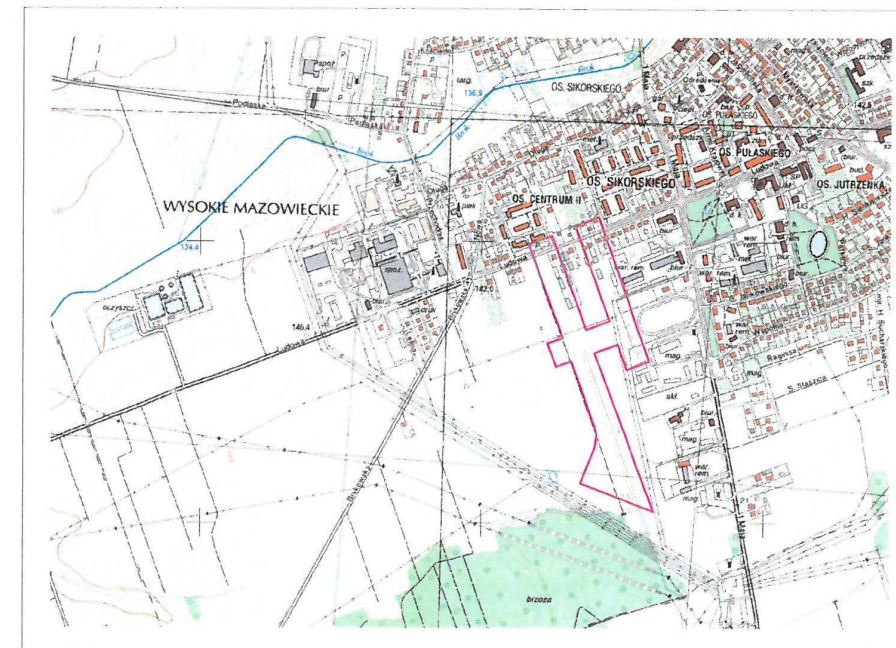


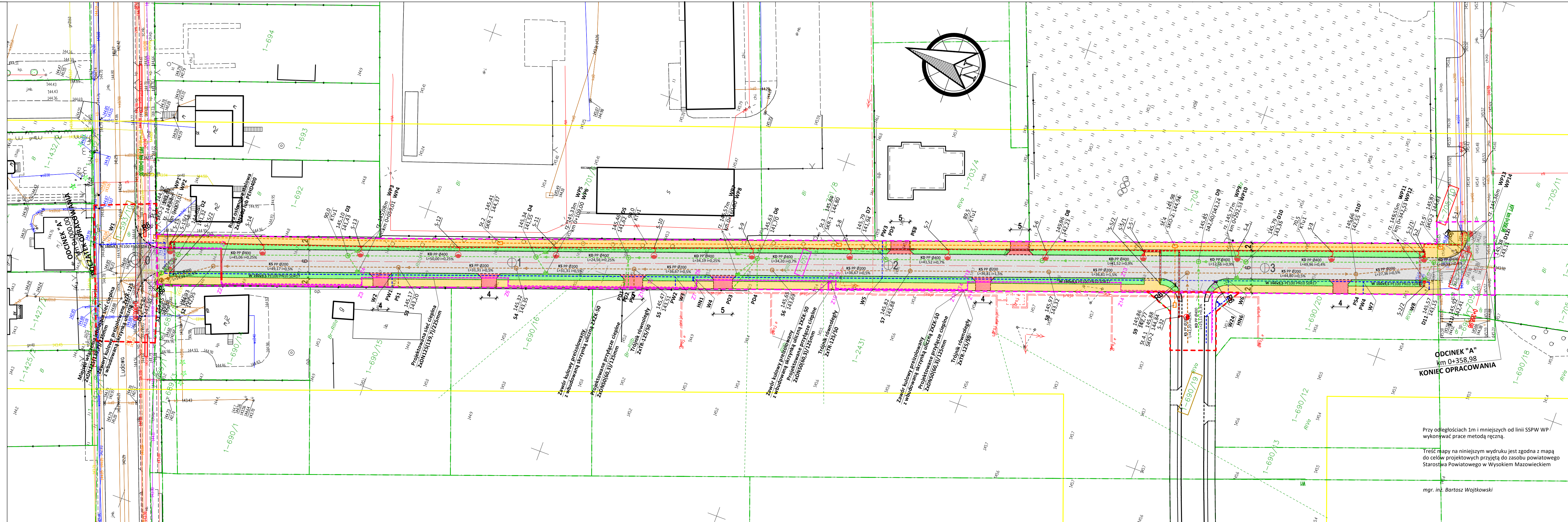
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6642.225.2021
Województwo	podlaskie(20)
Powiat	wysokomazowiecki (2013)
Gmina	Wysokie Mazowieckie (201301_1)
Miejscowość	m. Wysokie Mazowieckie
Obręb ewidencyjny	201301_1.0001
identyfikator	Wysokie Mazowieckie
nazwa	Wysokie Mazowieckie
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
2000/24	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Stuzebności nie badano
Oznaczenie i informacja o stuzebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Stuzebności nie badano
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych mapach aktualna na dzień 30.03.2021r.	
<b>USŁUGI GEODEZYJNE</b> Krzysztof Muszyński 19-400 Ciecha, Al. Zwycięstwa 6 e-mail: gcomuszyński@wp.pl tel. 662.882.337, tel. 647.138.35-36 www.uslugi-geodezyjne.pl	
<b>GEODETA UPRAWNIONY</b> inż. Krzysztof Muszyński nr uprawnień zaw 23463 tel. 662.882.337, tel. 647.138.35-36 www.uslugi-geodezyjne.pl	
Nazwa firmy i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis osoby reprezentującej opracował mapę

