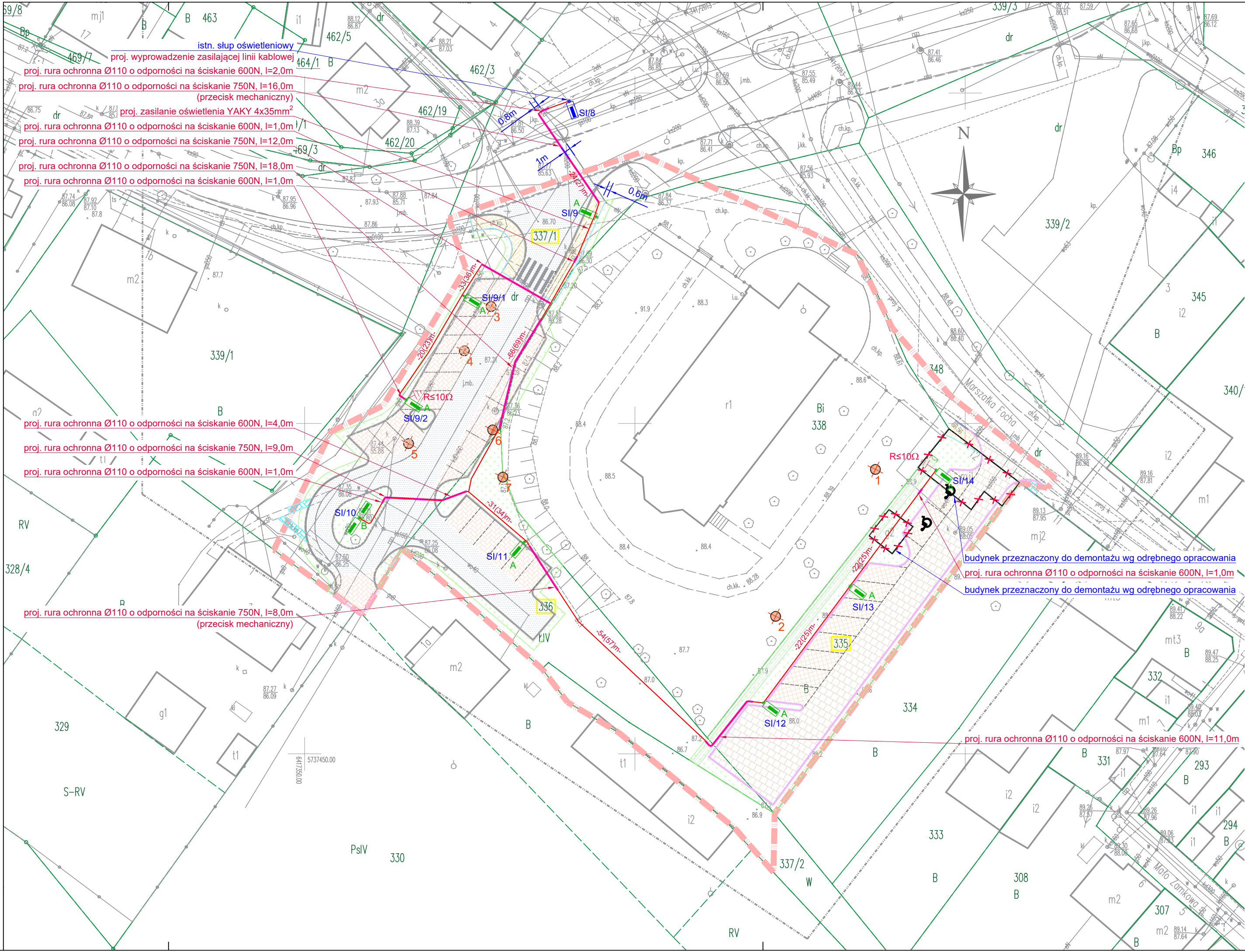
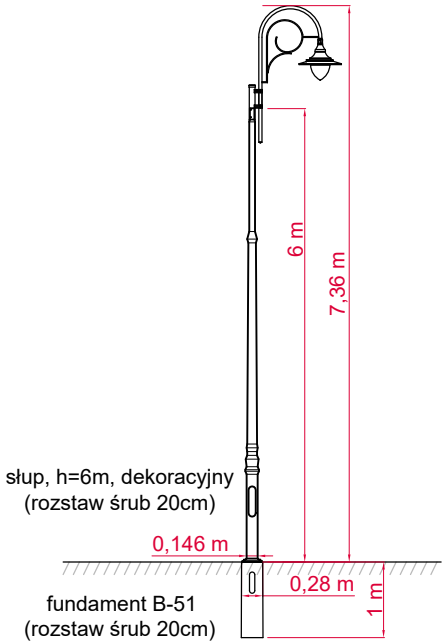








297x620



WIDOK SŁUPA WRAZ Z OPRAWĄ



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.GK.6640.292.2021
Miejscowość	PONIEC	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	300407_4
	nazwa	PONIEC - MIASTO
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	PONIEC
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	KRONSZTAD 60
Działka	338 i inne	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Data opracowania mapy		25.03.2021 r.
Wykonawca		
<div>USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE: Dorota Padurska 64-120 Krzemieniewo, ul. Dworcowa 130 tel. 604 199 814 NIP 696-127-61-95, Regon 411506098</div> <div> Dorota Padurska Geodeta uprawniony w op. 11983 kierownik prac</div>		

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 opaw 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 podwójnym 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 opaw 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

UWAGA:
ROZMIESZCZENIA OPRAW DOKONANO
NA PODSTAWIE WYTYCZNYCH INWESTORA

<div>WYKONAWCA</div> <div>KD-PROJEKT</div> <div>mgr inż. Krzysztof Nawrocki</div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY			
INWESTOR <div>Gmina Poniec ul. Rynek 24 64-125 Poniec</div>	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	inż. Robert Jamroży	WKP/0146/POOE/08	W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	
	Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Palica	355/DOŚ/15	W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.	
TEMAT "Budowa parkingu wraz z oświetleniem przy Kościele Chrystusa Króla w Poniecu" dz nr 335, 338, 348, 336, 337/1, 337/2; obręb 0001 Poniec, jedn. ewid. 300407_4 Poniec - miasto	DATA:	12.2022		SKALA: 1:500	
	BRANŻA: Elektryczna	RYSUNEK NUMER: IE - 1		ARKUSZ NUMER: -	