

Województwo : opolskie.

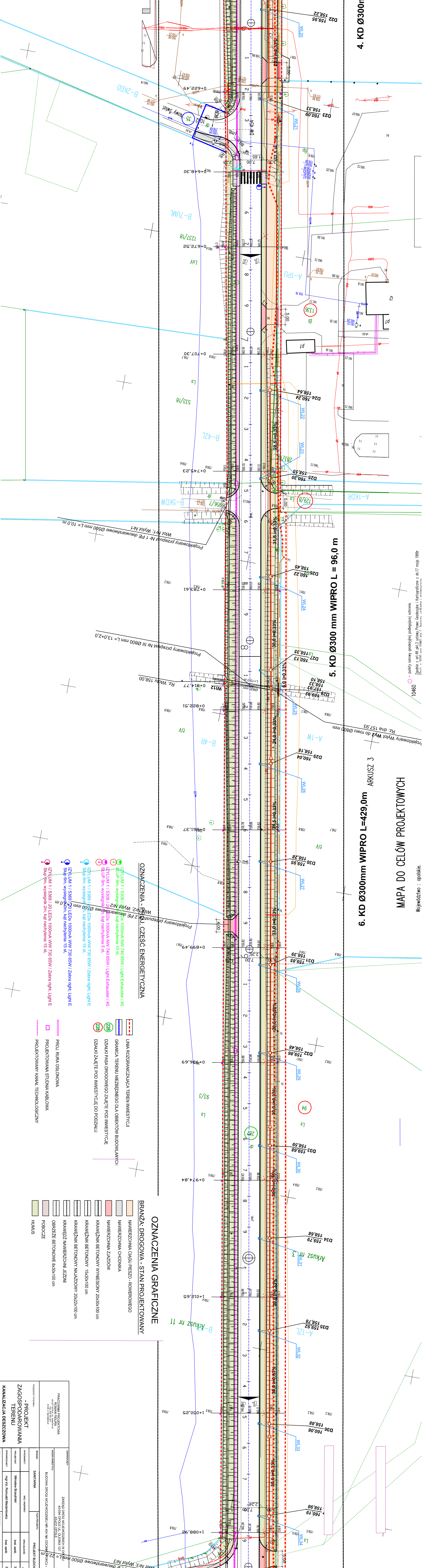
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

6. KD Ø300mm WIPRO L=429,0m

ARKUSZ 3

5. KD Ø300 mm WIPRO L = 96.0 m

4. KD Ø300m



OZNACZENIA - BUDOWL. CZĘŚĆ ENERGETYCZNA

- IZYLUM 1 / 5308 / 20 LEDS 1000ma WW 740 65W / Light Exhauster / 45
- 3-UP 9m, wysięgnik, kąt nachylenia 15 st.
- IZYLUM 1 / 5308 / 20 LEDS 1000ma WW 740 65W / Light Exhauster / 45
- 3-UP 9m, wysięgnik, kąt nachylenia 15 st.
- IZYLUM 1 / 5308 / 20 LEDS 1000ma WW 730 65W / Zebra right Light E
- 3-UP 9m, wysięgnik, kąt nachylenia 15 st.
- IZYLUM 1 / 5308 / 20 LEDS 1000ma WW 730 65W / Zebra right Light E
- 3-UP 9m, wysięgnik, kąt nachylenia 15 st.

OZNACZENIA GRAFICZNE

- BRANŻA: DROGOWA - STAN PROJEKTOWANY
- NAWIERZCHNIA CIĄGU PIESZO - ROWEROWEGO
- NAWIERZCHNIA CHODNIKA
- NAWIERZCHNIA ZIAZDÓW
- KRAWIEŻNIK BETONOWY WYNIESIONY 20x30x100 cm
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15x30x100 cm
- KRAWIEŻNIK BETONOWY NALAZDOWY 20x22x100 cm
- KRAWIEŻNIK NAWIERZCHNI JEZDNI
- OBGRZDZ BETONOWE 60x30x100 cm
- POBOCZNE
- FIWUS

PACJENKA 2024-01-01		ZAKAZ BUDOWY WODOWNICZNI W OBL. 420/5	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PROJEKT BUDOWLAN	
KANALIZACJA DESZCZOWA		PROJEKT BUDOWLAN	
15.00		2	