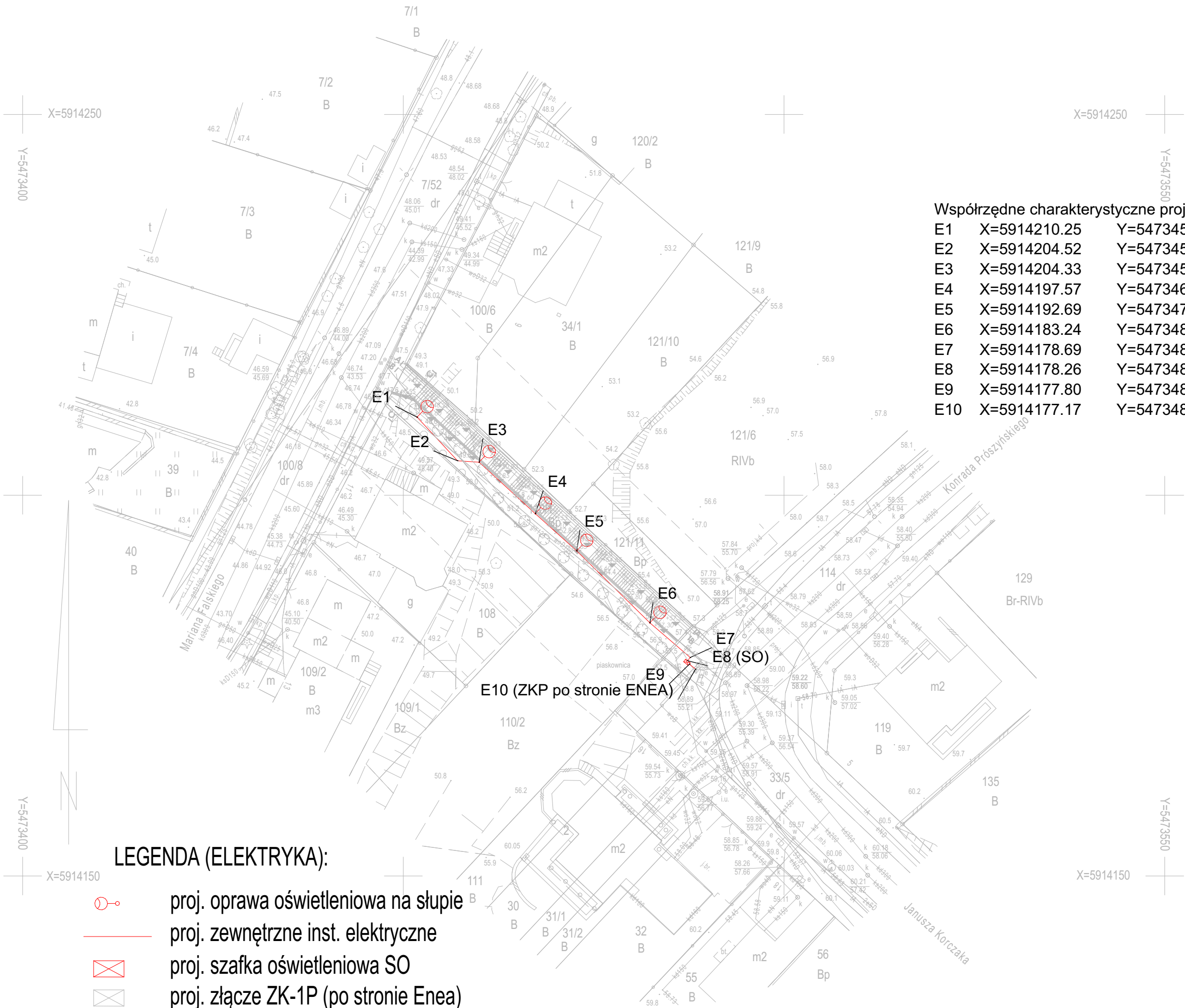


<div>OBIEKT: województwo: zachodniopomorskie miasto: Szczecin, 326201_1 obręb: Dąbie 131, 326201_1.4131 działki: 33/5, 100/8, 110/1 ulice: Mariana Falskiego, Janusza Korczaka</div>	<div>GEOSYSTEM Olejnik, Wałęcki, Woźniak ul. Klonowica 38/2 71-248 Szczecin tel. (091) 423-15-55 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>
<div>Skala 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam</div>	<div>Wykonano metodą: a) rastrowo-b) wektorowo Nazwa pliku: Wielkość pliku dnia</div>
<div>Kierownik roboty: Stanisław Woźniak nr upr. zawod. 17398 zakres 1 i 2 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)</div>	<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: MODGiK.354.1623.2017 Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza w układzie 2000/15: 5.198.17.04.3.4 2. Uzbrojenie podziemne opracowanie na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów - z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M f) W oparciu o dane branżowe - z literą B g) Inne - z literą I h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K j) Pozwolenie na budowę - z literą P k) Zgłoszenie budowy - z literą Z l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Aktualność mapy 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 03.06.2017r. 2. Baza GESUT według danych MODGiK w dniu 29.06.2017r. 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID: lub 4. Bazą EGIB według danych MODGiK w dniu 29.06.2017r.</div>
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK: 1. ZUDP 594/2009 - proj. kd, w</div>	<div>REJESTRACJA</div>
<div>Informacje dodatkowe: - zakres pomiaru: 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w. 4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. 263 poz 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</div>	<div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Stanisław Woźniak</div>



Współrzędne charakterystyczne projektoranych sieci ENN

E1	X=5914210.25	Y=5473451.80
E2	X=5914204.52	Y=5473457.12
E3	X=5914204.33	Y=5473459.95
E4	X=5914197.57	Y=5473467.33
E5	X=5914192.69	Y=5473472.77
E6	X=5914183.24	Y=5473482.38
E7	X=5914178.69	Y=5473487.67
E8	X=5914178.26	Y=5473487.33
E9	X=5914177.80	Y=5473487.56
E10	X=5914177.17	Y=5473488.38

LEGENDA

	granica dz. nr 110/1
	zakres opracowania
	projektowane schody zewnętrzne
	proj. balustrada
	proj. murek oporowy
	proj. powierzchnia biol. - czynna
	proj. rzędne wysokościowe
	proj. krzewy np ognik, jałowiec
	proj. oświetlenie
	istniejący wodociąg
	proj. instalacje elektryczne

Konstrukcja

KONSTRUKCYJNA PRACOWNIA PROJEKTOWA

tel./fax. (091) 462 - 74 - 60
e-mail: konstrukcja@post.pl

TEMAT RYSUNKU:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
OBIEKT:	BUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH POMIĘDZY UL. FALSKIEGO - UL. KORCZAKA W SZCZECINIE			
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS
	mgr inż. Patryk Dominiak		ZAP/0107/POOE/12 o specjalności elektrycznej	
BRANŻA	ELEKTRYKA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
STADIUM	PROJ. WYK.	08.2017	1:500	E1
Rozpowszechnianie i powielanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115-118				