

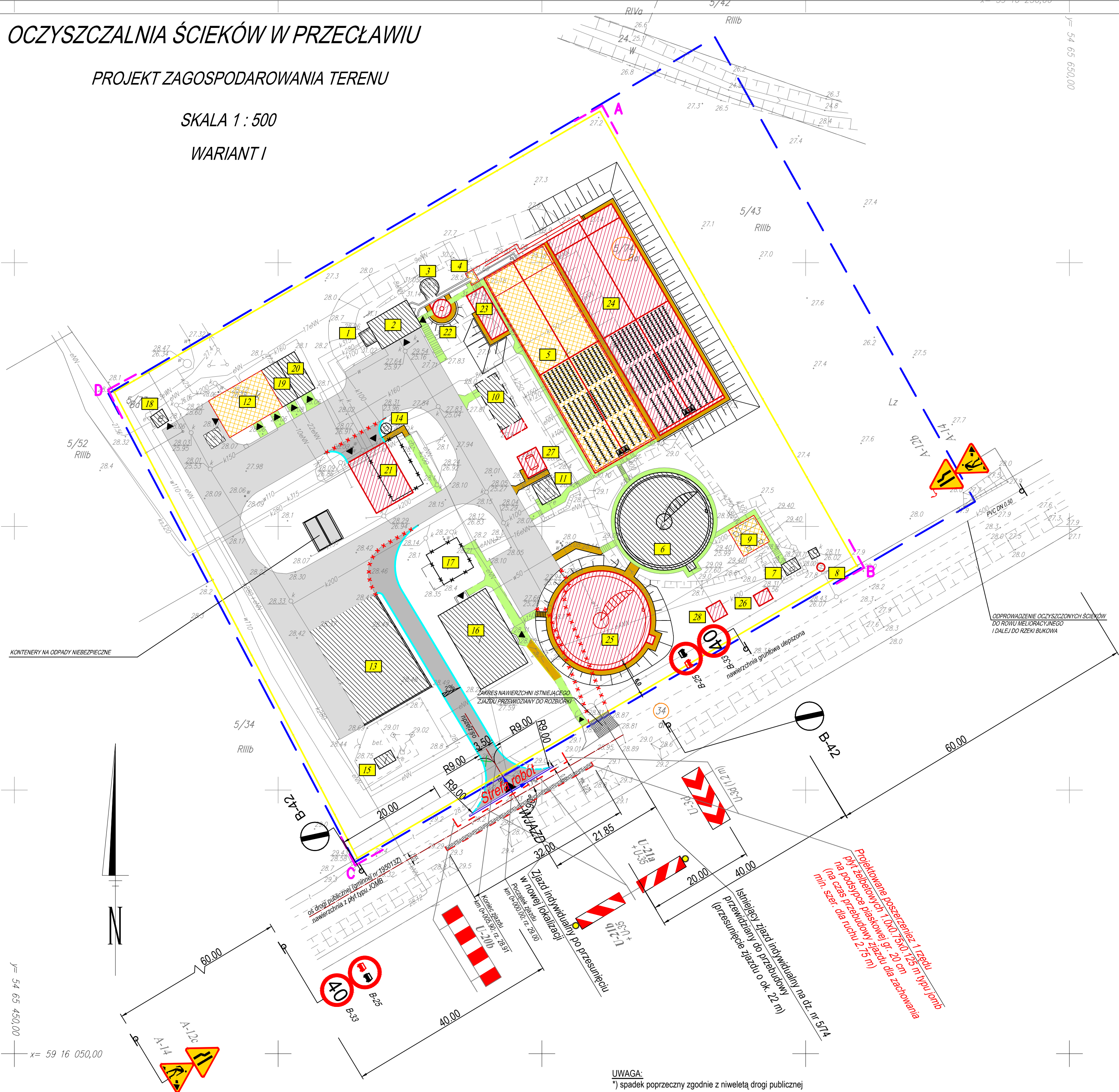
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1 : 500

WARIANT I

<b>OBIEKT:</b> Przecław obr. Przecław dz. nr 5/74 gm. Kołbaskowo	Geodezja i Kartografia Wojciech Kostecki geodeta uprawniony ul. Rydla 98/27 70-785 Szczecin tel. 091 4626 - 178  ( Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	Wykonano metodą: a) rastrowo b) <b>cyfrowo</b>
Kierownik roboty: Wojciech Kostecki upr. Nr: 4458/86	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KRG: 1194/2010
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500 sekcje: 5.199.16.19.3.2, 3.4, 4.3 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: Brak  podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZUPD projektu sieci uzbrojenia terenu: 1. brak	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PÓDGR w Policach z dnia 21.06.2010r.
<b>Informacje dodatkowe:</b>  1. Zakres pomiaru: 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1998) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1998) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branzowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literą A. 3. bezpośrednich pomiarów powykonywanych - bez litery.  W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:  21.06.2010r.	Wojciech Kostecki  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



