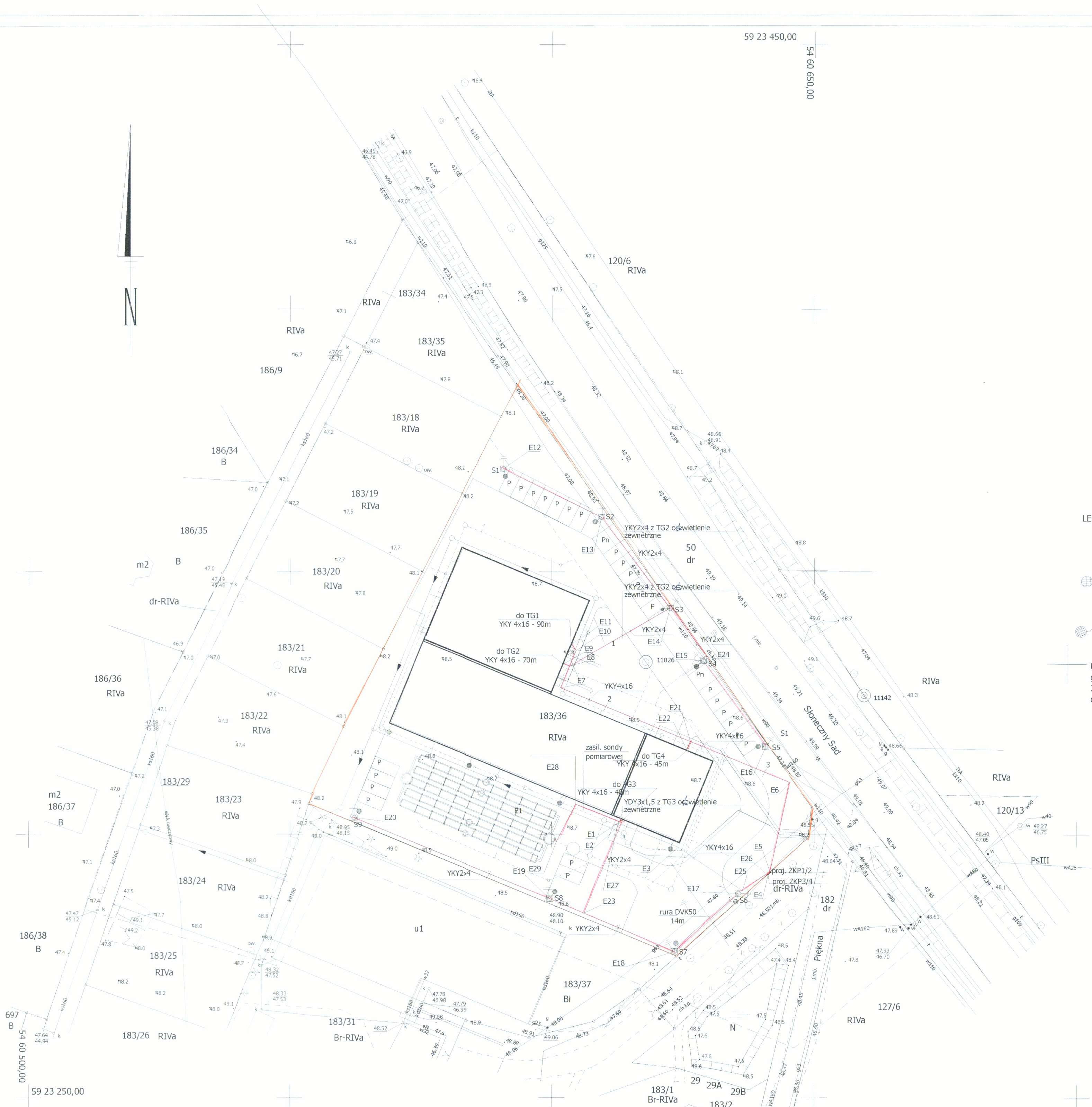


<div>OBIEKT: ul. Słoneczny Sad, Piękna działka nr 183/36</div> <div>Obręb: 0004 Dołuje Jednostka ewidencyjna: 321101_2, gmina Dobra Powiat: 3211 Policki Województwo: 32 Zachodniopomorskie</div>	<div>"GEO" s.c Małgorzata Budniak i Ryszard Misiura ul. Szymonowica 13/1 71-482 Szczecin kom. 601-582-169, 601-582-259</div> <div>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>
<div>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 86</div>	<div>Wykonano metod: a) rastrowo b) wektorowo: skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</div>
<div>Kierownik roboty Ryszard Misiura nr upr. zaw.: 7630</div>	<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.60.2017 Zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.06.3.2</div> <div>2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</div> <div>3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</div> <div>4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11026, 11142 podlegające ochronie na podst art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</div> <div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK SP w Policach, z dnia: 11.01.2017r.</div>
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak</div>	<div>Rejestracja:</div>
<div>Informacje dodatkowe 1. zakres opracowania 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0.poz. 2028) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) - nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości" w zakresie działki 183/36 8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art. 18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.) 10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w układzie państwowym "1965", w skali 1:500, sekcje: 341.131.1631, 1632, 1633, 1634</div>	<div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Ryszard Misiura</div>
<div>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w części 1. nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</div>	
