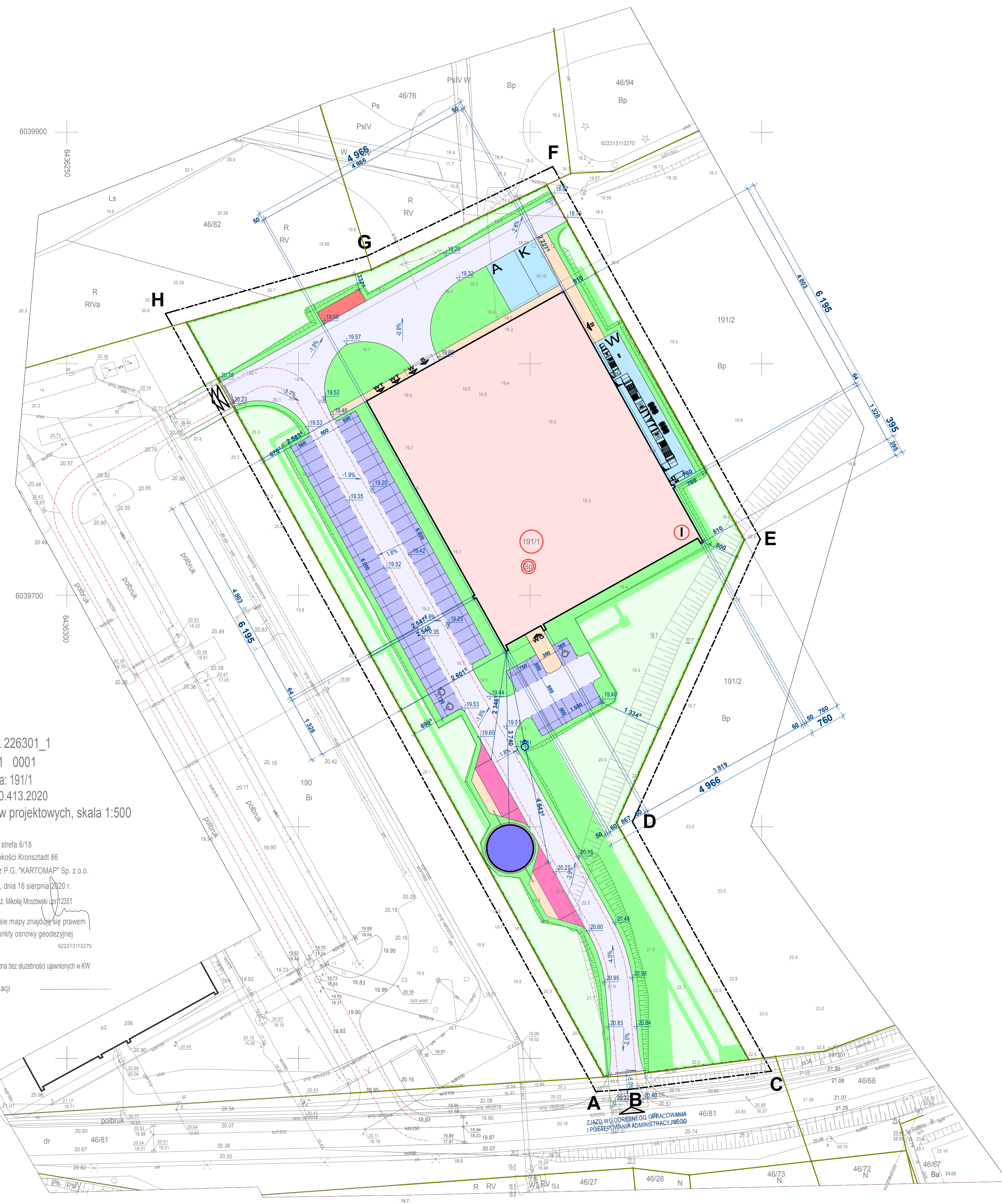


**BILANS TERENU DLA DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM**

WYKAZ POWIERZCHNI :	
POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 191/1	: 11 372,89 m <sup>2</sup> = 100%
PROJEKTOWANY BUDYNEK	: 2 956,55m <sup>2</sup>
PLACE TECHNOLOGICZNE	: 345,60m <sup>2</sup>
PLAC GOSPODARCZY NA KUBŁY	: 31,20m <sup>2</sup>
CHODNIKI	: 237,57m <sup>2</sup>
PARKINGI	: 766,50m <sup>2</sup>
ZATOKI SAMOCHODÓW PPOZ	: 128,76m <sup>2</sup>
ZBIORNIK PRZECIWPÓŻAROWY NA FUNDAMENCIE	: 79,72m <sup>2</sup>
FUNDAMENT POZA OBRYSEM ZBIORNIKA	: 15,74m <sup>2</sup>
DROGI ORAZ CIĄGI PIESZOJEZDNE	: 1 871,24m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNIA PRZEKSZTAŁCONA	: 2 498,99m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNIA NIEPRZEKSZTAŁCONA	: 2 442,99m <sup>2</sup>
SUMA POWIERZCHNI PRZEKSZTAŁCONYCH	: 8 929,90m <sup>2</sup>
<b>WYKAZ SPEŁNIANIA WYMOGÓW MPZP</b>	
WYMAGANY UDZIAŁ POWIERZCHNI BIOLOGICZNE CZYNNIEJ	: 5%
PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNIA	: 43,44%
<b>WARUNEK SPEŁNIONY 43,44%&gt;5%</b>	
DOPUSZCZALNA WYSOKOŚĆ BUDYNKU	: 20m
PROJEKTOWANA WYSOKOŚĆ BUDYNKU	: 6,61m
<b>WARUNEK SPEŁNIONY 6,61m&lt;20m</b>	
WYMAGANA ILOŚĆ MIEJSC PARKINGOWYCH - 20 MIEJSC/100 ZATRUDNIONYCH	
ŁĄCZNA ILOŚĆ ZATRUDNIONYCH W ZAKŁADZIE	: 206 OSÓB
ILOŚĆ ZATRUDNIONYCH NA NAJLICZNIJSZEJ ZMIANIE	: 140 OSÓB
WYMAGANA ILOŚĆ MIEJSC PARKINGOWYCH	: 40-60
PROJEKTOWANA ILOŚĆ MIEJSC PARKINGOWYCH	: 60
<b>WARUNEK SPEŁNIONY</b>	
<b>ZERO BUDYNKU +0,00 = 19,60 m.n.p.m</b>	