LEGENDA:

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- 1 KOMORA WYŁUMIENIA (KW)
- 2 KRATOWNIA (KRT)
- 3 PIASKOWNIK WIROWY (PSW1)
- 6 OSADNIK WTORNY RADIALNY (OWR1)
- 7 KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (KQ1)
- 8 KANAŁ ODPLYWOWY Z WYŁOTEM BRZEGOWYM (WYL)
- 11 INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTA (PIX)
- 13 MAGAZYN OSADU ODWODNIONEGO (MOO)
- 14 POMPOWNIA WEWNĘTRZNA (PW)
- 15 KOMORA WODOMIERZOWA (SW)
- 18 TRAFOSTACJA (ST)
- 19 ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA NISKIEJ NAPIĘCIA (RNN)
- 20 AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY (APD)

OBIEKTY ISTNIEJĄCE - DO LIKWIDACJI

- 17 BUDUNEK MAGAZYNOWO-WARSZTATOWY (BMW)

OBIEKTY ISTNIEJĄCE MODERNIZOWANE

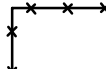
- 4 KOMORA POŁĄCZENIOWA (KP)
- 5 ZINTEGROWANE REAKTORY BIOLOGICZNE (RB1 i RB2)
- 3 PIASKOWNIK WIROWY (PSW1)
- 9 PRZEPOMPOWNIA RECYKULATU I OSADU NADMIERNEGO (PRNF)
- 10 STACJA DMUCHAW (SD)
- 12 STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA OSADÓW I ICH HIGIENIZACJI (SOO)
- 16 BUDYNEK OBSŁUGI (BO)
- 21 GARAZ I MAGAZYN (G) - obiekty istniejące, do likwidacji i ponownej odbudowy

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- 22 PIASKOWNIK WIROWY (PSW2)
- 23 KOMORA PREDENTRYFIKACJI (PD)
- 24 ZINTEGROWANE REAKTORY BIOLOGICZNE (RB3 i RB4)
- 25 OSADNIK WTORNY RADIALNY (OWR2)
- 26 KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (KQ2)
- 27 INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTA (PAX)
- 28 PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (PSO)



OBIEKTY ISTNIEJĄCE



OBIEKTY DO LIKWIDACJI



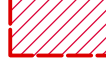
WIATY ISTNIEJĄCE



OBIEKTY ISTNIEJĄCE MODERNIZOWANE



OBIEKTY PROJEKTOWANE



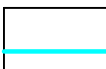
WIATY PROJEKTOWANE



ISTNIEJĄCE DROGI I PLACE MANEWOWE



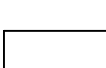
PROJEKTOWANE DROGI I PLACE MANEWOWE  
ORAZ ZIAZD PUBLICZNY  
(nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm  
koloru szarego; typ: podwójne T)



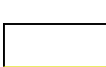
PROJ. KRAWIEŻNIK BETONOWY LEKKI  
15x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ  
Z OPOREM (h=12 cm)



PROJ. KRAWIEŻNIK BETONOWY LEKKI  
15x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ  
Z OPOREM O ZMIENNEJ WYSOKOŚCI  
(h=0 + 12 cm)



PROJ. KRAWIEŻNIK BETONOWY LEKKI  
15x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ  
Z OPOREM - UKŁADANY NA PŁASK



PROJ. OBRZEŻE BETONOWE  
8x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ  
Z OPOREM



OZNAKOWANIE PIONOWE NA  
CZAS PRZEBUDOWY ZJAZDU

GRANICA WŁASNOŚCI

A, B, C, ...

ZAKRES OPRACOWANIA PLANU ZAGOSPODAROWANIA

OGRODZENIE

ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY

		ul. Grunwaldzka 104/60 - 307 Poznań; NIP 782-231-90-62 tel. +48 61/86 15 224; fax. +48 61/86 71 576; e-mail: biuro@ekotab.poznan.pl	
Zamawiający: GMINA KOŁBASKOWO KOŁBASKOWO 106, 72-001 KOŁBASKOWO		Objekt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU GM. KOŁBASKOWO	
Kontrakt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU GM. KOŁBASKOWO		Tytuł: PLAN SYTUACYJNY	
Autorzy:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	DATA / PODPIS
Projektował:	mgr inż. R. Świdurski	WK/P/0098/POOD/04	15.02.2011
Opracował:	-	-	-
Sprawił:	mgr inż. R. Wysocki	WK/P/0063/POOD/05	15.02.2011
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY - TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU		Skala: 1:500 Branża: DROGOWA	
Numer rysunku:		02	

UWAGA:

\*) spadek poprzeczny zgodnie z niweletą drogi publicznej