

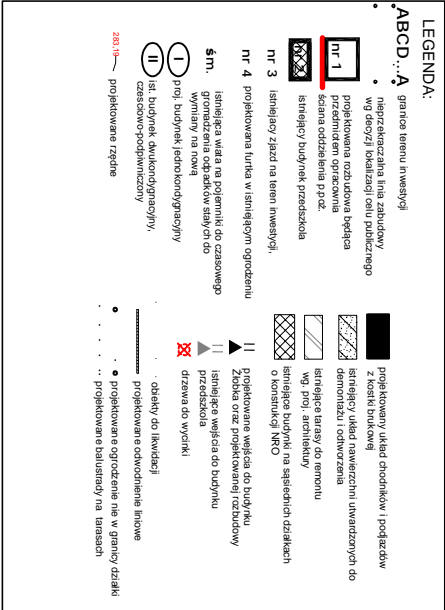
GN-G-VI.6640.1045.2018
Województwo: świętokrzyskie
Powiat: m. Kielce
Gmina: Miasto Kielce

Miasto: Kielce
ulica: Chopina
obręb: 0017, 10117
działki nr 1389/1, 1612/3, 1612/4, 1612/6

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

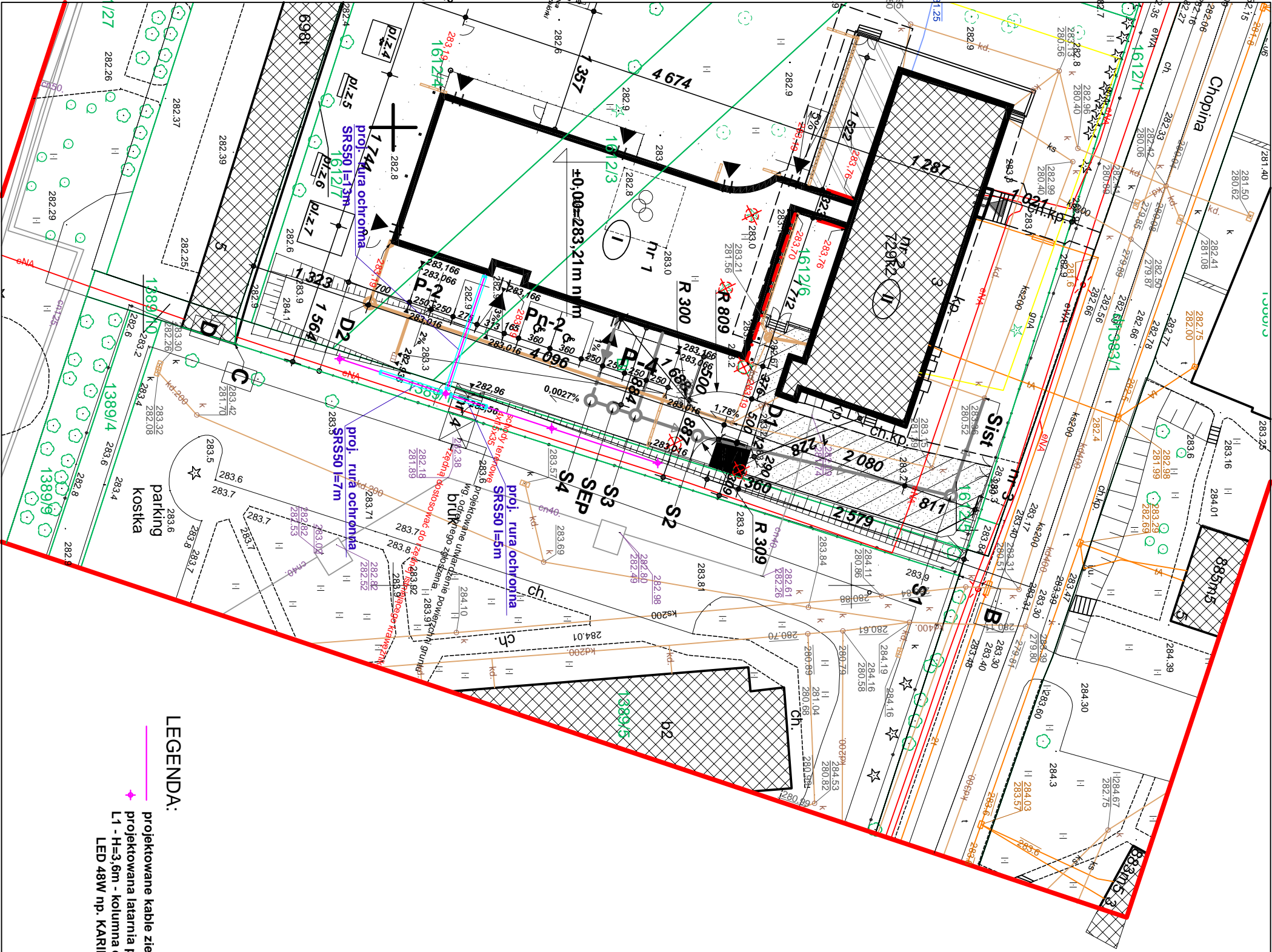
skala 1:500

w układzie wysokościowym Kronsztadt 86
w układzie współrzędnych płaskich 2000
Mapa numeryczna powstała w wyniku wektoryzacji rastra mapy
zasadniczej Miasta Kielce.
Granice działek przyjęto na podstawie ewidencji gruntów miasta Kielce.
Nie badano służebności gruntowych.
Sekcje mapy układ 2000
7.143.17.20.1.4 B-6,7; C-5,6,7,8; D-5,6,7,8; E-5,6,7,8;
7.143.17.20.3.2 A-7;
Kielce, 27.07.2018r.



UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania
3. PROJEKTOWANĄ RZĘDNĄ "ZERA" ROZBUDOWY NALEŻY BEZWZGLĘDNIENIE NAWIĄZAĆ DO ISTNIEJĄCEJ RZĘDNEJ W MIEJSCU ŁĄCZENIA BUDYNKOW



LEGENDA:

- projektowane kable ziemne oświetlenia zewnętrznego terenu
- projektowana latarnia parkowa - kolumna oświetleniowa
- L1 - H=3,6m - kolumna ośw. aluminiowa IP65, kłosz mrożony wys. ok 3,6m
- LED 48W np. KARIN 3600 LED 48W lub o nie gorszych parametrach

		Beata Mazurek - Architekt	
Temat:		ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce, tel. 600 37 50 57	
Adres:		ul. F. Chopina 3 w Kielcach dz. nr ew. 1612/3, 1612/4, 1612/5, 1612/7, 1389/1 obręb 001	
Inwestor:		Złobek Samorządowy nr 13, Romualda 8, 25-322 Kielce	
TYT. rys:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Projektował:		mgr inż. Marek Alf	
Opracował:		mgr inż. Ivona Sita	
Sprawdził:		mgr inż. Jacek Kola	
		Skala: 1 : 500 Data: 11. 2018	
		Podpis: Nr 75.	
		E0	