



- LEGENDA
- teren istniejący
  - proj. niweleta drogi
  - proj. skrzyżowanie
  - ▲ zjazd indywidualny po prawej stronie drogi
  - ▲ zjazd indywidualny po lewej stronie drogi
  - - - niweleta dna rowu prawego
  - - - niweleta dna rowu lewego

UWAGA:  
1. Rzędne niwelety na przekroju podłużnym odpowiadają warstwie szceralnej z betonu asfaltowego  
2. Rzędne niwelety dla warstwy kruszywa są 8 cm poniżej rzędnych warstwy szceralnej  
3. Niniejszy etap nie obejmuje wykonania warstwy szceralnej i wiążącej  
4. W niniejszym etapie roboty nawierzchniowe zostaną zakończone na warstwie kruszywa, więc rzędne dla tej warstwy są o 8 cm poniżej rzędnych podanych na niniejszym przekroju podłużnym

NAZWA OBIEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		Załącznik <b>5.1</b>	
Budowa drogi gminnej w Skurowie		Skala <b>1:100/1000</b>	
NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKROJE PODŁUŻNE</b>		Data <b>10.2011</b>	
PROJEKTOWAŁ:	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
SPRAWDZIŁ:			