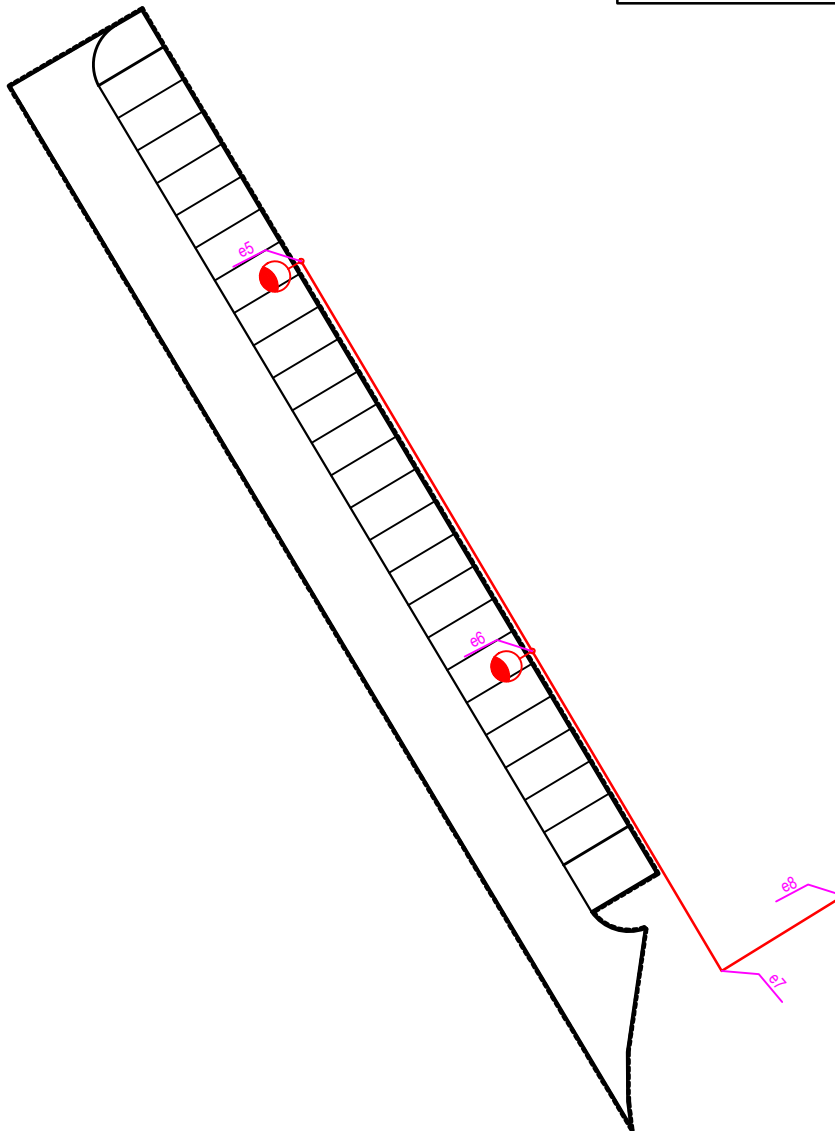


LEGENDA:

- proj. kabel YAKXS 4x25mm²
- proj. oprawa LED 78W, h=9m, 0°

Wykaz współrzędnych:

e5	5746513.18	6597394.74
e6	5746487.40	6597410.04
e7	5746466.25	6597422.55
e8	5746471.22	6597430.62



Generalny Wykonawca: Roboty Drogowe Dariusz Kłys Siedziba: ul. Smardzewska 5, 95-002 Smardzew			Biuro projektowe: MODUS Biuro Projektowo-Wykonawcze Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 249/251/C21, 90-456 Łódź		
Inwestor: Gmina Miasto Zgierz, plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz					
Nazwa zadania: Projekt i budowa parkingów w systemie "Bike&Ride" oraz "Park&Ride" na terenie Gminy Miasto Zgierz					
Adres obiektu: Województwo: łódzkie		Powiat: zgierski		Gmina: Zgierz	
Rysunek: Wykaz współrzędnych - Parking przy ul. Łódzkiej					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
Funkcja Projektował: mgr inż. Michał Olszewski upr. nr MAZ/0420/POOE/05		Imię i nazwisko / Nr uprawnień mgr inż. Michał Olszewski		Specjalność elektryczna	
Sprawił: mgr inż. Anatol Mekwiński upr. nr 200/89/WŁ		Imię i nazwisko / Nr uprawnień mgr inż. Anatol Mekwiński		Specjalność elektryczna	
Opracował: Kamil Szydlarek		Imię i nazwisko / Nr uprawnień Kamil Szydlarek		Specjalność elektryczna	
Branża: elektryczna		Stadium: PBW		Data: 09.2019	
Skala: 1:500		Nr rysunku: 3.1			