

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

(Z PRZETWORZENIA SKALI 1 : 1000)

Mapę niniejszą sporządzono na podstawie istniejących materiałów geodezyjno-kartograficznych stanowiących zasób Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sokółce

Mapa aktualna w zakresie
Roh. nr 71/2006
Mapa aktualna na dzień 04.04.2006 r.
Wykonawca:

PRACOWNIA
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA
Tadeusz Karwowski, Cezary Żurkowski S.C.
16-200 Dębowa Białostok, ul. Sokołowska 150
tel. 843 111 528 (4000000000), 400001118
NIP 645-14-44-20; REG. REA. 000883237

GEODETA UPRAWNIONY
Cezary Żurkowski
Up. Nr 14934 14934A

Obręb : KORYCIN
Gmina : KORYCIN
Powiat : sokólski
Woj. podlaskie
Ark mapy zas. 235.411.181;182

Ponieważ wyznaczani na niniejszej mapie wytycznymi podzielnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji brzołowych i nie zostały odnotowane w czasie inwenturyzacji.
Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub osoby fizyczne posiadające zezwolenie na wykonywanie robót geodezyjnych.

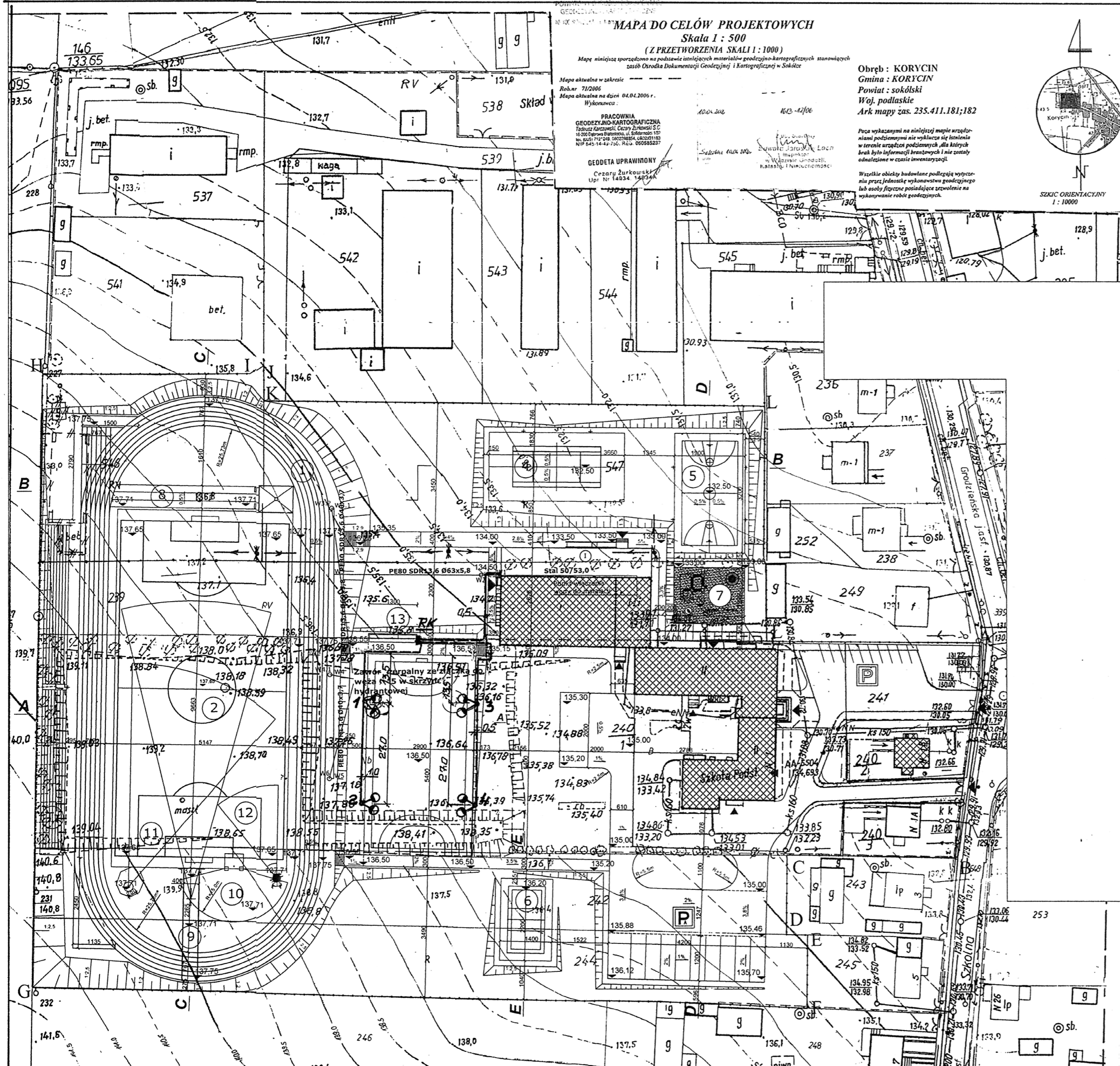


OPIS PROJEKTOWANEJ SIECI

1, 2, 3, 4 Projektowana latarnia stalowa cylindryczna wysięgnikowa F-my Elektromontaż Rzeszów typu S 1000 C z wysięgnikiem dwuramiennym o wysięgu 2 m. Latarnię posadzić na fundamencie typu F 100/200. Na latarni zainstalować oprawy F-my ES System typu SL-100.250 ze źródłem światła typu SON 250. We wnęce słupa zainstalować tabliczki zaciskowe rozgałęźne 3*6 mm² z 2 zabezpieczeniami typu S 302 C 1 w budowie S4.

Projektowana linia kablowa YKYz0 3*2,5 mm². Długości poszczególnych odcinków trasy i długości kabli podano na schemacie strukturalnym sieci.

Dla ochrony od porażen przy dotyku pośrednim przyjęto szybkie odłączenie napięcia zasilającego wyłącznikiem ochronnym różnicowoprądowym o działaniu bezpośrednim i znamionowym prądzie zadziałania $\Delta I = 0,03 A$, zainstalowanym w rozdzielnicy na zasilaniu obwodu.



Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane "EKOBUD"s.c. Dmosin II nr 89 b 95-061 Dmosin Pracownia Projektowa 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego nr 33 pok. 120		
projektant Janusz Bojanowski technik elektryk uprawniony w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych upr. nr 195/68, 248/89 WL	nazwa i adres obiektu budowlanego Kompleks Boisk przy Zespole Szkół w Korycinie dz. nr. 239, 240/1, 242, 244, 546 i 547	skala 1:1000
podpis <i>[Signature]</i>	data 08.2006	nr rysunku 04
sprawdzający inż. elektryk uprawniony w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie projektowania i wykonawstwa z ograniczeń sieci i instalacji elektrycznych z 5.9.2001.1.12 upr. nr 5/68 i 111/60	przedmiot rysunku Plan trasy linii w terenie	nr strony 12
podpis <i>[Signature]</i>	data 08.2006	