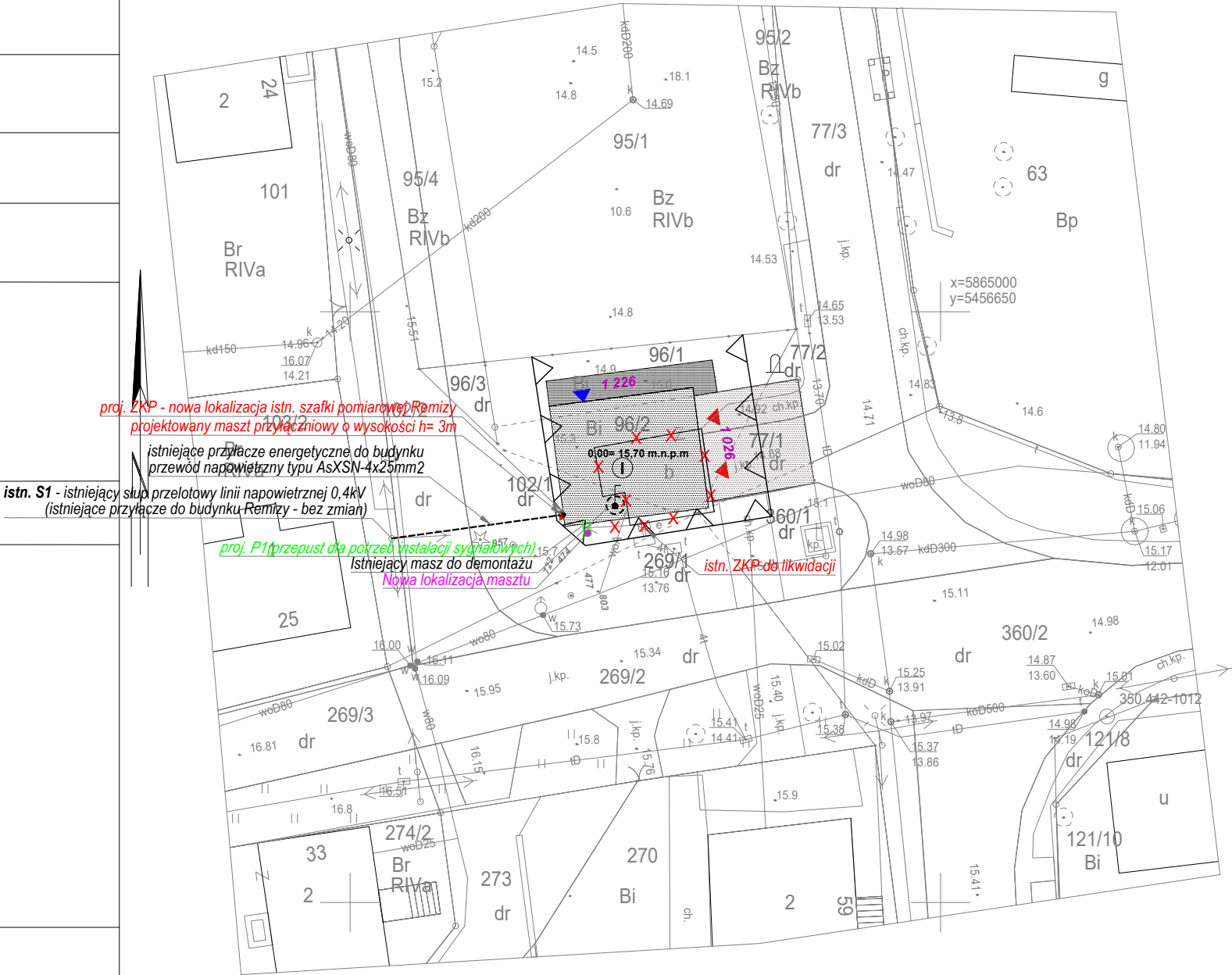


<div>OBIEKT: działki nr 77/1, 77/2, 96/1, 96/2 102/1, 269/1, 360/1</div> <div>Obręb: Mętno</div> <div>Gmina: Chojna</div> <div>powiat: gryfiński</div> <div>województwo: zachodniopomorskie</div>	<div>GEO - MAX</div> <div>Józef Maćkowiak</div> <div>Radostów, ul. Pionierów 9/2</div> <div>74-520 Cedynia</div> <div>tel. 502-576-128</div> <div>(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>
<div>SKALA: 1:500</div> <div>Układ współrzędnych: państwowy 2000/15</div> <div>Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86</div>	<div>Wykonano metodą cyfrową - wtmik wektorowy</div> <div>Płyta CD nr</div> <div>Nazwa pliku: Mętno.6640.1793.2021.dwg</div>
<div>Kierownik roboty:</div> <div>Mieczysław Komorowski</div> <div>nr upr. GUI/GK 4453</div>	<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</div> <div>ID.6640.1793.2021</div> <div>zgłoszonej w Starostwie Powiatowym w Gryfinie</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</div> <div>1. bazy BOOT500, GESUT, EGB, BOSOG</div> <div>2. wyników pomiaru obiektów nie objętych bazami, a wskazanych przez projektanta lub inwestora</div> <div>3. opracowań planistycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych pozwoleniem na budowę, przechowywanych przez organy architektoniczno-budowlane, dotyczące terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich.</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej:</div> <div>- brak</div> <div>podlegające ochronie na podst. art. 15. ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</div> <div>Granice spełniają standardy dokładnościowe (załącznik nr 4 pkt.5) zawarte w rozporządzeniu MRPT z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. 2021 poz.1390)</div> <div>Mapa ta nadaje się do projektowania budynków sytuowanych także w odległości mniejszej lub równej 4,0m od granicy nieruchomości oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3,0m od granicy nieruchomości.</div> <div>Granice, numery działek ewidencyjnych, kontury użytków gruntowych i klasyfikacyjnych oraz ich oznaczenie zostały wykazane na mapie do celów projektowych według danych PODGK w Gryfinie z dnia 18.10.2021 r.</div>
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie na naradach koordynacyjnych projektu sieci uzbrojenia terenu:</div> <div>- brak</div>	<div>Informacja o służebnościach gruntowych:</div> <div>- obciążenia nie sprawdzano</div>
