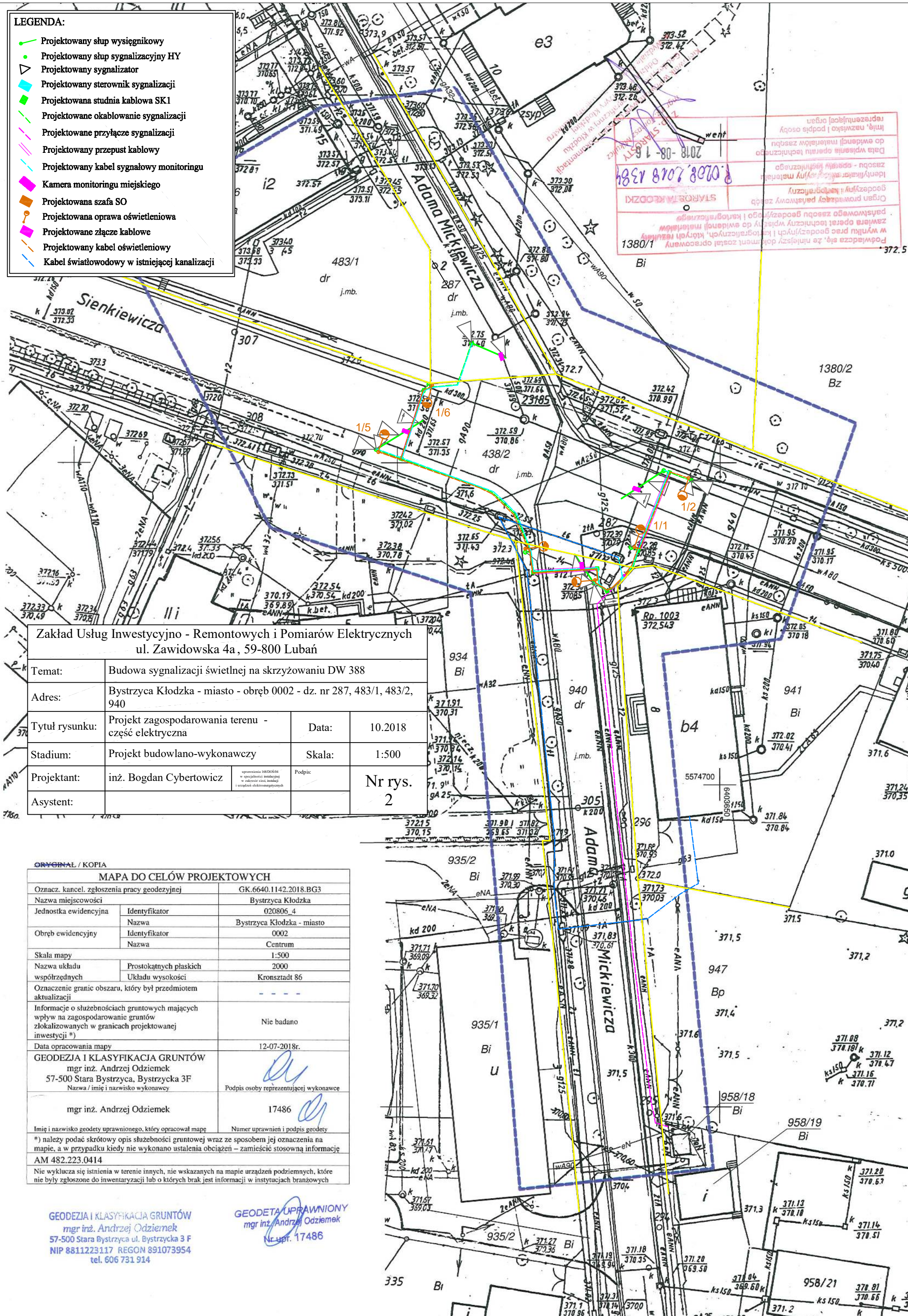


LEGENDA:

- Projektowany słup wysięgnikowy
- Projektowany słup sygnalizacyjny HY
- △ Projektowany sygnalizator
- Projektowany sterownik sygnalizacji
- Projektowana studnia kablowa SK1
- Projektowane okablowanie sygnalizacji
- Projektowane przyłącze sygnalizacji
- Projektowany przepust kablowy
- Projektowany kabel sygnałowy monitoringu
- Kamera monitoringu miejskiego
- Projektowana szafa SO
- Projektowana oprawa oświetleniowa
- Projektowane złącze kablowe
- Projektowany kabel oświetleniowy
- Kabel światłowodowy w istniejącej kanalizacji

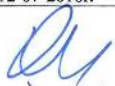



Zakład Usług Inwestycyjno - Remontowych i Pomiarów Elektrycznych
ul. Zawidowska 4a, 59-800 Lubią

Temat:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu DW 388		
Adres:	Bystrzyca Kłodzka - miasto - obręb 0002 - dz. nr 287, 483/1, 483/2, 940		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - część elektryczna	Data:	10.2018
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy	Skala:	1:500
Projektant:	inż. Bogdan Cybertowicz	Podpis:	Nr rys. 2
Asystent:			

ORYGINAŁ / KOPIA

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznacz. kancel. zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.1142.2018.BG3
Nazwa miejscowości		Bystrzyca Kłodzka
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	020806.4
	Nazwa	Bystrzyca Kłodzka - miasto
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0002
	Nazwa	Centrum
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000
	Układu wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		- - -
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie badano
Data opracowania mapy		12-07-2018r.
GEODEZJA I KLASYFIKACJA GRUNTÓW mgr inż. Andrzej Odziemek 57-500 Stara Bystrzyca, Bystrzycka 3F Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy		 Podpis osoby reprezentującej wykonawcę
mgr inż. Andrzej Odziemek		17486 
Imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę		Numer uprawnień i podpis geodety
*) należy podać skróty opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń – zamieścić stosowną informację		
AM 482.223.0414		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych		

GEODEZJA I KLASYFIKACJA GRUNTÓW
mgr inż. Andrzej Odziemek
57-500 Stara Bystrzyca ul. Bystrzycka 3 F
NIP 8811223117 REGON 891073954
tel. 606 731 914

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Andrzej Odziemek
Nr upr. 17486