SZKIC LOKALIZACYJNY



„Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia i niniejszym oświadczam, że moje zgłoszenie pracy geodezyjnej o numerze GN.6642.225.2021 u Starosty w Wysokim Mazowieckim, wykonywane przez Usługi Geodezyjne Krzysztof Muszyński, kierownik prac geodeta uprawniający Krzysztof Muszyński (upr. geod. nr 23463), dotyczące mapy d/c projektowych, otrzymało pozytywny wynik weryfikacji – potwierdza to protokół weryfikacji nr GN.6642.225.2021\_1”

GEODETA UPRAWNIONY  
 inż. Krzysztof Muszyński  
 nr uprawnień zaw 23463  
 Tel. 662289327



ODCINEK "A"  
 km 0+358,98  
 KONIEC OPRACOWANIA

Przy odległościach 1m i mniejszych od linii SSPW WP / wykonawca prace metodą ręczną.

Treść mapy na niniejszym wydruku jest zgodna z mapą do celów projektowych przyjętą do zasobu powiatowego Starostwa Powiatowego w Wysokim Mazowieckim

mgr. inż. Bartosz Wojtkowski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500		
<b>LEGENDA:</b>		
--- Granica działki	--- Linia rozgraniczająca teren inwestycji	--- Numer działki do przejęcia
--- Obszar ograniczonego sposobu korzystania z nieruchomości	--- Projektowane obrzeża betonowe	--- Numer działki pasa drogowego
--- Projektowane obrzeża kamienne	--- Projektowane rury odsonowe	--- Działka przeznaczona do ograniczonego sposobu korzystania z nieruchomości
--- Projektowane obrzeża betonowe	--- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej	--- Projektowany kanał technologiczny
--- Projektowane rury odsonowe	--- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej	--- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej
--- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej	--- Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej	--- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
--- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej	--- Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej	--- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
--- Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej	--- Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej	--- Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej	--- Projektowana sieć wodociągowa	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej	--- Projektowany hydrant nadziemny	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowana sieć wodociągowa	--- Projektowany studzienka	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowany studzienka	--- Istniejąca sieć wodociągowa	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Istniejąca sieć wodociągowa	--- Istniejąca sieć telekomunikacyjna	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Istniejąca sieć telekomunikacyjna	--- Projektowana sieć nr 0,4kV kablowa oświetleniowa	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowana sieć nr 0,4kV kablowa oświetleniowa	--- Projektowany słup oświetleniowy z wysięgnikiem	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Projektowany słup oświetleniowy z wysięgnikiem	--- Istniejąca sieć elektroenergetyczna	--- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
--- Istniejąca sieć elektroenergetyczna		
<b>BW PROJEKT</b> Bartosz Wojtkowski Piłki Wielkie 16B, 11-610 Pozezdrze NIP 845-186-87-79, REGON 281415329 tel. 790 882 575, e-mail: bwprojekt@wp.pl		
NAZWA INWESTYCJI: <b>BUDOWA DROGI MIĘDZY ULICĄ LUDOWĄ I STADIONOWĄ (24KDD, CZĘŚĆ 2KDD)</b>		
ADRES INWESTYCJI: jednostka ewidencyjna: 201301_1 Wysokie Mazowieckie obręb ewidencyjny: 201301_1.0001 Wysokie Mazowieckie działki nr ewidencyjne: 705/8, 705/10 działki przewidziane do przejęcia w pas drogowy: 691 działki przeznaczone do ograniczonego sposobu korzystania: 593/10, 690/19		
INWESTOR: <b>BURMISTRZ MIASTA WYSOKIE MAZOWIECKIE            UL. LUDOWA 15, 18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE</b>		
PROJEKTANT BRANŻY DROGOWEJ: mgr inż. Bartosz Wojtkowski	NR UPRAWNIENI: WAM/0057/PWBD/19	PODPIS:
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ: mgr inż. Seweryn Kintop	NR UPRAWNIENI: WAM/0161/PWOS/17	PODPIS:
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Franciszek Piechocki	NR UPRAWNIENI: 5639/Gd/93	PODPIS:
PROJEKTANT BRANŻY TELETECHNICZNEJ: inż. Jarosław Szczodrowski	NR UPRAWNIENI: DT-WBT/02354/02/U	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY DROGOWEJ: mgr inż. Kamil Szymborski	NR UPRAWNIENI: WAM/0011/POOD/16	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ: mgr inż. Łukasz Pruszek	NR UPRAWNIENI: POM/0163/POOS/06	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Piotr Ciotrowski	NR UPRAWNIENI: WAM/0050/POOE/08	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY TELETECHNICZNEJ: mgr inż. Zbigniew Kowalski	NR UPRAWNIENI: POM/0231/PWOT/15	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: WIELOBRANŻOWA	
DATA: 10.11.2021	SKALA: 1:500	NR RYS: PZT-2