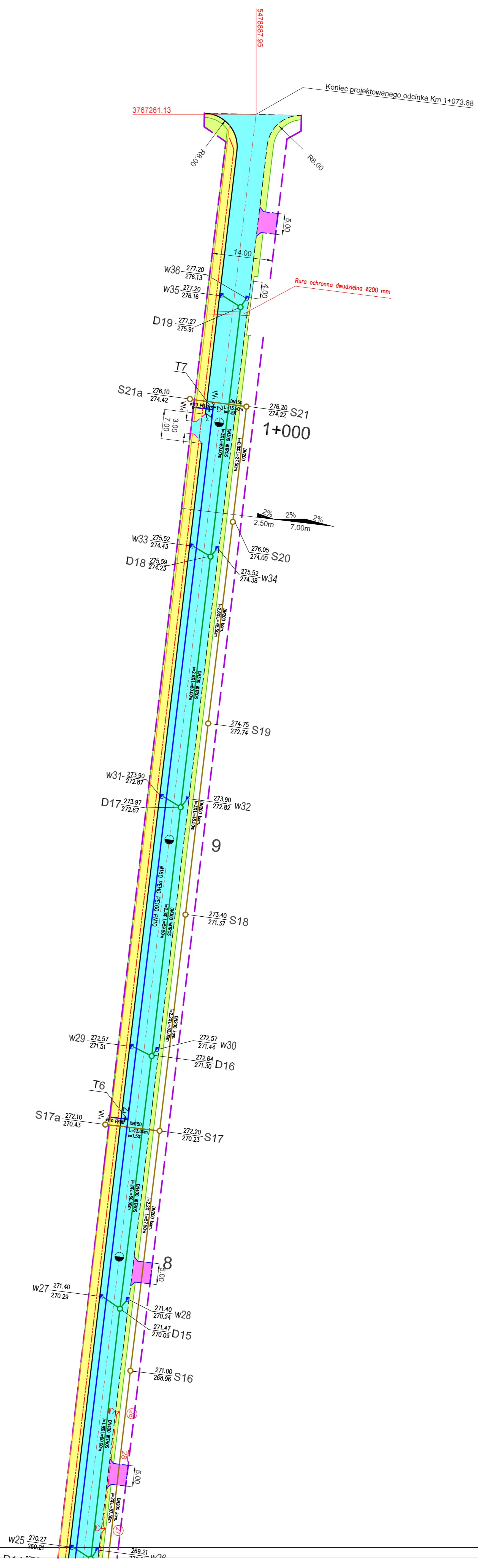


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



- Projektowane nawierzchnie tłuczynowe
- Projektowane nawierzchnie z kostki POLBRIUK beczarowej gr. 8 cm koloru czerwonego
- Projektowane pobocza gruntowe zadaniowe
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna typ SMA - 0/12,8
- Projektowana oś jezdni
- Krawężnik betonowy 100/30/1,5 wystający 12 cm
- Krawężnik betonowy 100/30/1,5 wystający 5 cm
- Obrzeże betonowe 100/30/8 wystające
- Obrzeże betonowe 100/30/8 wystające
- Wpust rowopropustkowy
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
- Pobocze gruntowe
- Granica pasa drogowego

- proj. kanalizacji sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacji sanitarna tłoczna
- proj. sieć wodociągowa
- proj. ogródzenie przepompowni
- pusty rury ochronne 20/110
- kabel zasilający YAKXS 4*35 SE mm2 w całości w rurze ochronnej

 AR DOW Biuro Projektowe Urbanogwe mgr inż. Arkadiusz Żurawowski ul. Kosciuszki 3 48-200 Prudnik tel. (71) 482 11 85, 482 11 87 e-mail: biuro@ar-dow.pl		INWESTOR: Urząd Miejski w Prudniku ul. Kosciuszki 3 48-200 Prudnik	
PROJEKT: Budowa infrastruktury technicznej do terenów przeznaczonych na sieć ekonomiczną		ETAP: PROJEKT BUDOWLANY	
FUNKCJA: BRANŻA: ALUZJA: SPECJALN.: ALUZJA: SPECJALN.: SPRAWDZIŁ: ALUZJA: SPECJALN.:		MIĘDZ. INŻYNIERSKI: mgr inż. Arkadiusz Żurawowski NR UPRAWNIENI: OR-0248/POD/03 DATA: grudzień 2009 PODPIS: PCDDPS DATA: grudzień 2009 DATA: grudzień 2009 DATA: grudzień 2009	
STAN: 1		SKALA: 4	
DŁUGOŚĆ: 1:500		PŁACHA: 1:500	