

LEGENDA

- A. Oprawa z uchytyrjem montowana na murza lub słupach Diarno 1526 Elio o mocy około 70W
- B. Oprawa montowana w gruncie Diarno 1841 Miliflor o mocy około 35W
- C. Oprawa montowana w gruncie Diarno 1842 Miliflor o mocy około 20W
- D. Oprawa z uchytyrjem montowana na murza Diarno 1741 Shura o mocy około 21W
- E. Oprawa z uchytyrjem montowana na bud. gospodarczym Diarno 1880 Rodio 1 o mocy około 70W
- F. Oprawa montowana w gruncie Diarno 1810 Quedon o mocy około 70W
- G. Oprawa montowana w gruncie Diarno 1881 Mini Shura o mocy około 50W
- T2D Tablica zasilania oświetlenia kurnego
- 18... Słup parkowy z jedną oprawą
- 28...
 - Otwór 1, przewód VN7x4
 - Otwór 2, przewód VN7x4
 - Otwór 3, przewód VN7x4
 - Otwór 4, przewód VN7x4
- Projektema odosna narowa
1. **Opis projektu**
2. **Opis projektu**
3. **Opis projektu**
4. **Opis projektu**
5. **Opis projektu**
6. **Opis projektu**
7. **Opis projektu**
8. **Opis projektu**
9. **Opis projektu**
10. **Opis projektu**
11. **Opis projektu**
12. **Opis projektu**
13. **Opis projektu**
14. **Opis projektu**
15. **Opis projektu**
16. **Opis projektu**
17. **Opis projektu**
18. **Opis projektu**
19. **Opis projektu**
20. **Opis projektu**
21. **Opis projektu**
22. **Opis projektu**
23. **Opis projektu**
24. **Opis projektu**
25. **Opis projektu**
26. **Opis projektu**
27. **Opis projektu**
28. **Opis projektu**
29. **Opis projektu**
30. **Opis projektu**
31. **Opis projektu**
32. **Opis projektu**
33. **Opis projektu**
34. **Opis projektu**
35. **Opis projektu**
36. **Opis projektu**
37. **Opis projektu**
38. **Opis projektu**
39. **Opis projektu**
40. **Opis projektu**
41. **Opis projektu**
42. **Opis projektu**
43. **Opis projektu**
44. **Opis projektu**
45. **Opis projektu**
46. **Opis projektu**
47. **Opis projektu**
48. **Opis projektu**
49. **Opis projektu**
50. **Opis projektu**
51. **Opis projektu**
52. **Opis projektu**
53. **Opis projektu**
54. **Opis projektu**
55. **Opis projektu**
56. **Opis projektu**
57. **Opis projektu**
58. **Opis projektu**
59. **Opis projektu**
60. **Opis projektu**
61. **Opis projektu**
62. **Opis projektu**
63. **Opis projektu**
64. **Opis projektu**
65. **Opis projektu**
66. **Opis projektu**
67. **Opis projektu**
68. **Opis projektu**
69. **Opis projektu**
70. **Opis projektu**
71. **Opis projektu**
72. **Opis projektu**
73. **Opis projektu**
74. **Opis projektu**
75. **Opis projektu**
76. **Opis projektu**
77. **Opis projektu**
78. **Opis projektu**
79. **Opis projektu**
80. **Opis projektu**
81. **Opis projektu**
82. **Opis projektu**
83. **Opis projektu**
84. **Opis projektu**
85. **Opis projektu**
86. **Opis projektu**
87. **Opis projektu**
88. **Opis projektu**
89. **Opis projektu**
90. **Opis projektu**
91. **Opis projektu**
92. **Opis projektu**
93. **Opis projektu**
94. **Opis projektu**
95. **Opis projektu**
96. **Opis projektu**
97. **Opis projektu**
98. **Opis projektu**
99. **Opis projektu**
100. **Opis projektu**

str.13



Biuro Technicznego-Handlowe

TECHNO LIGHT

tel. (+48) (24) 357 15 25
 tel. (+48) (24) 351 33 39
 fax (+48) (24) 355 00 45

ul. M. Kopernika 13
 42-217 Częstochowa

www.technolight.pl
biuro@technolight.pl

[illegible]