



**ZARZĄD DROG WOJEWÓDZKICH**

Załącznik do pisma  
 Nr 20.986/2009/108/2136  
 w Krakowie  
 z dnia 2010-01-22

**WSPÓŁRZĘDNE**

S1 X=-283839,299	Y=22184,278
S2 X=-283800,879	Y=22170,266
S3 X=-283755,379	Y=22169,054
S4 X=-283716,510	Y=22142,085
S5 X=-283669,751	Y=22122,571
S6 X=-283643,385	Y=22113,015
S7 X=-283742,587	Y=22229,626
S8 X=-283755,075	Y=22206,831

**LEGENDA:**

- projekowana oś wlotów skrzyżowania (w zakresie robót pokrywaląca się z osią istniejącą)
- projektowany krawężnik z odkryciem 12cm
- projektowany krawężnik z odkryciem 2cm (przejścia dla pieszych)
- projektowany krawężnik z odkryciem 4cm (władzy)
- projektowany krawężnik z odkryciem 3cm (pienieni)
- projektowana krawężnik drogi bez krawężnika
- projektowane obrzeże bet. 8/30cm (krawężnik chodnika)
- istniejący krawężnik przy DW 965 i DW 996
- istniejące obrzeża betonowe / krawężnik chodnika
- projektowana skarpa nasypu
- projektowany ściek z prefabrykowanych korytek bet. o szerokości 30cm
- powierzchnia projektowanego chodnika
- powierzchnia projektowanych wjazdów z kostki brukowej
- powierzchnia projektowanych wjazdów asfaltowych
- powierzchnia projektowanego piestienia
- projektowane zielenice
- projektowana droga zwiłkowa
- projektowana studnia rewizyjna Ø1000
- projektowany przykanalik PCV Ø150
- projektowany kanał Ø400
- projektowana studzienka wodociągowa Ø500
- proj. mur oporowy zamykający row odkryty na styku z rowem zamkniętym
- projektowany osadnik prefabrykowany KPED 01\_14
- projektowane umocnienie powierzchni skarp bet. płytami żaluzjowymi 60x90cm
- projektowane ogrodzenie segmentowe U-12b
- projektowana przebudowa istniejącego ogrodzenia

TEMAT	DATA
OPRACOWANIE PROJEKTU BUD. I WYK. PRZEBUDOWY SKRZYŻOWANIA DRÓG I WÓJ. NR 965 Z DROGĄ GMINNA NA ODC. 010 W KM 0+850 W WIELICZCE	12.2009
INWESTOR	BRANZA
ZARZĄD DROG WOJEWÓDZKICH W KRAKOWIE	STADIUM
UL. GŁOWACKIEGO 58	P8
PROJEKTOWAŁ	KOMUNIKACJA
Jerzy Nowak	SRKZYZOWANIE DW 965 Z DROGĄ GMINNA NA ODC. 010 W KM 0+850 W WIELICZCE
upr. 119/75 w spec. kontr. nr 2	ODC. 010 W KM 0+850 W WIELICZCE
OPRACOWAŁ	TRESC
mgr inż. Jakub Czarniecki	PLAN SYTUACYJNY
mgr inż. Cezary K...	NR RYSUNKU
mgr inż. Piotr...	SKALA
mgr inż. Andrzej...	D-2
mgr inż. Andrzej...	1:500