

luk W-7	R= 500,00 m gfg= 9,27 L= 72,84 m T= 36,48 m B= 1,67 m X(N)= 6401682,16 Y(E)= 6017159,11
---------	---


$R = 110,00 \text{ m}$ $g(g) = 38,66$ $l = 66,79 \text{ m}$ $T = 34,46 \text{ m}$ $B = 5,27 \text{ m}$ $X(N) = 6401840,80$ $Y(E) = 6017185,50$	$Luk \quad W-8$
--	-----------------

luk w-9	R= 600,00 m glgj= 7,72 L= 72,73 m T= 36,41 m B= 1,10 m X(N)= 6401904,85 Y(E)= 6017155,15
---------	--

luk w-10 R= 1502,00 m g[f]= 5,57 L= 131,39 m T= 68,64 m B= 1,31 m X(N)= 6402041,20 Y(E)= 6017110,06
--

**LEGENDA:**

- nawierzchnia - jezdnia bitumiczna
- chodnik - brukowa kostka betonowa gr. 8 cm koloru grafitowego

		BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I MŁODZIM DANIĄ ZŁUTYŃSKA 75-510 Koźmin na Karczewie 22	
Nazwa i adres lokalizacja		Przebudowa drogi gminnej 1650062 Niemca - Bartolno	
Tytuł rysunku		działka nr 308/1, obręb Niemca, nr 69, 14, obręb Bartolno	
Opis obiektu		PROJEKT ZAOPAKOWAOWNIA TERENU	
Projektant		Nr projektu	Data
mgr inż. Agnieszka Wiśniewska		- - - - -	11.03.2019
mgr inż. Dariusz Złutzyński		Ryzyknet	1,2