



LEGENDA:

- 0+000.00 PIKETAŻ
- PROJEKTOWANA OŚ
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI "NA PŁASK"
- PROJEKTOWANE POBOCZE GRUNTOWE
- PROJEKTOWANE KORZYTKO ŚCIEKOWE
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- PROJEKTOWANA SKARPA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z BETONU CEMENTOWEGO
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA TŁUCZNIOWA
- WZMOCNIENIE SKARP PŁYTAMI AZUROWYMI
- ZIELENI
- MAX. NIWELETY
- MIN. NIWELETY
- PROJEKTOWANE WARSTWICE
- 2.00% PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE

TEMAT: Rozbudowa części biologicznej instalacji przetwarzania zniekształcanych odpadów komunalnych zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudzie k/Wielunia		INŻYNIERIA PRO-EKO	
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wieluniu, ul. Zamenhola 17		data	
ADRES: działki nr 699, 236/1 obręb: Ruda gmina Wielunia, powiat wieluniński, województwo łódzkie		01.2015	
TOM 3		skala	
TEMAT RYSUNKU: PLAN WARSTWICOWY		1:500	
projektował: mgr inż. Krystyna Kania		branża	
nr upr.: SLK2141/POD008		D	
nr upr.: SLK2141/POD008		rys.nr	
D-07.1		WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	