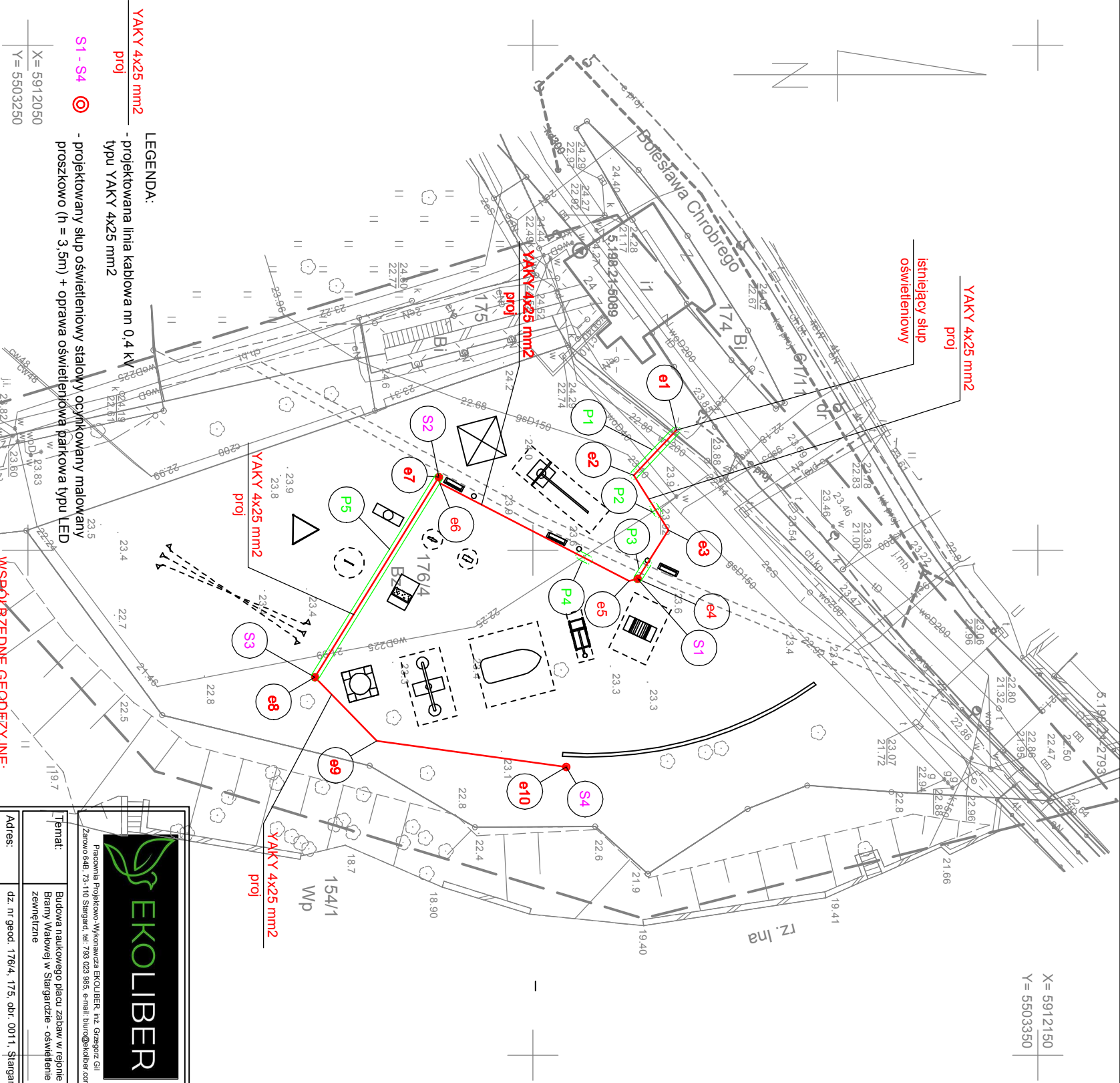


OBJEKT: Ul. Bolesława Chrobrego, dz. 176/4 wg zakresu Obręb: 321401_1.0011 – 11 Gmina: 321401_1 – Stargard miasto Powiat: stargardzki woj.: zachodniopomorskie		"GEOPLAN" USŁUGI GEODEZYJNE Mariusz Grzelak Ul. Czarnieckiego 30/31 73-110 Stargard tel. 532 225 100	
SKALA 1 : 500 Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86			
Wykonano metodą: wektorzacji rastra			
Kierownik roboty:  Hanna Mordasiewicz upr.nr 12929		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej NG.II.66401.1054.2022.AU zgłoszonej w WGKik SP w Stargardzie	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.198.21.13.3.3 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni, wysiękiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zageszederowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 5.198.21-5089 podlegające ochronie na podst. art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. 2021 poz. 1990)	
Na mapie do celów projektowych wykazano w zakresie następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu 281/2018		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKik SP w Stargardzie z dnia: 13.06.2022r.	
Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z 02.11.2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej; 6. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 31 ust. 1, rozporządzenia MR z dn. 18.08.2020r. (Dz. U. Nr 2020 poz. 1429). 7. W zakresie wódnika nie badano KW nieruchomości pod kątem obciążeń służebnością gruntową.		Rejestracja:	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu opartą na elektromagnetyczną – – z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – – bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.			