<div>Informacje dodatkowe:</div> <div>1. Zakres pomiaru:</div> <div>2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MR, PIT z dnia 23 lipca 2021 r. (Dz. U. poz. 1385) z dnia 23 lipca 2021 r. (Dz. U. poz. 1374)</div> <div>3. Mapa do celów projektowych jest sporządzona zgodnie z przepisami rozporządzenia z dnia 18.08.2020 r. (Dz.U. 2020 poz. 1429 z późn.zm.) i nadaje się do celów projektowych</div> <div>4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</div> <div>5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w trakcie pomiaru uzupełniającego.</div>	<div>Rejestracja:</div>
<div>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</div> <div>1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A.</div> <div>2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery.</div> <div>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność połączenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</div>	
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</div> <div>18.10.2021 r.</div>	<div>Józef Maćkowiak</div> <div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</div>



pow.zabudowy 125,8m²

LEGENDA:	0,00= 15,70 m.np.m
	TEREN INWESTYCJI
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE DZIAŁKI
	KRAWĘDŹ JEZDNI
	BUDYNEK DO ROZBIÓRKI
	NOWOLOKALIZOWANY MASZT

	ISTNIEJĄCY BUDYNEK OSP DO ROZBIÓRKI
	PROJEKTOWANY BUDYNEK OSP
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
	ZIELEŃ
	CHODNIK
	WJAZD / WEJŚCIE DO BUDYNKU

100	WYMIARY PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
100	ODLEGŁOŚCI OD GRANICY DZIAŁKI
100	ODLEGŁOŚĆ OD NIEPRZEKRACZALNEJ LINII ZAB.
100	ODLEGŁOŚĆ OD ISTNIEJĄCEGO HYDRANTU
100	ODLEGŁOŚĆ NOWOLOKALIZOWANEGO MASZTU
100	WYMIARY POZOSTAŁE

proj. YKY 4x10mm2	LEGEDNA:
proj. ZKP	- projektowana zewnętrzna instalacja elektryczna budynku kabel NN-0,4kV typu YKY 4x10 mm2;
istn. ZKP	- projektowane złącze kablowo-pomiarowe typu ZKP, nowa lokalizacja istniejącego układu pomiarowego Remizy;
proj. P1	- istniejące złącze kablowo-pomiarowe typu ZKP przeznaczone do likwidacji (przeniesienia do nowej lokalizacji);
	- projektowany przepust kablowy typu DVK fi-110 / AROT, szt. 1, dł.= 1m, koloru niebieskiego , pograżony na gł.=1.1m, wykonany metodą odkrywkową;

	INWESTOR:	Gmina Chojna ul. Jagiellońska 4, 74-500 Chojna	NR RYSUNKU:
	RYSUNEK:	Projekt zagospodarowania terenu - plansza koordynacyjna. Zewnętrzna instalacja elektryczna obiektu.	E0
	NAZWA:	Budynek Remizy Strażackiej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.	SKALA:
	ADRES:	dz. geod. nr 77/1dr, 77/2dr, 96/1, 96/3dr, 102/1dr, 296/1dr, 360/1dr, obręb Mętno, gm. Chojna	1:500
	PROJEKTOWAŁ:	inż. Ryszard Madejski, upr. bud. nr ZAP/0160/PW/OE/05	DATA:
	SPRAWDZIAŁ:	mgr inż. Zbigniew Kozak, upr. bud. nr ZAP/0199/PW/OE/08	2023-03
OPRACOWAŁ: tech. inf. elektr. Sebastian Nowak			
Niniejszy rysunek stanowi integralną część dokumentacji technicznej chronionej prawem autorskim.			