



Oprawy oświetleniowe "LEDBRUK"  
w płaszczyźnie nawierzchni chodnika  
ilość opraw 41 sztuk,  
długość przewodu ~ 400 mb.

Mapa zasadnicza w postaci wektorowej  
(redakcja opisów w skali 1:500)

Licencja numer: Gd.III.6642.1.2536.2016\_1463\_CL1

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA RADOMIA Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Nazwa materiału zasobu	mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	PL.PZGIK.190 PL.PZGIK.3002 PL.PZGIK.3003
Data wykonania kopii	13.09.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA Geodeta Miejski mgr inż. Bożena Mazur Dyrektor Wydziału Geodezji podpis elektroniczny

RODZAJ INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY			
INWESTOR: Publiczna Szkoła Podstawowa nr 17 im. Przyjaciół Dzieci Wierzbicka 89/93; 26-600 Radom			
LOKALIZACJA: Działka nr 234/2, Ark. 106 ul. Wierzbicka 89/93; 26-600 Radom			
TYTUŁ RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE OPRAW OŚWIETLIENIOWYCH		SKALA:	1:500
OPRACOWANIE: MODO-design group; ul. Grenadierów 7/9 m.32; 26-600 RADOM			
AUTOR: arch. Błażej Marchewka; MA/029/09; MA-2117	PODPIS:	DATA:	NR 2
		03.2017	