



- LEGENDA**
- proj. nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
  - proj. nawierzchnia z bet. asf. na zjazdach
  - nawierzchnia z kostki bet. gr. 6 cm
  - nawierzchnia z kostki bet. gr. 8 cm
  - podłoga ze żwiru, gr. w. 12 cm
  - podłoga z kruszywa naturalnego łamanego, gr. w. 12 cm
  - krawężnik wyniesiony 12 cm (15x30x75)
  - krawężnik wyniesiony 2 cm (15x30x75)
  - krawężnik jezdni (przekrój szlakowy)
  - krawężnik pobocza
  - opokił betonowy wtopiony (12x25)
  - obrzeże betonowe 8x30x75
  - proj. siatki korytkowej w jezdni zjazdu (szer. 20cm)
  - proj. przepust pod zjazdem (rury o śr. 300)
  - drzewa przewidziane do wycinki

INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PULTUSKU		
	06-100 Pultusk, ul. 3 Maja 20		
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA	WILECh Spółka Cywilna		
	06-400 Ciechanów, ul. Akacjowa 5		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	BUDOWA MOSTU NAD RZĘKĄ KOŁENICA WRAZ Z DRÓGĄ DOJAZDOWĄ W CIĄGU DRÓG POWIATOWYCH NR 2423M STREPE - PRUSZYNOWICE - KOŚCISZCZE - STRZEGOCIN NA ODCINKU KOŚCISZCZE - STRZEGOCIN OD KM 16+030.00 DO KM 20+079.00		
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
Nr rys.	skala: 1:500	data: listopad 2013	
2/4	Imię i nazwisko	Uprawnienia Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTOWAŁ	tech. Wiktor Lysko	spec.konst.-inz. w zakr. dróg 153/93 /Ca	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Lech Klecki	specjalności drogowej 142/008/PO08/10	