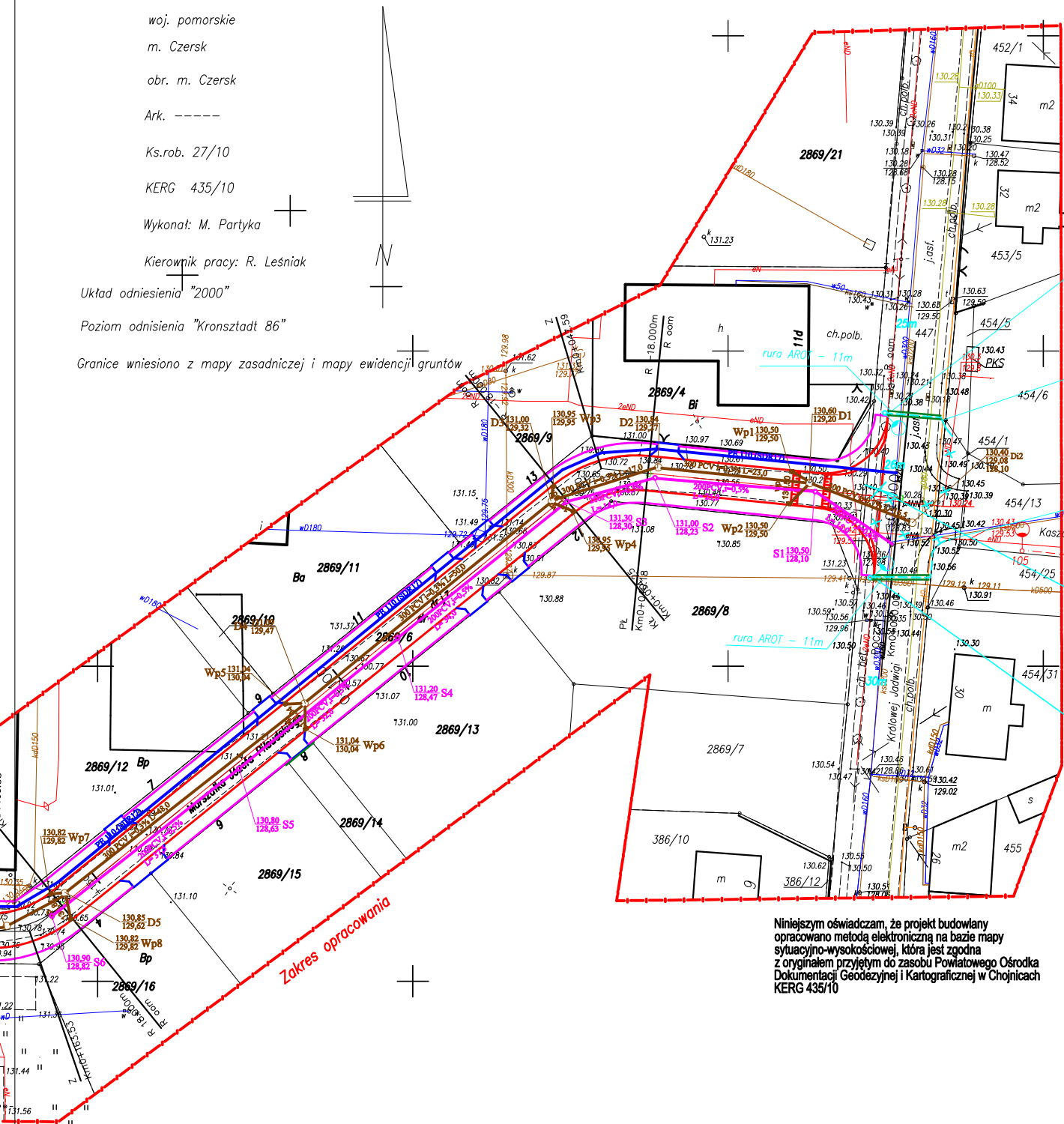


MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
SKALA 1:500
do celów projektowych

woj. pomorskie
m. Czersk
obr. m. Czersk
Ark. -----
Ks.rob. 27/10
KERG 435/10
Wykonał: M. Partyka
Kierownik pracy: R. Lesniak
Układ odniesienia "2000"
Poziom odniesienia "Kronsztadt 86"
Granice wniesiono z mapy zasadniczej i mapy ewidencji gruntów



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEBUDOWA LINII SN I nN W ZWIĄZKU
Z BUDOWĄ ULICY
KASZUBSKIEJ I PIŁSUDSKIEGO W CZERSKU
INWESTOR : GMINA CZERSK

Nowa lokalizacja słupa energetycznego
PRZELOTOWY EPV 10/6,3

Istniejące przyłącze YAKY4x35 do bud. nr 30
przełożyć z słupa demontowanego na projektowany

Istniejący kabel YAKY4x120 do ZK108/1
przełożyć z słupa demontowanego na projektowany

Istniejący słup RK ŻN10m do demontażu
nr 205/3

Nowa lokalizacja słupa energetycznego
ODPOROWO - KRAŃCOWY EPV 10/10
z R<10 om + 10 x ASA-A-500-5BO+D+K

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO - USŁUGOWE "OMEGA" 89-600 CHOJNICE ul. WIŚNIOWA 2			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		PRZEBUDOWA LINII SN I nN W ZWIĄZKU Z BUDOWĄ ULICY KASZUBSKIEJ I PIŁSUDSKIEGO W CZERSKU Działki: 447, 454/1, 454/13, 460/19	
Projekt zagospodarowania terenu		SKALA	1:500
PROJEKTANT: Dariusz Hępla GP-KZ-7343210/69 w specjalności Instalacyjno - Instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		Data :	10.06.2010
Sprawdzający: Edmund Hępla UAN-KZ-7210368/67 i 210/69 w specjalności Instalacyjno - Instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		Data :	10.06.2010
		NR RYS	2