



| Lp. | X          | Y          | Lp. | X          | Y          |
|-----|------------|------------|-----|------------|------------|
| E1  | 5726716.44 | 6592176.74 | E32 | 5726690.05 | 6592216.30 |
| E2  | 5726716.25 | 6592176.90 | E33 | 5726690.02 | 6592218.72 |
| E3  | 5726716.19 | 6592177.61 | E34 | 5726691.53 | 6592221.17 |
| E4  | 5726717.44 | 6592178.32 | E35 | 5726689.42 | 6592222.68 |
| E5  | 5726725.75 | 6592188.24 | E36 | 5726692.99 | 6592228.47 |
| E6  | 5726725.69 | 6592191.39 | E37 | 5726700.56 | 6592240.72 |
| E7  | 5726722.37 | 6592192.52 | E38 | 5726700.89 | 6592247.63 |
| E8  | 5726723.34 | 6592195.41 | E39 | 5726697.01 | 6592251.42 |
| E9  | 5726720.50 | 6592196.35 | E40 | 5726693.82 | 6592253.22 |
| E10 | 5726713.25 | 6592198.77 | E41 | 5726690.75 | 6592254.96 |
| E11 | 5726708.28 | 6592200.79 | E42 | 5726686.25 | 6592256.42 |
| E12 | 5726700.62 | 6592207.29 | E43 | 5726681.53 | 6592256.80 |
| E13 | 5726698.46 | 6592204.90 | E44 | 5726678.26 | 6592256.52 |
| E14 | 5726697.13 | 6592199.29 | E45 | 5726663.13 | 6592255.26 |
| E15 | 5726692.35 | 6592202.41 | E46 | 5726652.99 | 6592253.01 |
| E16 | 5726684.62 | 6592200.11 | E47 | 5726648.41 | 6592251.24 |
| E17 | 5726677.52 | 6592202.42 | E48 | 5726682.10 | 6592221.11 |
| E18 | 5726673.11 | 6592202.94 | E49 | 5726668.73 | 6592232.23 |
| E19 | 5726676.19 | 6592212.99 | E50 | 5726666.94 | 6592233.84 |
| E20 | 5726669.83 | 6592211.73 | E51 | 5726661.75 | 6592237.92 |
| E21 | 5726661.79 | 6592214.00 | E52 | 5726654.82 | 6592241.86 |
| E22 | 5726661.79 | 6592216.56 | E53 | 5726653.81 | 6592242.42 |
| E23 | 5726672.29 | 6592200.24 | E54 | 5726644.19 | 6592245.86 |
| E24 | 5726662.03 | 6592202.73 | E55 | 5726638.97 | 6592247.23 |
| E25 | 5726661.36 | 6592207.15 | E56 | 5726637.93 | 6592249.95 |
| E26 | 5726660.32 | 6592208.23 | E57 | 5726633.28 | 6592248.80 |
| E27 | 5726659.04 | 6592209.67 | E58 | 5726619.12 | 6592252.54 |
| E28 | 5726654.77 | 6592210.23 | E59 | 5726624.98 | 6592254.44 |
| E29 | 5726648.80 | 6592215.48 | E60 | 5726619.86 | 6592269.05 |
| E30 | 5726643.42 | 6592217.13 | E61 | 5726616.27 | 6592273.84 |
| E31 | 5726626.39 | 6592222.06 | E62 | 5726632.34 | 6592279.41 |

|                |  |
|----------------|--|
| TEMAT:         | BUDOWA OŚWIEPLENIA PARKU HADRIANA W PABIANICACH<br>UL. KARNISZEWICKA 84<br>dz. 182/6, 182/2, 182/3 |
| INWESTOR:      | MASTO PABIANICE ul. Zamkowa 16, 95-200 Pabianice   |
| RODZAJ OPRAC.: | PROJEKT WYKONAWCZY   |
| BRANŻA:        | ELEKTRYCZNA  |
| TYTUŁ RYS.:    | Zestawienie działek.<br>Lokalizacja słupów oświetleniowych.  |
| PROJEKTANT:    | mgr inż. Dominik Cieślík   |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Andrzej Przybył   |
| SKALA: 1:500   | DATA: 11.2017  |
|                | NR RYS: E-3  |
|                | LOD/2109/PWOE/13   |
|                | 162/02/WŁ  |