Aktualność wódnika na dzień: 13.06.2022r. Stargard, dnia: 14.06.2022r.		Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego  Mariusz Grzelak	

Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkt geodezyjny nr 5.918.21-5089, podlegający ochronie i zlokalizowany w pobliżu projektowanej trasy, należy oznakować w sposób trwały przed umieszczeniem pomalowanych pałków przy ww. punkcie. Naruszony punkt inwestor projektowanej trasy odwozimy przez upoważnione wykonawstwo geodezyjne na własny koszt.

Na planszy koordynacyjnej naniesiono projekt zarejestrowany pod numerem ZUD 195/2022



**LEGENDA:**  
**YAKY 4x25 mm2**  
- projektowana linia kablowa m 0.4 kV  
typu YAKY 4x25 mm2  
**S1 - S4**  
- projektowany słup oświetleniowy stalowy ocynkowany malowany proszkowo (h = 3,5m) + oprawa oświetleniowa parkowa typu LED  
WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE:  
e1, x= 5912114.25 y= 5503288.11  
e2, x= 5912110.02 y= 5503292.58  
e3, x= 5912113.45 y= 5503297.99  
e4, x= 5912110.38 y= 5503302.83  
e5, x= 5912109.53 y= 5503303.04  
e6, x= 5912090.79 y= 5503293.37  
e7, x= 5912090.70 y= 5503292.77  
e8, x= 5912078.44 y= 5503312.58  
e9, x= 5912084.57 y= 5503318.87  
e10, x= 5912103.31 y= 5503321.46

<b>EKO LIBER</b> Pracownia Projektowa i Wykonawcza EKO LIBER, rz. Grzegorz Gil Zerowo 648, 73-110 Stargard, tel. 739 023 985, e-mail: biuro@ekolibier.com	
Temat:	Budowa naukowego placu zabaw w rejonie Bramy Wiatowej w Stargardzie - oświetlenie zewnętrzne
Adres:	dz. nr geod. 176/4, 17/5, obr. 0011, Stargard
Inwestor:	Gmina Miasto Stargard ul. Hermana Stefana Czarnieckiego 17 73-110 Stargard
Stadium:	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Projektant:	mgr inż. Ryszard Mądejski upr. ZAR/01601/PW/OE/05
Tytuł rysunku:	Nr rys.: <b>E1</b>
Projekt zagospodarowania terenu - plan oświetlenia	Skala: <b>1:500</b> Data: <b>05.2022</b>