

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektowany przepust z rury stalowej karbowanej Typ L01 Lc= 16,30 m

Bariera energochłonna SP-06 Lc= 20 m

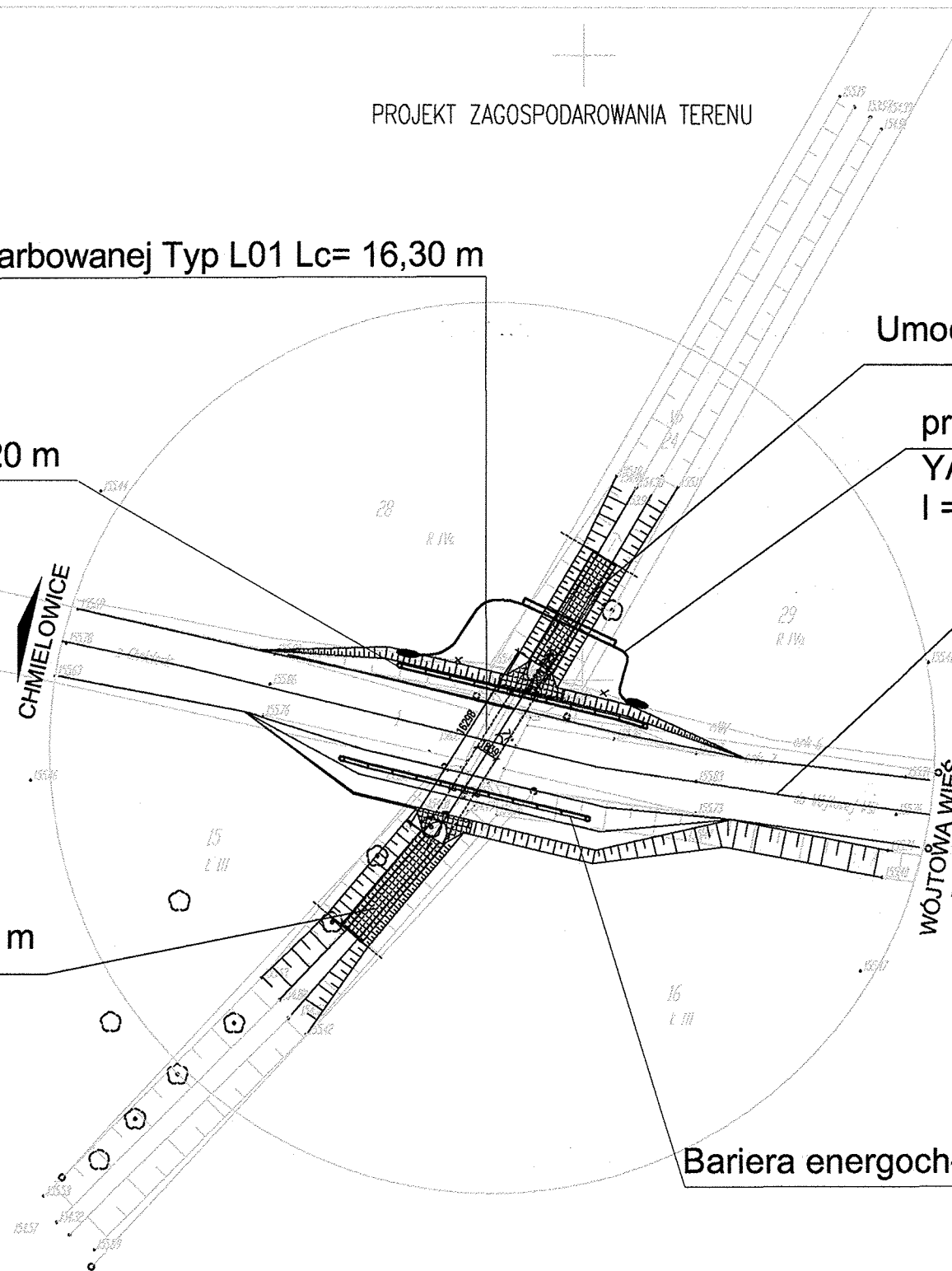
Umocnienie skarp i dna cieków na dł. 10 m

proj. I. kabel. nN
YAKXS 4x70, 0,6/1kV
l = 34,0 m

Oś drogi

Umocnienie skarp i dna cieków na dł. 10 m

Bariera energochłonna SP-06 Lc= 20m



W obrębie obiektu przewiduje się prace, polegające na przełożeniu ewentualnie na zabezpieczeniu energetycznego kabla niskiego napięcia

Biurowie Projektowania Dróg i Mostów
MOSTOM

projektowanie * ekspertyzy * kosztorysowanie * nadzór inwestorski
ul. 1 Maja 4, 49130 Tułowice
tel./fax. 0 77 457 48 29, tel. kom. 0 505 127 505
NIP 754-116-19-42 REGON 532323116

Inwestor:	Miejski Zarząd Dróg w Opolu, Al. Przyjaźni 9, 45-573 Opole	Nr umowy:	MZD/44/TP2/2006
Nazwa opracowania:	Projekt wykonawczy przebudowy przepustu na rz. Olszynka w ciągu drogi powiatowej nr 1766 O w Opolu	Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - plansza zbiorcza	Skala:	1:500
Branża:	Mostowa / Elektryczna	Nr rys.:	2
Zespół projektowy:	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant mostowy:	mgr inż. Tomasz Śmiały	OPL/0252/POOM/06	
Sprawdzający mostowy:	inż. Seweryn Kaczmarek	WZDP.10/741/67/66	
Projektant elektr.:	mgr inż. Gerard Mainka	275/92/OP	
Sprawdzający elektr.:	inż. Danuta Bobrowska	138/86/OP	

IV-61

skartowanie i wektoryzacja rastra

skala 1:500

MAPA JEDNOSTKOWA

sporządzona przez geodetę uprawnionego
mgr inż. Jacka Mierczyńskiego, upr. geod. nr. 14058

województwo opolskie
miasto OPOLĘ

obręb: Wójtów Wieś
km. 7, działka 1
ul. Stawowa

układ współrzędnych "lokalny"
poziom odniesienia "Amsterdam"
KERG: 114-24/06

aktualizacja na dzień: 2006-05-04

Mapę uzupełniono projektami ZUD