

Współrzędne trasy kablowej
YKYżo 5x16 + Fe/Zn 25x3

30	44 033,41	47 165,02	słup istn.	44 034,05	47 064,71
30a	44 032,46	47 169,11	załamanie	44 033,10	47 068,80
30b	44 033,48	47 169,64	załamanie	44 034,12	47 069,33
30c	44 039,00	47 178,57	załamanie	44 039,60	47 078,19
40	44 033,68	47 192,67	słup proj.	44 033,77	47 092,69
40a	44 035,63	47 193,12	załamanie	44 036,12	47 093,23
41	44 028,47	47 215,20	słup proj.	44 028,91	47 115,76
41a	44 030,42	47 215,65	załamanie	44 030,80	47 116,20
42	44 021,70	47 244,43	słup proj.	44 022,34	47 144,12
42a	44 023,65	47 244,88	załamanie	44 024,24	47 144,56
43	44 016,29	47 267,81	słup proj.	44 016,93	47 167,50
43a	44 018,24	47 268,26	załamanie	44 018,82	47 167,94
44	44 009,25	47 298,26	słup proj.	44 009,84	47 198,17
44a	44 011,19	47 298,71	załamanie	44 011,73	47 198,60
45	44 003,04	47 325,05	słup proj.	44 003,63	47 224,96
45a	44 004,99	47 325,50	załamanie	44 005,52	47 225,40
46	43 996,39	47 353,79	słup proj.	43 996,88	47 253,90
46a	43 998,34	47 354,24	załamanie	43 998,82	47 254,35
46b	43 994,18	47 372,22	załamanie	43 994,52	47 272,09
46c	43 984,83	47 378,05	załamanie	43 984,83	47 278,05
Ł	43 977,81	47 376,43	słup istn.	43 977,81	47 276,43
47	43 985,51	47 400,79	słup proj.	43 985,51	47 300,79
47a	43 987,46	47 401,25	załamanie	43 987,46	47 301,25
48	43 978,41	47 431,48	słup proj.	43 978,41	47 331,48
48a	43 980,36	47 431,93	załamanie	43 980,36	47 331,93
48b	43 978,89	47 431,60	załamanie	43 978,89	47 331,60
49	43 972,32	47 457,79	słup proj.	43 972,32	47 357,79
49a	43 972,81	47 457,90	załamanie	43 972,81	47 357,90

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE
WIKTOR BARTYKA
93 - 222 ŁÓDŹ UL. KASZYŃSKIEGO 15/37

3

TEMAT :	PROJEKT WYKONAWCZY OŚWIETLENIA ULICY SZERMIERCZEJ W ŁODZI - dz.ewid. nr: 1768/3; 6/14; 952/2; 1767/1; 1769/11; 1769/16; 939/1; 5/10; 937/1 w obrębie P-23 - CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA		
INWESTOR :	UMŁ DELEGATURA ŁÓDŹ-POLESIE UL. KRZEMIENIECKA 2B		
RYSunEK :	PLAN ZAGOSPODAR. TERENU - ROZPROWADZENIA KABLI ZASIL.		
PROJEKTANT :	inż. EDWARD PAŁKA		
SPRAWDZ.:	mgr inż. WOJCIECH CHMIELEWSKI		
DATA :	listopad 2007r.	SKALA :	1:500