

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1 : 500

WARIANT I

OBIEKT: Przecław obr. Przecław dz. nr 5/74 gm. Kolbaskowo	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) cyfrowo
Kierownik robót: Wojciech Kostecki upr. Nr: 4458/86 podpis	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG: 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 ZUDP projektu sieci uzbrojenia terenu: 1. brak	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych POKiG w Policach z dnia 21.06.2010r.
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1996) 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 1996) 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 odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branzowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A. 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, o dokładności 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 WYTLUMIENIA (KW)
2	KRATOWNIA (KRT)
3	PIASKOWNIK WIROWY (PSW1)
6	OSADNIK WTORNY RADIALNY (OWR1)
7	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (KQ1)
8	KANAŁ ODPIŁYWOY Z WYŁOTEM BRZEGOWYM (WYL)
11	INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTA (PIX)
13	MAGAZYN OSADU ODWODNIONEGO (MOO)
14	POMPOWIA WĘWĘTRZNA (PW)
15	KOMORA WODOMIERNICZA (SW)
18	TRAFOSTACJA (ST)
19	ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA NISKIEGO 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	PRZEPOMPOWIA RECYKULATU I OSADU NADMIERNEGO (PRNF)
10	STACJA DMUCHAW (SD)
12	STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA OSADÓW I ICH HIGIENIZACJI (SOO)
16	BUDYNEK OBSŁUGI (BO)
21	GARAŻ I MAGAZYN (G) - obiekt istniejący, do likwidacji i ponownej odbudowy
OBIEKTY PROJEKTOWANE	
22	PIASKOWNIK WIROWY (PSW2)
23	KOMORA PREDENITRYFIKACJI (PD)
24	ZINTEGROWANE REAKTORY BIOLOGICZNE (RB3 i RB4)
25	OSADNIK WTORNY RADIALNY (OWR2)
26	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (KQ2)
27	INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTA (PAK)
28	PRZEPOMPOWIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (PSO)

	OBIEKTY ISTNIEJĄCE		PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY LEKKI 15x30 cm NA LAWIE BETONOWEJ Z OPOREM (h=12 cm)
	OBIEKTY DO LIKWIDACJI		PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY LEKKI 15x30 cm NA LAWIE BETONOWEJ Z OPOREM O ZMIENNEJ WYSOKOŚCI (h=0 + 12 cm)
	WIATY ISTNIEJĄCE		PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY LEKKI 15x30 cm NA LAWIE BETONOWEJ Z OPOREM - UKŁADANY NA PŁASK
	OBIEKTY ISTNIEJĄCE MODERNIZOWANE		PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm NA LAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
	OBIEKTY PROJEKTOWANE		
	WIATY PROJEKTOWANE		
	ISTNIEJĄCE DROGI I PLACE MANEWRÓWE		CHODNIKI ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE DROGI I PLACE MANEWRÓWE ORAZ ZJAZD PUBLICZNY (nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego; typ: podójnie 1)		CHODNIKI PROJEKTOWANE (nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego; typ: prostokąt)
	GRANICA WŁASNOŚCI		
	ZAKRES OPACOWANIA 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 71576; e-mail: biuro@ekotab.poznan.pl	
Zamawiający: GMINA KOLBASKOWO KOLBASKOWO 106, 72-001 KOLBASKOWO		Obiekt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU GM. KOLBASKOWO	
Kontrakt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PRZECŁAWIU GM. KOLBASKOWO		Tytuł: PLAN SYTUACYJNY	
Autorzy:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	DATA / PODPIS
Projektował:	mgr inż. R. Świdurski	WK/P/0098/POOD/04	15.10.2010
Opracował:	-	-	-
Sprawił:	mgr inż. R. Wysocki	WK/P/0063/POOD/05	15.10.2010
		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
		Skala: 1:500 Branża: DROGOWA	
		Numer rysunku:	

UWAGA:
*) spadek poprzeczny zgodnie z niweletą drogi publicznej