**LEGENDA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

	PROJEKTOWANY BUDYNEK		ZJAZD NA TEREN INWESTYCJI
	CHODNIKI I CIĄGI PIESZE		WYJAZD DROGI POŻAROWEJ PRZEZ DZIAŁKĘ SĄSIEDNIĄ
	CIĄGI PIESZOJEZDNE I PLACE MAŃEWRÓWE		PRZEBIEG DROGI POŻAROWEJ
	MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH		HYDRANT PROJEKTOWANY WYDAJNOŚĆ 10dm <sup>3</sup> /s W MOMENCIE ODDANIA BUDYNKU DO UŻYTKOWANIA
	MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH (DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH)		OZNACZENIE LICZBY KONDYGNACJI
	STANOWISKO LOKALIZACJI SPRĘŻARKOWNI KONTENEROWEJ		WEJŚCIA GŁÓWNE
	STANOWISKO LOKALIZACJI BUTLI Z AZOTEM		WEJŚCIA DODATKOWE/WYJŚCIA EWAKUACYJNE
	STANOWISKO LOKALIZACJI CENTRAL WENTYLACYJNYCH		WEJŚCIA DO POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH
	PLAC GOSPODARCZY POJEMNIKÓW NA ODPADY		BRAMA WJAZDOWA DO BUDYNKU
	STANOWISKO CZERPIANIA WODY DO CEŁÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH - ZATOCZKA		NUMERY DZIAŁEK
	STANOWISKO CZERPIANIA WODY DO CEŁÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH - PUNKT POBORU WODY DO CEŁÓW PPOZ		UŻYTEK GRUNTOWY
	ZBIORNIK WODY DO CEŁÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH 288M <sup>3</sup>		OBSZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM
	FUNDAMENT ZBIORNIKA POŻ POZA JEGO OBRYS		GRANICE DZIAŁEK
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNIA - PRZEKSZTAŁCONA		OGRODZENIE
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNIA - NIEPRZEKSZTAŁCONA		BRAMY

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operatorem techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych zarejestrowany pod numerem GK.DGK.6640.413.2020 przekazany został do Urzędu Miejskiego w Słupsku w wyniku którego powstał niniejszy dokument i uzyskał pozytywny wynik weryfikacji: GK.DGK.6640.413.2020\_5232 kierownik prac: geodeta Mikołaj Mrozowski upr.12351

m.Słupsk 226301\_1  
obręb:1 0001  
działka: 191/1  
GK.DGK.6640.413.2020  
Mapa do celów projektowych, skala 1:500

Geodezyjny układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 618  
Układ odniesienia wysokości Kronsztadt 86  
Wykonana przez P.G. "KARTOMAP" Sp. z o.o.  
Słupsk, dnia 16 sierpnia 2020 r.  
mgr inż. Mikołaj Mrozowski upr.12351  
Uwaga: W zakresie mapy znajdują się prawem chronione punkty osnowy geodezyjnej 62231310270  
Mapa sporządzona bez służebności ujawnionych w KW  
zakres aktualizacji

Legenda: warstwica  
 wiatła

**POŚWIADCZAM  
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**

**MGR INŻ. ARCH. BARTOSZ WÓJCIK**

FHU MULTI-PROJEKT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. z o.o. ul. Mazowiecka 136, 70-526 Szczecin tel. + 48 91 483 11 00 www.multiprojekt.biz, biuro@multiprojekt.biz	
BUDOWA PRZEMYSŁOWEGO BUDYNKU PRODUKCYJNEGO Z ZAPLECZEM SOCIALNO-BIUROWYM WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ nr ewid. Dz. 191/1, obręb ewid. 1 Słupsk	
POMORSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. UL. OBRONCÓW WYBRZEŻA 2 76-200 SŁUPSK	
PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTURA
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
mgr inż. arch. Bartosz Wójcik	30.09.2020
mgr inż. arch. Janusz Wójcik	1:100
UAN: 8345/1061/86/87	PB-Z-A1