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 25.01.2017r.</div>	




Użyte symbole na mapie do celów projektowych nie występują w rozporządzeniu MAiC z dnia. 02.11.2015r.

1)  słupka hektometrowy



Współrzędne słupów oświetleniowych i linii kablowych		
	X	Y
E1	5923302.75	5460613.58
E2	5923301.92	5460613.25
E3	5923297.53	5460624.12
E4	5923292.43	5460641.25
E5	5923293.96	5460643.06
E6	5923315.77	5460632.37
E7	5923328.36	5460601.91
E8	5923332.03	5460603.44
E9	5923332.44	5460602.24
E10	5923334.97	5460604.65
E11	5923336.21	5460603.80
E12	5923369.46	5460590.81
E13	5923360.25	5460609.52
E14	5923343.06	5460622.54
E15	5923332.98	5460628.55
E16	5923316.69	5460640.83
E17	5923288.78	5460635.55
E18	5923277.76	5460623.44
E19	5923287.79	5460599.65
E20	5923303.22	5460562.22
E21	5923318.12	5460626.59
E22	5923316.13	5460625.74
E23	5923285.08	5460606.15
E24	5923333.84	5460629.16
E25	5923289.32	5460636.38
E26	5923293.60	5460643.06
E27	5923302.51	5460612.80
E28	5923305.77	5460604.63
E29	5923298.82	5460601.04

LEGENDA:

-  linia kablowa
-  słup S-60 stożkowy stalowy 6,0m z wysięgnikiem regulowanym VT-STMT i lampą LED 30W SMD IP65 na fundamencie FBw-80 do przykręcania
-  lampa LED 30W SMD IP65 na wysięgniku ściennym i regulowanym VT-STMT

Uwagi: 1. Linie kablową oświetlenia zewnętrznego układać w ziemi na głębokości 0,6m.  
2. W rowie kablowym obok kabla ułożyć bednarkę stalową ocynkowaną 24x4mm i połączyć ją ze śrubą uziemiającą każdego słupa.

AROSTWO POWIATOWE  
w Policach  
Wydział Architektury i Budownictwa  
Załącznik Nr 6/9.1 do decyzji Nr 640/2017  
z dnia 26.06.2017

INWESTYCJA:		BUDYNEK MAGAZYNOWO-ULUGOWY	
ADRES INWESTYCJI:	Dz.nr 183/36 Obręb Dołuje	NR RYS.	1
BRANZA:	ELEKTRYKA	05.2017	SKALA 1:500
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	nr upr.	podpis
PROJEKTANT:	inz. Henryk Gałgański	27/64	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr.inż. Jan Kislewicz	85/64	