



**LEGENDA:**

- Wp. XXX rz. XXXX  
km X+XXXXXX Projektowany wpust uliczny
- Wp. XXX rz. XXXX  
km X+XXXXXX (p.k.) Projektowany wpust podkrawężnikowy
- Wp. XXX rz. XXXX  
km X+XXXXXX (1) Projektowany wpust "cofięty" typu 1 wg rys. 4.1.3a.
- Wp. XXX rz. XXXX  
km X+XXXXXX (2) Projektowany wpust "cofięty" typu 2 wg rys. 4.1.3b.

**UWAGI:**

- rzędne projektowanych wpustów wg planu warstwowego (rys nr 6)
- rzędne wpustów podane 1cm poniżej krawędzi jezdni (w przypadku wpustu występującego w ciągu ścieku przykrawężnikowego rzędna wpustu odpowiada rzędnej dna ścieku)

INWESTOR INWESTOR DIAŁO DROGOWY DIAŁO POWIATU PUCKIEGO I WEJHEROWSKIEGO	ZAMAWIAJĄCY CLIENT ZARZĄD DROGOWY DIAŁO POWIATU PUCKIEGO I WEJHEROWSKIEGO	GEN. PROJEKTANT MAIN DESIGNER T. KOSIŃSKI KONSORCJUM T. KOSIŃSKI T. KOSIŃSKI T. KOSIŃSKI	WYK. PROJEKTU SUBDESIGNER T. KOSIŃSKI T. KOSIŃSKI T. KOSIŃSKI T. KOSIŃSKI
PROJEKT / PRZEBUDOWA CIĄGU ULIC DROGOWYCH I LEŚNEJ W REZIE ORAZ ULIC CIEGIELNANEJ I TOWAROWEJ W RUMI WRĄZ Z POŁĄCZENIEM Z DROGĄ KRAJOWĄ NR 6			
TREŚĆ / CONTENTS <b>PRZEKRÓJ PODŁUŻNY</b> km 0+000,00 - 0+360,05 wg osi M001			
SKALA 1:50/500			
PROJEKTOWAŁ / DESIGNER mgr inż. Przemysław Piaseczek nr. uzg. prog. 54/0/08 mgr inż. Krzysztof Sobolewski mgr inż. Agnieszka Suchocka techn. bud. inż. Bartek Kosiński	WERYFIKOWAŁ / VERIFIED inż. Roman Urbanik upr. nr GA.N-240/8346/II/28/84		
ARCH. NO. :	DATE:	02. 2007	REV. / REV. :
NR RYS./DWG. NO. :	3.11		BRANŻA DROGOWA