



● Projektowane latarnie parkowe AI, h=4,0m, mocowane na typowym dedykowanym fundamencie z zaciśnięciem uziemienia pod bednarkę na stopie, z oprawą ledową np. Calla Led Schneider, moc oprawy 31,2W

OZNACZENIA:

L1 Numer oprawy

23(27) odległość między latarniami (długość kabla)

----- kabel YKYżo3x6 + Bednarka FeZn25x4mm

UWAGI:

1. Skrzyżowania i nienormalne zbliżenia kabla z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, wykonać stosując osłony odcinające, z rur osłonowych DYK75

2. Słupy oświetleniowe należy montować w odległości min. 0,5 m od obrzeża

3. Zabezpieczenie we wnętrzu słupa (tabliczka bezpiecznikowa) 4A

4. W miejscu zbliżenia przebiegu kabla do ogrodzenia przepompowni ścieków, urobek z wykopu odcinając w separacji od ogrodzenia i odizolować od zieleni .

OZNACZENIA:

----- GRANICA OPRACOWANIA

----- GRANICA WŁASNOŚCI DZIAŁEK

----- ISTNIEJĄCE DRZEWA

----- ISTNIEJĄCE KRZEWY

MM-1

MM-2

MM-3

MM-4

MM-5

MM-6

MM-7

MM-8

MM-9

MM-10

MM-11

MM-12

MM-13

MM-14

MM-15

MM-16

MM-17

MM-18

MM-19

MM-20

MM-21

MM-22

MM-23

MM-24

MM-25

MM-26

MM-27

MM-28

MM-29

MM-30

MM-31

MM-32

MM-33

MM-34

MM-35

MM-36

MM-37

MM-38

MM-39

MM-40

MM-41

MM-42

MM-43

MM-44

MM-45

MM-46

MM-47

MM-48

MM-49

MM-50

MM-51

MM-52

MM-53

MM-54

MM-55

MM-56

MM-57

MM-58

MM-59

MM-60

MM-61

MM-62

MM-63

MM-64

MM-65

MM-66

MM-67

MM-68

MM-69

MM-70

MM-71

MM-72

MM-73

MM-74

MM-75

MM-76

MM-77

MM-78

MM-79

MM-80

MM-81

MM-82

MM-83

MM-84

MM-85

MM-86

MM-87

MM-88

MM-89

MM-90

MM-91

MM-92

MM-93

MM-94

MM-95

MM-96

MM-97

MM-98

MM-99

MM-100

Objekt/temat:		PARK KOLUMBA	
		BUDOWA SCIEZEK PIESZYCH I PIESZO-ROWEROWYCH WRAZ Z OŚWIETLENIEM TERENU I WYPOSAŻENIEM W ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Adres:		Działki nr 20/14, 20/9 i część dz. nr 8 (droga) AW-26, obręb Swojszyce	
Inwestor:		ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ 50-231 Wrocław, ul. Trzebnicka 33 PROMART Pracownia Projektowa Wioletta Trytko	
Jednostka projektowa:		Al. gen. J. Hallera 153A/1, 53-201 Wrocław, tel. (+48) 601 050362	
Branda		Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Architektura		mgr inż. arch. Wioletta Trytko	upr. 65/90/Op DS-0742
Sieci elektrycz.		mgr inż. Barbara Majchrzak	upr. 98/88/UW DOS/IE/4976/01
Sieci elektrycz.		mgr inż. Alina Falszewska	upr. 220/92/UW DOS/IE/3177/01
SPRAW.			
Stanium:		Data	
Nazwa rysunku:		PROJEKT WYKONAWCZY	
		Nr rys.	10. 2019
		Skala	E1
			1:500