

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

6.123.25.24.1.2

6.123.25.24.1.4

WG.6642.1.1518.... 2020

Powiadza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Wodzisławski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2415. 2020. 346
Data wpisu operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	27.04.2020
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	mgr inż. Monika Romanek STARSZY INSPEKTOR

LEGENDA:

SPIS OBIEKTÓW PROJEKTOWANYCH:

- Gablota informacyjna w ogrodzeniu betonowym.
- 1.a Brama przesuwana 5m
- Miejsca postojowe
- Budynki kontenerowy socjalno-biurowy
- Miejsca na kontenery KP7 na odpady segregowane : szkło, tworzywa sztuczne i metale , papier
- Kontener na odpady niebezpieczne.
- Kontener na przedmioty do ponownego użycia.
- Miejsca na kontenery KP40 na odpady wielkogabarytowe, remontowo-budowlane, sprzęt RTV, AGD, opony, odpady biodegradowalne .
- Miejsce na kontenery (1,1m²) na opakowania wielomateriałowe, odzież i tekstylia .
- Licencjonowana waga oświowa 3mx0,8m.

WJAZD NA TEREN INWESTYCJI
WEJŚCIE DO KONTENERÓW

- GRANICA OPRACOWANIA, GRANICA DZIAŁKI
--- PROJEKTOWANE OGRODZENIE BETONOWE usytuowane w granicy działki
- TEREN UTWARDZONY KOSTKA
TEREN ZIELONY
1.8% SPADEK TERENU
PAS TECHNOLOGICZNY OD NAPIĘCIACH LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH ŚREDNIEGO NAPIĘCIA
PROJEKTOWANY ZJAZD OBJEKTU ODRĘBNYM OPRACOWANIEM
- A zarys budynku magazynowego (wg odrębnego opracowania) który w ostatecznym zainwestowaniu inwestycji pozwoli uzyskać minimalny wskaźnik intensywności zabudowy
- INSTALACJE ELEKTRYCZNE:
- A1-A3 B1-B3 PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE TERENU, słup wys. 8m.
--- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE nn
ST STEROWNIK BRAMY WJAZDOWEJ 800W/230V
--- PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE SERII AROT
--- RURA OCHRONNA Z PILOTEM L=12m; Dla potrzeb kabli DC wagi
--- PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
KAMERA MONITORINGU
- INSTALACJE SANITARNE:
- Zb ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI
--- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
o STUDZIENKA KANALIZACYJNA
--- PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
--- ZASUWA NA PRZYŁĄCZU WODOCIĄGOWYM wg odrębnego opracowania

BILANS TERENU		
OPRACOWANIA	POW. (m²)	UDZIAŁ (%)
Powierzchnia działki	2365	100%
Powierzchnia zabudowy budynków		
budynki kontenerowy socjalno-biurowy	14,4	
suma	14,4	1%
Powierzchnia utwardzona	1150,6	48%
Powierzchnia biologicznie czynna	1200	51%

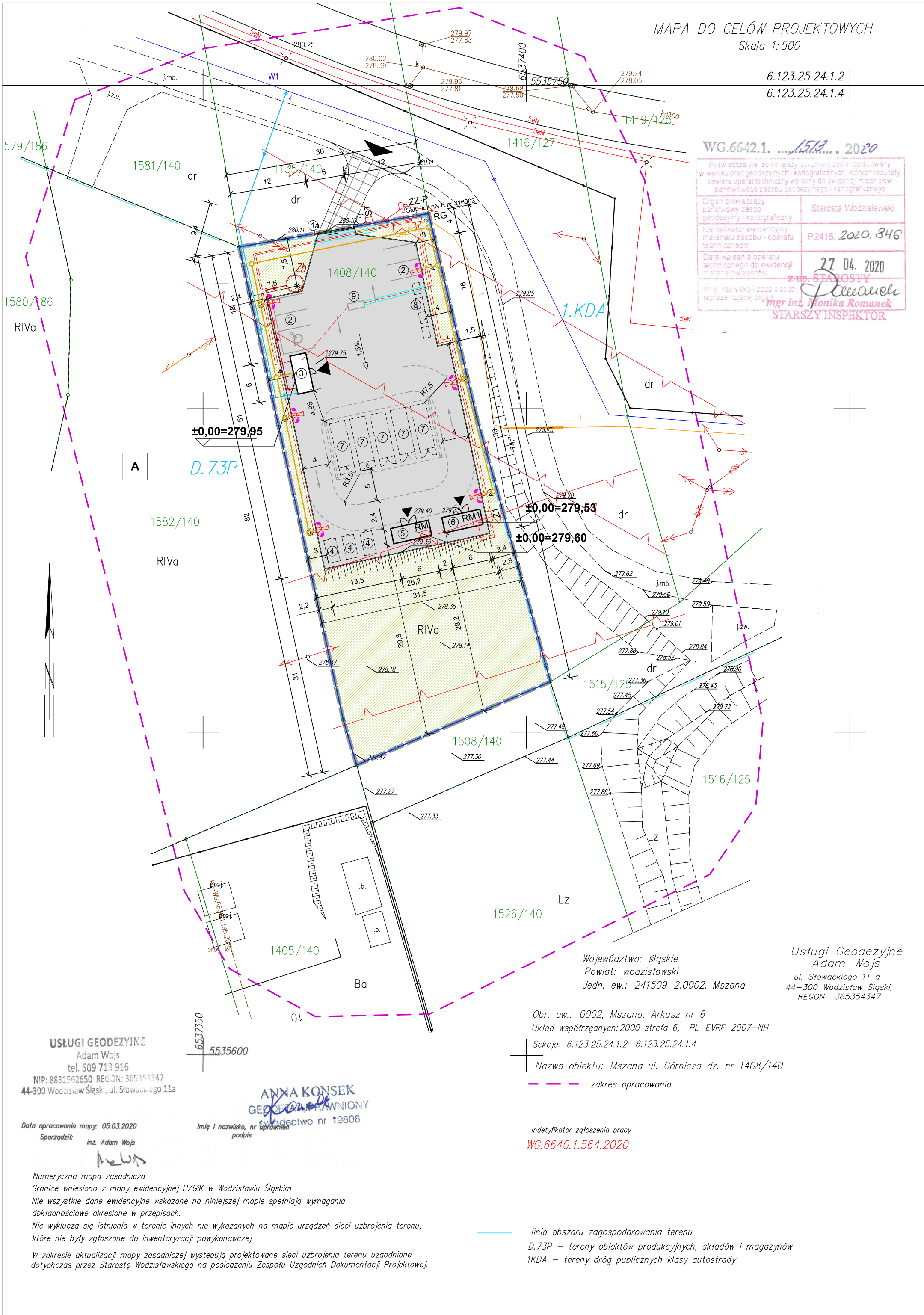
Zaświadczam, że niniejszy projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na aktualnej kopii mapy do celów projektowych, wpisanej do ewidencji materiałów Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego. Potwierdza się zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego do Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego

