



| | | |
|----|---|------------|
| W0 | X | 5530611.25 |
| W0 | Y | 5713780.14 |
| W0 | Q | 0.3538 |

| | | |
|----|---|------------|
| W1 | X | 5530649.35 |
| W1 | Y | 5713854.97 |
| W1 | Q | 0.3538 |

| | | |
|----|---|------------|
| W2 | X | 5530649.35 |
| W2 | Y | 5713854.97 |
| W2 | Q | 0.8259 |

| | | |
|----|---|------------|
| W3 | X | 5530666.45 |
| W3 | Y | 5713888.81 |
| W3 | Q | 0.2089 |

| | | |
|----|----|------------|
| W4 | X | 5530677.39 |
| W4 | Y | 5713909.82 |
| W4 | T | 2.40 |
| W4 | B | 0.01 |
| W4 | L | 4.79 |
| W4 | PP | 0.00 |
| W4 | PI | 0.00 |

| | | |
|----|---|------------|
| W5 | X | 5530683.37 |
| W5 | Y | 5713920.99 |
| W5 | Q | 0.4479 |

| | | |
|----|----|------------|
| W6 | X | 5530704.58 |
| W6 | Y | 5713961.23 |
| W6 | R | 280.00 |
| W6 | Q | 2.0099 |
| W6 | T | 3.95 |
| W6 | B | 0.03 |
| W6 | L | 7.89 |
| W6 | PP | 0.00 |
| W6 | PI | 0.00 |

| | | |
|----|---|------------|
| W7 | X | 5530702.88 |
| W7 | Y | 5713984.96 |

Legenda:

- istniejąca krawężń drogi
- istniejąca krawężń chodnika
- projektowana krawężń drogi
- projektowana krawężń chodnika
- proj. krawężnik nabrzeżowy
- granice działek
- proj. nawierzchnia drogi
- proj. nawierzchnia pobocza
- proj. nawierzchnia ziarnoczą
- proj. nawierzchnia wjazdów
- istn. nawierzchnia chodnika do przebudowy
- proj. nawierzchnia chodnika do przebudowy

Przebudowa ul. Lipowej w Matoniacach
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | | | |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------|
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Bartłomiej Borysewicz | UPRZEMISŁOWA | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Krzysztof Sędziak | | |
| SPRACOWAŁ | mgr inż. Mateusz Mokwiński | | |
| DATA | 30/04/2024 | | |
| SKALA | 1:500 | | |
| NR RYSUNKU | D-1 | | |

PPH AWIS Sp. z o.o.
 ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra
 tel. 662 04 22 54 ; mail. awis@onet.com.pl

Data: 04.2022



Łączy rys. D-2

KONIEC ODCINKA I
 km 0+230,52

7818

78

7811

7812

7811

7811

7811

7811

7811

7811

7811

7811

7811

7811

7811