 |

Skrócony wypis ze skorowidza działek
z dnia:2012-11-13

| lp. | NrOb | Nr działki | Ark. | Księga wiecz | Ch | Udział | właściciel / władający | pow. [ha] |
|-----|------|---------------|------|-----------------|----|--------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 66 | 15 | 2 | BB1C/00053041/3 | WŁ | 1/1 | GMINA CIESZYN Rynek 1; CIESZYN; | 3.9299 |
| 2 | 69 | 3/217 | 2 | BB1C/00054306/6 | WŁ | 1/1 | GMINA CIESZYN Rynek 1; CIESZYN; | 0.4745 |

Sporządził : Adam Górski

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o
opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635)
wydanie niniejszego dokumentu
nie podlega opłacie skarbowej
gdyż zgodnie z art. 40 ust. 3c ustawy z dnia 17 maja
1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U.
z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.) podlega innym
opłatom o charakterze publicznoprawnym.
data 13.11.2012.....podpis.....

z up. BURMISTRZA
Adam GóRSKI
Inspektor w Miejskim Ośrodku
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

BIOS

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla:

- Rozbudowa oświetlenia ulicznego przy ul. Wrzosów w Cieszynie
- Właściciel Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie ul. Liburnia 4

Inwestor: **Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie ul. Liburnia 4**

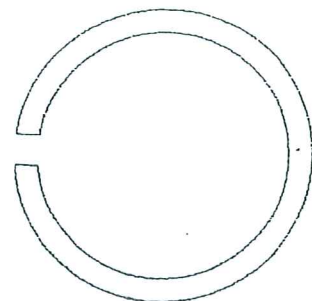
Opracował: **Jerzy Polok**

JERZY POŁOK
Upr. do projektowania, nadzorowania
i pomiarów sieci elektrycznych
Nr upr. 116/88
wydane przez G.A.W. Bielsko-Biała

IV kwartał 2012r.

ELEMENTY BUDOWY LINII KABLOWYCH

OZNACZNIKI KABLOWE



Wykonanie

Oznaczniki winny być wykonane w postaci pasek z ołowiu lub z masy plastycznej nałożonych na kabel.

Oznaczenia

Na oznaczniku należy umieścić trwałe napisy zawierające:

- typ kabla
- przekrój kabla
- adres kabla
- rok budowy
- wykonawcę

Wymiary

| zewnętrzna średnica kabla w mm | do 20 | do 40 | do 60 | do 80 | do 100 |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|
| długość paska w mm | 80 | 140 | 200 | 270 | 340 |

Zastosowanie

Oznaczniki należy zakładać na kablu w odstępach co 10 metrów, przy mufach, przepustach oraz w miejscach skrzyżowań i zbliżeń.

Inne wykonania

Oznaczniki kablowe w postaci opasek igielitowych mogą być wykonane również wg normy resortowej Nr RN-57/MB-2299

JERZY POŁOK
Upr. do projektowania, nadzorowania
i pomiarów sieci elektrycznych
Nr upr. 116/88
wydane przez G.A.W. Bielsko-Biała