OSOBY PROJEKTUJĄCE I SPRAWDZAJĄCE POSZCZEGÓLNE BRANŻE PROJEKTU

BRANŻA	PROJEKTOWAŁ(A)	PODPIS	DATA	SPRAWDZIŁ(A)	PODPIS	DATA
ARCHITEKTONICZNA	mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr upr.: MPOIA/027/2011 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		27.04.2019	mgr inż. arch. Izabela Kowarczuk-Borecka nr upr.: 707/SŁOKK w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		27.04.2019
SANITARNA	mgr inż. Marek Wziątek nr upr.: SLK/2711/PVVO/09		27.04.2019	mgr inż. Grzegorz Szlęk nr upr.: SLK/2640/POOS/09		27.04.2019
ELEKTRYCZNA	Zygmunt Bret nr upr. bud. B-B. 4776 wpis do SCIB nr SLK/IE/082002		27.04.2019	mgr inż. Józef Sadowski nr upr. bud. B-B. 9175 wpis do SCIB nr SLK/IE/067402		27.04.2019
DROGOWA	mgr inż. Krystyna Kania nr upr.: SLK/2141/POOD/08		27.04.2019	inż. Jan Staniewicz nr upr.: SLK/5190/POOD/13		27.04.2019

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O.
UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04

TEMAT:	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA GMINY MSZANA	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR:	Gmina Mszana ul. 1 Maja 81, 44-325 Mszana	
ADRES:	działka ewid. nr 1408/140, Mszana	
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
projektował:	mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr upr.: MPOIA/027/2011 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	data 04.2020r.
opracował:	mgr inż. arch. Ludmiła Więckowska-Bryś	skala 1:500
		stadium PBW
		branża A
		rys.nr PZT01
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		



USŁUGI GEODEZYJNE
Adam Wojs
tel. 509 713 916
NIP: 8831562650 REGON: 365354347
44-300 Wodzisław Śląski, ul. Słowackiego 11a

Data opracowania mapy: 05.03.2020
Sporządził: inż. Adam Wojs

Numeryczna mapa zasadnicza
Granice wniesiono z mapy ewidencyjnej PZGiK w Wodzisławiu Śląskim
Nie wszystkie dane ewidencyjne wskazane na niniejszej mapie spełniają wymagania dokładnościowe określone w przepisach.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń sieci uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej.
W zakresie aktualizacji mapy zasadniczej występują projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione dotychczas przez Starostę Wodzisławskiego na posiedzeniu Zespołu Uzgodnień Dokumentacji Projektowej.

ANNA KONSEK
GEODEZYSTA
dyplom nr 19806

Imię i nazwisko, nr uprawnień
podpis

Województwo: śląskie
Powiat: wodzisławski
Jedn. ew.: 241509_2.0002, Mszana

Obr. ew.: 0002, Mszana, Arkusz nr 6
Układ współrzędnych: 2000 strefa 6, PL-EVRF_2007-NH
Seksja: 6.123.25.24.1.2; 6.123.25.24.1.4

Nazwa obiektu: Mszana ul. Górnicza dz. nr 1408/140

zakres opracowania

Indentyfikator zgłoszenia pracy
WG.6640.1.564.2020

linia obszaru zagospodarowania terenu
D.73P – tereny obiektów produkcyjnych, składow i magazynów
1KDA – tereny dróg publicznych klasy autostrady

Usługi Geodezyjne
Adam Wojs
ul. Słowackiego 11 a
44-300 Wodzisław Śląski,
REGON 365354347