

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

SKALA 1:500  
do celów projektowych

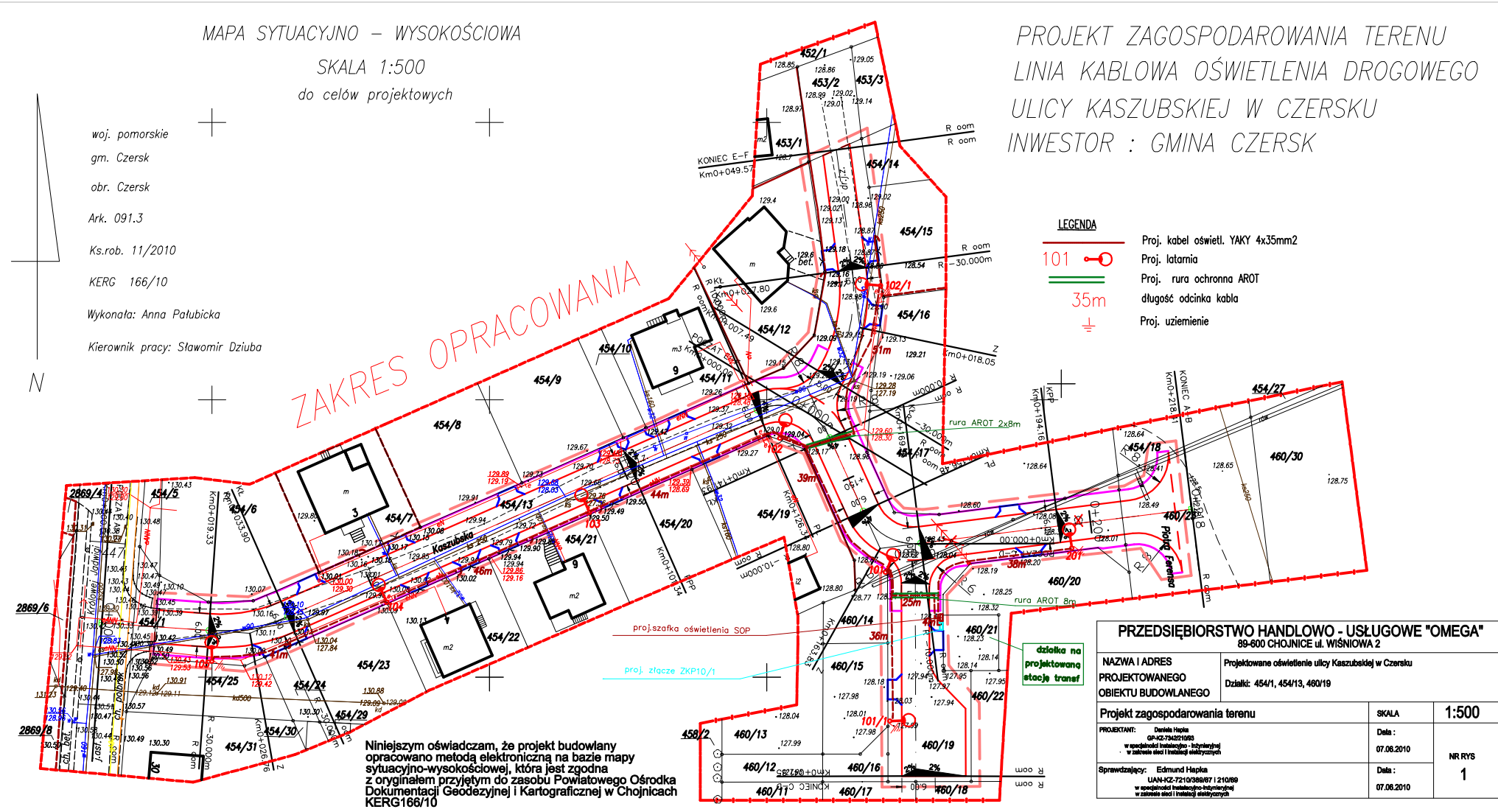
woj. pomorskie  
gm. Czersk  
obr. Czersk  
Ark. 091.3  
Ks.rob. 11/2010  
KERG 166/10  
Wykonała: Anna Patubicka  
Kierownik pracy: Sławomir Dziuba

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO  
ULICY KASZUBSKIEJ W CZERSKU  
INWESTOR : GMINA CZERSK

ZAKRES OPRACOWANIA

- LEGENDA
- 101 Proj. latarnia
  - Proj. rura ochronna AROT
  - 35m długość odcinka kabla
  - Proj. uziemienie

- LEGENDA
- Proj nawierzchnia z kostki bet gr. 8cm - jezdnia (kolor szary)
  - Proj nawierzchnia z kostki bet gr. 8cm - zjazd indywidualny (kolor szary)
  - Proj nawierzchnia z kostki bet gr. 6cm - chodnik (kolor szary)
  - Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "wysoki"
  - Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"
  - Proj opornik drogowy bet. 100x25x12
  - Proj obrzeże bet. 100x30x8
  - Zakres projektu budowlanego
  - Istniejący słup energetyczny do przetworzenia (według odrębnego opracowania)
  - Drzewo do wycięcia
  - Projektowany przepust SRS na kablu energetycznym
  - rura dwudzielna typu AROT fi 110
  - rura dwudzielna typu AROT fi 160



Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach KERG166/10

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO - USŁUGOWE "OMEGA" 89-600 CHOJNICE ul. WIŚNIOWA 2		
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO	Projektowane oświetlenie ulicy Kaszubskiej w Czersku Działki: 454/1, 454/13, 460/19	
Projekt zagospodarowania terenu	SKALA	1:500
PROJEKTANT: Dariusz Hapka GNK-23421958 w specjalności Instalacje - Instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Data:	07.06.2010
Sprawdzający: Edmund Hapka UAN-KZ-72-1038867 i 210169 w specjalności Instalacje - Instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Data:	07.06.2010
	NR RYS	1