




MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Skala 1:500		
Identyfikator geodezyjnych	zgłoszenia prac	GKNIV.6642.1.5287.2022
Nr roboty wykonawcy		207/2022
Nazwa gminy		Łapy
Obręb ewidencyjny	identyfikator	200206_4.0001
	nazwa	Łapy I
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		_____
Układ współrzędnych płaskich		PL-2000 (8)
Układ wysokości		PL-EVRF2007-NH
Arkusze mapy zasadniczej		8.190.11.03.4.1; 4.3
Nazwa geodezyjnych	wykonawcy prac	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE GEO-CAD MARCIN CHOCHA ul. Towarowa 28/27 15-007 Białystok tel. 0662958651; email: geocad@piasta.pl www.geocad.piasta.pl
Kierownik prac geodezyjnych; osoba która opracowała mapę	Marcin Chocha  uprawnienia zawodowe nr 19288	
Data opracowania mapy		30 sierpnia 2022 r.

Wykaz punktów osnowy geodezyjnej w obszarze opracowania:
319011-10250; 1025001; 1025003

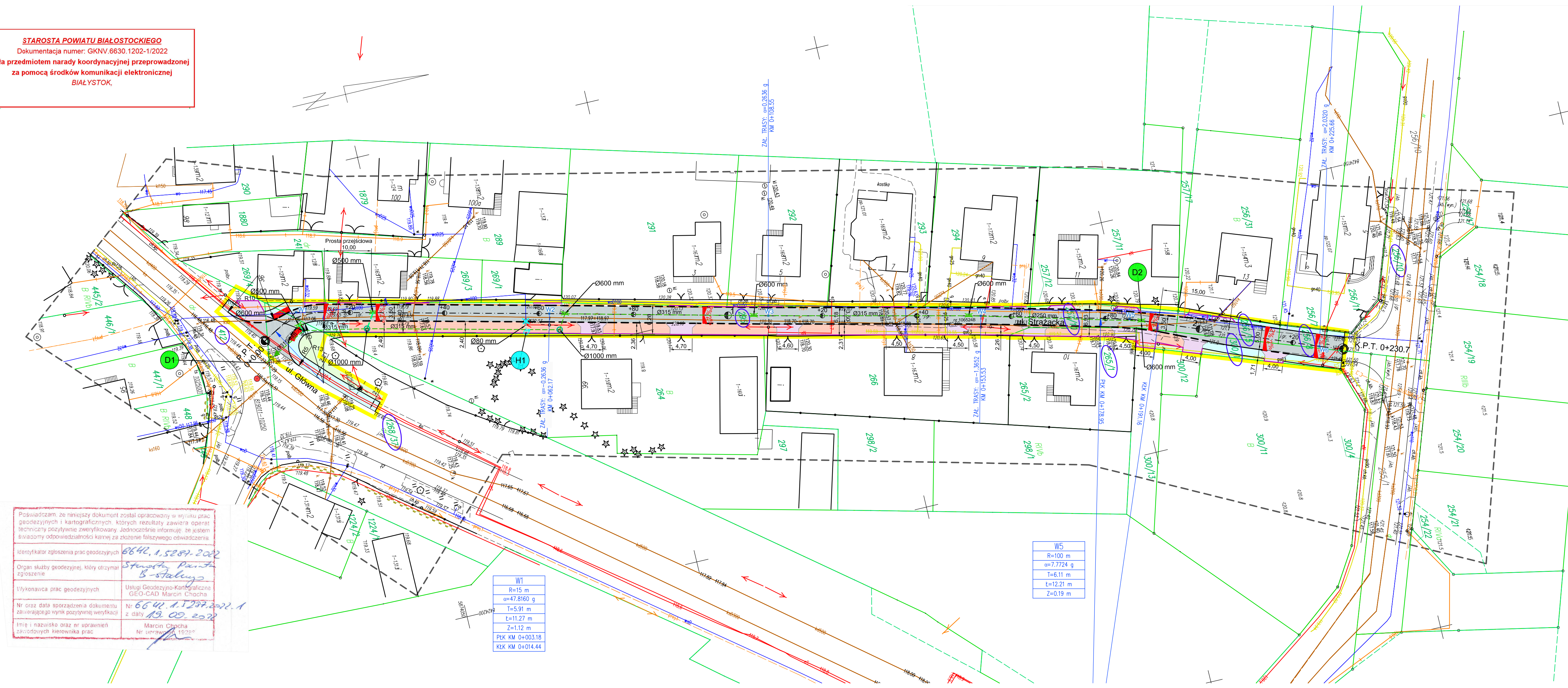
Zaktualizowane mapy zasadnicze na podstawie vol. nr 255/2022
Prośba o kontrolę 6642.1.5287.2022
z dnia 04.10.2022

GEODETA UPRAWNIENY
Marek Chocha
świadectwo kwalifikacji nr 19288
04.10.2022

STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO
Dokumentacja numer: GKNV.6630.1202-1/2022
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
BIAŁYSTOK,

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6642.1.5287.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Białostockiego
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Kartograficzne GEO-CAD Marcin Chocha
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr 6642.1.5287.2022.1 z daty 19.05.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Marcin Chocha Nr uprawnień 19288



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala: 1:500

Legenda:

PROJEKTOWANE:	
nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8cm	
zjazd z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm	
chodnik z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm	
chodnik wzmocniony z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm	
zieleniec	
rampa dla pieszych	
zakres opracowania	

PROJEKTOWANE wg. odrębnej procedury:	
kanalizacja deszczowa z wpustami, odc. D1-D2	
przykanaliki Ø200 mm	
hydrant H1	

DO USUNIĘCIA wg. odrębnej procedury:	
hydrant L1	

ISTNIEJĄCE:	
słup energetyczny	
kabel energetyczny	
kabel telefoniczny	
słup telefoniczny	
kanalizacja deszczowa	
kanalizacja sanitarna	
sieć gazowa	
wodociąg	

Uaktualniono na podstawie licencji nr:
GKNV.6642.2.5236.2022_CL2 z dnia 22-09-2022 r.
Nie dokonano modyfikacji wórnika zaewidencjonowanego
pod numerem GKNV.6642.1.5287.2022
Usunieto z warsw ośrodka na podstawie pisma
Gminy Łapy nr 1.7011.3.2022 z dnia 2022-10-12

BIPRO		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO"	
15-139 Białystok, ul. Ks. A. Syczewskiego 8/301			
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej nr 106524B ul. Strażacka w Łapach			
TEMAT: Materiały do zgłoszenia			
		Podpis:	Nazwa rysunku:
Opracował branża drogowa: mgr inż. Adam Żmujdzin			Projekt zagospodarowania terenu
Projektował branża drogowa: mgr inż. Grzegorz Ciurla BL/101/02		Data: 28.10.2022	
		Skala: 1:500	Rys. nr 1