

BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO
ŚWIDWIN ul. Wiejska dz. nr 1, 4/24, ul. Brzozowa dz. nr 4/23
obręb 010 Świdwin



<p>obiekt obr. 010, dz. nr 1, 4/23, 7 gmina: m. Świdwin - 321601_1 powiat: świdwiński województwo: zachodniopomorskie</p> <p>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala: 1:500 Układ współrzędnych: „2000/15” Poziom odniesienia wysokości: Układ Kronsztadt 86</p> <p>Kierownik robót: mgr inż. Marcin Sadowski upr. 20582</p> <p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. Bazy DZIŚ: 02.01.1, wariant 1:500 2. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 3. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 4. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 5. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 6. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 7. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 8. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 9. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500 10. Danych bazowych: 02.01.1, wariant 1:500</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykonano następujące wyznaczenia: 1. Wzrosty istniejących i planowanych drzew i krzewów. 2. Wysokość istniejących i planowanych budynków i obiektów. 3. Wysokość istniejących i planowanych słupów i urządzeń. 4. Wysokość istniejących i planowanych linii energetycznych i wodociągów. 5. Wysokość istniejących i planowanych linii kolejowych i dróg. 6. Wysokość istniejących i planowanych linii tramwajowych i metrowych. 7. Wysokość istniejących i planowanych linii autobusowych i trolejbusowych. 8. Wysokość istniejących i planowanych linii rowerowych i pieszych. 9. Wysokość istniejących i planowanych linii komunikacji miejskiej. 10. Wysokość istniejących i planowanych linii komunikacji międzynarodowej.</p> <p>Informacje dodatkowe: 1. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 2. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 3. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 4. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 5. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 6. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 7. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 8. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 9. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205). 10. Mapa opracowana została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2015 r. w sprawie standardów technicznych wykonania i odbioru prac przy projektowaniu i wykończeniu obiektów inżynierskich (z wyjątkiem obiektów budowlanych i obiektów drogowych) - Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2015 r. (Dz. Urz. 2015.2205).</p>	<p>PPH „GEOPIK” Krzysztof Piwowarczyk 78-320 Polczyn-Zdrój ul. K. Wielkiego 15 tel. 503 677 412 NIP 672-197-08-49 REGON 320345688</p> <p>Nazwa jednostki wykonawstwa projektowego</p> <p>Wykonano w ramach robót geodezyjnych zgłoszonej w PODOJK 6040.899.2016</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 332.144-1087</p> <p>Podlegające uśrednieniu: art. 15, ust. 43, ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Opisano i w zbliżeniu widokowym według danych PODOJK w Świdwinie z dnia 15.08.2016 r. Wykonano w ramach robót geodezyjnych zgłoszonej w PODOJK 6040.899.2016</p> <p>Opisano i w zbliżeniu widokowym według danych PODOJK w Świdwinie z dnia 15.08.2016 r. Wykonano w ramach robót geodezyjnych zgłoszonej w PODOJK 6040.899.2016</p>
---	--

- List** - Istniejąca latarnia oświetleniowa
- L7** - Projektowane latarnie oświetleniowe z oprawami MAGNOLIA LED 72-5000K
- Projektowane przyłącze kablowe n=0,4kV YKXs 5 x 10 mm² do zasilania oświetlenia drogowego
- Istniejąca szafa oświetleniowa SO-P1 wg.schematu ideowego

Pracownia projektowa: Ryszard Chmielewski	
78-300 Świdwin ul.1 Maja 18/1, e-mail: ryszard.chmielewski@npro.pl	
Specjalność: ELEKTROENERGETYKA - Projektowanie	
Inwestor: URZĄD MIASTA ŚWIDWIN 78-300 Świdwin pl.Konstytucji 3 Maja 1	
Temat projektu: PROJEKT OŚWIETLENIA DROGOWEGO Świdwin ul.Brzozowa -Wiejska dz.nr 1, 4/23,4/24 obr.010 Świdwin	Stadium oprac.: PB-W Nr rys.: E1
Temat rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr tomu: 1 Słabe:
Projektant: Ryszard Chmielewski	Artykuł: BRANŻA ELEKTRYCZNA
02/2018	17.11.2016 r.