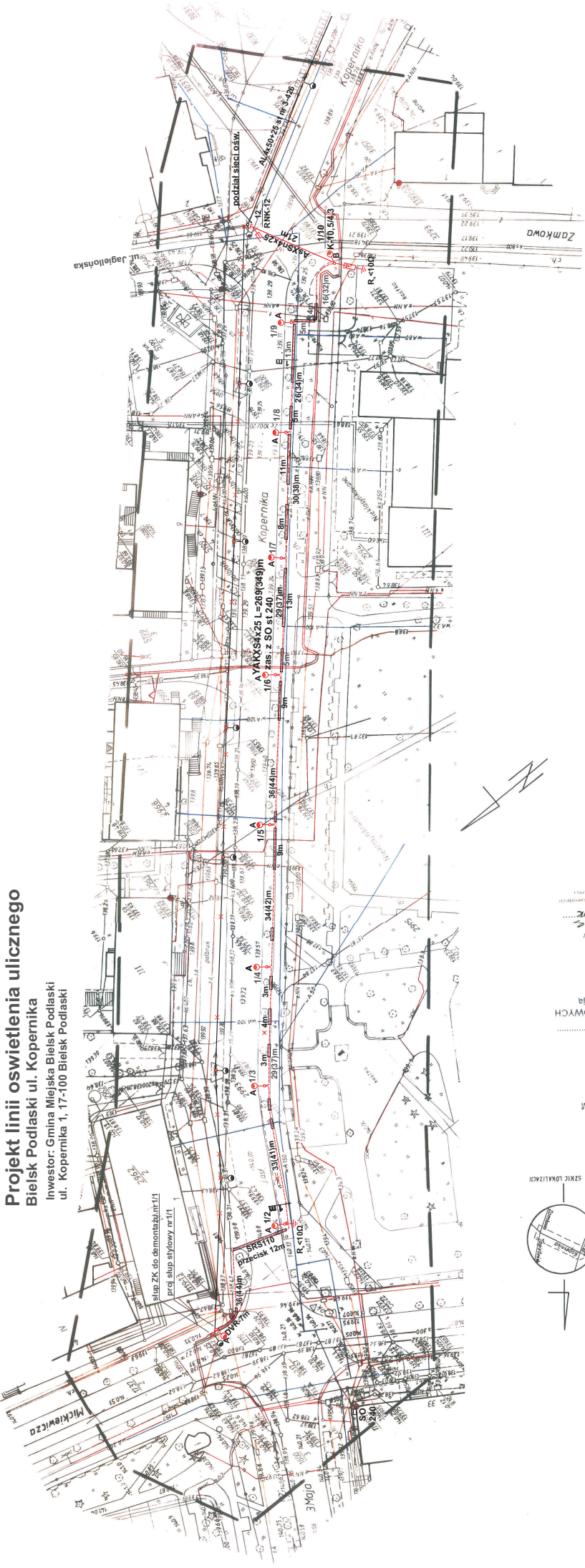


Projekt linii oświetlenia ulicznego  
Bielsk Podlaski ul. Kopernika  
Inwestor: Gmina Miejska Bielsk Podlaski  
ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski



MAPA ZASADNICZA  
Skala 1: 500



Województwo: podlaskie  
Powiat: Bielski  
Miasto: Bielsk Podlaski  
ul. KOPERNIKA  
1 k.s.rob. 284/2008  
Mapa aktualna na dzień 2008.10.30  
Wydawca:  
Zakład Usługowo-Produkcyjno-Handlowy  
„GEO-L” s.c.  
ul. Mickiewicza 50/54a tel. 085.7200995  
ul. 17-100 Bielsk Podlaski  
i inwentarz W. Niekłowski  
Geodeta Uprawniony  
upr. Min. Gł. 01/01/15285  
Mikroinformatyka  
Geodeta Uprawniony  
upr. Min. Gł. 01/01/15285  
Włodzimierz Łopaciuk

STAROSTWO POWIATOWE W BIELSKU PODLASKIM  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
W obszarze oznaczonym linią ---- dokonano aktualizacji treści  
mapy zasadniczej 255.234.1931.1932.1934  
dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto  
do zespołu powiatowego w dniu 2008..... i zewidencjonowano pod nr .....  
Niniejsza MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Przebudowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają  
wyłączeniu i inwentaryzacji powyższej przez jednostki uprawnione do  
wykonywania prac geodezyjnych.  
Nie wykonano się natomiast w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było  
informacji technicznej i nie zostały oznaczone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.  
Z up. Starosty  
Włodzimierz Łopaciuk

Bielsk Podlaski 2008.11.12

Wykaz punktów osnowy geodezyjnej:

119.13	Schody w budynku przy ul. Kopernika 1
1119	Granica ul. Mickiewicza i Kopernika
1119.09	Budynek ul. Kopernika 3
1157.05	Schody w budynku przy ul. Kopernika 5
1197.03	Budynek przy ul. Zamkowej 1
119.7	Granica ul. Kopernika z Jagiellońską

- Legenda:
- projektowana linia kablowa YAKXS4x25mm<sup>2</sup> oświetlenia ulicznego
  - projektowane rury osłonowe na projektowanym kablu- nieopisane DVK75
  - A --- proj. słup oświetleniowy stylowe LSAU7 z oprawami OP07
  - B --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - C --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - D --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - E --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - F --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - G --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - H --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - I --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - J --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - K --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - L --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - M --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - N --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - O --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - P --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - Q --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - R --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - S --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - T --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - U --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - V --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - W --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - X --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - Y --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W
  - Z --- proj. słup winowany z oprawą SGS103 70W

Projekt, Instalatorstwo Elektryczne 17-300 Siemiatycze ul. A. Asnyka 10 tel. 0-606448364	
Inwestor: Gmina Miejska Bielsk Podlaski	Data: 24.11.2008
ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski	rys. nr 1
Projektant: mgr inż. P. Pukło	podpis
upr. Min. Gł. 01/01/15285	Miejscowość: Bielsk Podlaski
	ul. Kopernika
Projekt linii oświetlenia ulicznego	