

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.GK.6640.292.2021
Miejscowość	identyfikator	PONIEC
Jednostka ewidencyjna	nazwa	300407_4
Obręb ewidencyjny	identyfikator	PONIEC - MIASTO
	nazwa	0001
Skala mapy	identyfikator	PONIEC
Nazwa układu współrzędnych	nazwa	1:500
Działka	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	KRONSTAD 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		338 i inne
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Data opracowania mapy		25.03.2021 r.
Wykonawca		

USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE

Dorota Padurska

64-120 Krzemieniewo, ul. Dworcowa 130

tel. 604 199 814

NIP 696-127-61-95, Regon 411506098

Wojciech Jankowski

Geodeta uprawniony

nr upr. 11883

Województwo pom.

OZNACZENIA:

- proj. krawężnik granitowy, typ drogowy A5 15x30cm (wystający h=12cm)

- proj. krawężnik granitowy, typ drogowy A5 15x30cm, (obniżony h=2cm)

- proj. krawężnik granitowy, typ drogowy A5 15x30, (utopiony h=-1cm)

- proj. krawężnik betonowy, typ uliczny 15x30x100cm, koloru szarego (h=12cm)

- proj. ściek przykrawężnikowy z 2 rzędów betonowej kostki brukowej, koloru szarego

- obrzeże betonowe 8x30cm

- linie wyznaczające miejsca parkingowe z kostki granitowej czarnej 8/11cm

- proj. nawierzchnia jezdni z kostki granitowej szarej 8/11cm

- proj. nawierzchnia parkingu z kostki granitowej szarej 8/11cm

- proj. nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego

- proj. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej koloru szarego

- proj. nawierzchnia miejsc parkingowych z betonowej kostki bruk. koloru szarego

- proj. nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki bruk. koloru grafitowego

- proj. nawierzchnie do przełożenia

- proj. zieleń

- proj. ukształtowanie terenu w formie muldy

207/1

- nr działek przeznaczonych pod inwestycję

- drzewa przewidziane do wycinki

- zakres inwestycji / zakres oddziaływania inwestycji

- proj. opornik betonowy 12x25x100 cm (wtopiony)

LEGENDA

Projektowany stylowy słup okrągły, dekoracyjny, 6m z oprawą dekoracyjną LED, klosz przezroczysty w kształcie szyszki, maks. 40W, min. 6000lm, 4000K, optyka T4, zamontowaną na słupie, na wysięgniku stylowym, dekoracyjnym. Słup, wysięgnik oraz oprawa w kolorze zgodnym z aktualnie zamontowanymi słupami i oprawami na ul. Szkolnej, w oprawach należy ustawić fabrycznie 4 stopnie poziomu świecenia opraw tj. zmierzch-23:00 (100%), 23:00-1:00 (70%), 1:00-5:00 (50%), 5:00-świt (100%), podstawa słupa zabezpieczona elastomerem.

Projektowany stylowy słup okrągły, dekoracyjny, 6m z dwoma oprawami dekoracyjnymi LED, klosz przezroczysty w kształcie szyszki, maks. 40W, min. 6000lm, 4000K, optyka T4, zamontowane na słupie, na podwojnym wysięgniku stylowym, dekoracyjnym. Słup, wysięgnik oraz oprawa w kolorze zgodnym z aktualnie zamontowanymi słupami i oprawami na ul. Szkolnej, w oprawach należy ustawić fabrycznie 4 stopnie poziomu świecenia opraw tj. zmierzch-23:00 (100%), 23:00-1:00 (70%), 1:00-5:00 (50%), 5:00-świt (100%), podstawa słupa zabezpieczona elastomerem.

Projektowana linia kablowa oświetleniowa zasilająca

Projektowana rura ochronna

Projektowany uziom pionowy R≤10Ω

WYKONAWCA KD-PROJEKT mgr inż. Krzysztof Nawrocki	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
INWESTOR Gmina Poniec ul. Rynek 24 64-125 Poniec	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	mgr inż. Krzysztof Nawrocki	WKP/0134/POOD/19	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	
	Sprawdzający	mgr inż. Marcin Kasalka	WKP/0305/POOD/11	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	
	Projektant	inż. Robert Jamroży	WKP/0146/POOE/08	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Palica	355/DOS/15	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
TEMAT "Budowa parkingu wraz z oświetleniem przy Kościele Chrystusa Króla w Poniecu"	DATA:	12.2022		SKALA:	1:500
	BRANŻA:	Drogowa Elektryczna	RYSUNEK NUMER:	2	ARKUSZ NUMER: