



LEGENDA

- Proj. naw. chodników z betonowej kostki brukowej grub 8 cm
- Proj. naw. wjazdów z kostki bet.
- Istn. wjazdy
- Projektowany krawężnik
- Projektowany krawężnik obniżony
- Projektowany wpust deszczowy uliczny
- Projektowane odwodnienie liniowe
- Projektowane studnie rewizyjne
- Projektowany kanał deszczowy Ø300 WITROS
- Projektowany przykanalik Ø 200 PVC
- Kierunki spadków podłużnych

OZNACZENIA CZ. ELEKTRYCZNA

- istn. linia napowietrzna telekomunikacyjna
- istn. linia napowietrzna niskiego napięcia
- istn. sieć kablowa oświetlenia ulicznego
- istn. sieć kablowa teletechniczna
- istn. kable energet.
- proj. przewoźna kable średniego napięcia
- istn. sieć do demontażu
- istn. sieć do przełączenia

Pracownia Projektowa "PARK" s.c 45-086 Opole, ul. Powstańców St. 6/2 tel./fax (077) 45-44 029	
ZAMAWIAJĄCY	Miejski Zarząd Dróg w Opolu
OBIEKT	Budowa chodnika w rejonie Publicznej Szkoły Podstawowej nr 26 przy ulicy Groszowickiej w Opolu
RYSEK	Projekt budowlano - wykonawczy Plansza zbiorcza uzbrojenia (powiększenie)
Projektant:	mgr inż. Ewald Mugała upr. nr. 2010/OP
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Giesla upr. nr. 1885/OP
Data: X.2010	zlec. MZD/168/TP2010 Skala 1:250 rys. nr. 1