



1. Tablica oświetleniowa ustabilizowana wzdłuż rzutu E1
2. Projektowane zasilanie lamp oświetleniowych w układzie TN-C z DO
3. Zakazanie oświetlenia zagrzew astronomicznych lub ręcznymi wyłącznikami zlokalizowanymi w rozdzielnicy TO
4. Montaż słupów zgodnie z danymi producenta dla gruntu słabego.
5. Cross2: podziemna słupa oraz 40 cm nad gruntem zabezpieczyć słup przed korozją farbą bitumiczną.
6. Słup winien posiadać 2 otwory umożliwiające wprowadzenie kabli. Do słupa wysypać żwir na min 20 cm powyżej wprowadzenia kabla
7. Słup słupki odciążone powinny być uziemione. Zaczsi uziemienia na wysokości 30cm na zewnętrznej stronie. Słup powinien być fabrycznie wyposażone w zacski uziemujące.
8. Kabel należy układać w wykopie o głębokości 50cm pod chodnikiem oraz 70cm w trawnikach.
9. Kabel przysypać 30cm warstwą ziemi i przysyć folią koloru niebieskiego.
10. W przypadku dużej ilości gruntu kabel układać w rowie metalowego AKO1 Ø50
11. Na kablach co 10m i przy słupach zakładać oznaczniki zawierające typ kabla, właściciela, rok
12. Przy każdym wejściu do słupa kabel umieścić w rurze osłonowej i w słupie kabel zakazywać
13. Właściciela
14. Właściciela
15. Właściciela
16. Właściciela
17. Właściciela
18. Właściciela
19. Właściciela
20. Właściciela
21. Właściciela
22. Właściciela
23. Właściciela
24. Właściciela
25. Właściciela
26. Właściciela
27. Właściciela
28. Właściciela
29. Właściciela
30. Właściciela
31. Właściciela
32. Właściciela
33. Właściciela
34. Właściciela
35. Właściciela
36. Właściciela
37. Właściciela
38. Właściciela
39. Właściciela
40. Właściciela
41. Właściciela
42. Właściciela
43. Właściciela
44. Właściciela
45. Właściciela
46. Właściciela
47. Właściciela
48. Właściciela
49. Właściciela
50. Właściciela
51. Właściciela
52. Właściciela
53. Właściciela
54. Właściciela
55. Właściciela
56. Właściciela
57. Właściciela
58. Właściciela
59. Właściciela
60. Właściciela
61. Właściciela
62. Właściciela
63. Właściciela
64. Właściciela
65. Właściciela
66. Właściciela
67. Właściciela
68. Właściciela
69. Właściciela
70. Właściciela
71. Właściciela
72. Właściciela
73. Właściciela
74. Właściciela
75. Właściciela
76. Właściciela
77. Właściciela
78. Właściciela
79. Właściciela
80. Właściciela
81. Właściciela
82. Właściciela
83. Właściciela
84. Właściciela
85. Właściciela
86. Właściciela
87. Właściciela
88. Właściciela
89. Właściciela
90. Właściciela
91. Właściciela
92. Właściciela
93. Właściciela
94. Właściciela
95. Właściciela
96. Właściciela
97. Właściciela
98. Właściciela
99. Właściciela
100. Właściciela

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED**
Pracielniowy projekt architektoniczny jest chroniony prawami autorskimi
zgodnie z art. 111 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Podmiotów
z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24, poz. 83 z 23.02.95)

PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy SIEWCZYK upr. proj. nr ZAP/0107/P/NOE/14 specjalność: elektryczna	podpis:	
SPRAWDZENIE:	mgr inż. Radosław SADOWSKI upr. proj. nr ZAP/0142/P/NOE/13 specjalność: elektryczna	podpis:	

klasa:	branża:	proj. nr:
szkola:	ELEKTRYCZNA	
	mięjsce i data:	nr rys.:
	Szczecin, wrzesień 2014	E P 02

