



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI
POWIERZCHNIA DZIAŁEK OBJĘTA INWESTYCJĄ (TEREN A-J) - 14930 m2
ISTNIEJĄCE OBIEKTY (również z poletkami osadowymi) - 2361,8 m2
ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE TERENU - 2120 m2
PROJEKTOWANE OBIEKTY - 1233,75 m2
PROJEKTOWANE DROGI - 453 m2
PROJEKTOWANE CHODNIKI - 336 m2
TERENY BIOLOGICZNE CZYNNE PO RZEBUDOWIE - 8931,35 m2

- LEGENDA:**
- 1.1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK BIAŁY - REMONT PRZEBUDOWA
 - 2.1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK KOTŁOWNI - REMONT
 - 3.1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY - PRASA
 - 4.1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK AGREGATU
 - 1. BUDYNEK TECHNICZNO-SOCYALNY
 - POW. ZABUDOWY 241,50 m²
 - 3. REAKTORY BIOLOGICZNE
 - 3.1a. KOMORA BEZTLENOWA kasy CAG
 - 3.1b. KOMORA BEZTLENOWA kasy CAG
 - 3.2a. KOMORA NIEDOTLENIONA kasy CAG
 - 3.2b. KOMORA NIEDOTLENIONA kasy CAG
 - 3.3a. KOMORA TLENOWA kasy CAG
 - 3.3b. KOMORA TLENOWA kasy CAG
 - 4a. OSADNIK WYJĄTKOWY kasy CAG
 - 4b. OSADNIK WYJĄTKOWY kasy CAG
 - 4c. OSADNIK WYJĄTKOWY kasy CAG
 - 5. PUNKT ZLEWNY
 - 6. ZBIORNIK ŚCIEKÓW DOZWOZONYCH
 - 8. KOMORY ROZDZIAŁU
 - 8a. KTS kasy CAG
 - 8b. KTS kasy CAG
 - 9.2. POMPOWNIA OSADÓW
 - 11. STACJA CIĄGOWA
 - 12. MAGAZYN OSADU
 - 13. ZBIORNIK RETENCYJNY OK 250 m³
 - PLAC MANEWOWY Z DROGĄ DOJAZDOWĄ
 - PROJEKTOWANE CHODNIKI
 - ŚCIEKI SUROWE
 - ŚCIEKI OCZYSZCZONE
 - SPUST ŚCIEKÓW Z KOMÓR BIOL.
 - RUROCĄG OSADÓW
 - RUROCĄG POWIETRZA
 - RUROCĄG FLOTATU
 - KABELE ENERGETYCZNE I SIŁOWE
 - ELEMENTY DO LIKWIDACJI
 - S1. ORZEWATULIE KOLIDUJĄCE Z PROJ.
 - P1. PUNKT BUDOWY WYKONAWCZY
 - ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE TERENU 2120 m²

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Skala 1:500
Nazwa miejscowości/Obiekt	Miasto Młynary obrb.02 dz.22/6	
Jednostka ewidencyjna	280406.4 Miasto Młynary	
Obręb ewidencyjny	280406.4_0002 Młynary	
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000_7	
Układ wysokości	Krańsztańd 60	
Obszar, który był przedmiotem aktualizacji	-----	
<p>1. Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania, czy nieruchomości w zakresie niniejszego opracowania, zostały obciążone służebnościami gruntowymi i/lub innymi w księgach wieczystych. 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w Instytucjach branżowych. 3. Granice wniesiono na podstawie danych numerycznych udostępnionych przez PODGIK, bez prawnego ustalania granic. 4. W opracowaniu mapy użyto symboli niezgodnych z zał. 7, rozdz. 4, art. 16, rozporządzenia o mapie zasadniczej, lecz z nieobowiązującą Instrukcją K1 gdyż według tej Instrukcji opracowana jest mapa sytuacyjna - wysokościowa przyjeżdża do zasobu PODGIK w Pastewku.</p>		
<div>Usługi Geodezyjne i Budowlane Mirosław Kijowski 14-420 Młynary ul. Dworcowa 2 <small>(nazwa lub inny i nazwisko wykonawcy)</small> <hr/><small>(podpis osoby reprezentującej/jejego wykonawcy)</small> Mirosław Kijowski <small>(inny i nazwisko geodety uprawniałnego, który uprawniał mapę)</small> up. nr 14572A <small>(nr uprawnień i podpis geodety)</small></div> <div>Mapa w zakresie mapy zasadniczej 212 311 052,054. Nr GN-P.6640.1.630.2016. Data opracowania mapy: Młynary 31.10.2016r.</div>		

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Investor:		GMINA MŁYNARY, UL. DWORCOWA 28, 12-240 MŁYNARY	
Zadanie inwestycyjne:		PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH	
Nazwa opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY PRZEBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH	Branda:	elektrownia
Tytuł rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Skala:	1:500
PROJEKTOWA: mgr inż. Elżbieta Winiarska mgr inż. Janusz Białowski mgr inż. Marek Olszowy	NR UPRAWNIEN GP.14.046-203/76 19505, 249/89 WL	PODSZ:	04.2018
		Nr rysunku: E1.1	