



- 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
 - pobocze ze żwiru, gr. w. 12 cm
 - pobocze z kruszywa naturalnego łamanego, gr. w. 12 cm
 - krzewnik wyniesiony 12 cm (15x30x75)
 - krzewnik wyniesiony 2 cm (15x30x75)
 - krawędź jezdni (przekrój szтакowy)
 - krawędź pobocza
 - opornik betonowy wtopiony (12x25)
 - obrzeże betonowe 8x30x75
 - proj. ścież korytkowy w jezdni zjazdu (szer. 20cm)
 - proj. przepust pod zjazdem (rury o śr. 300)
 - drzewa przewidziane do wycinki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Skala : 1 : 1000
 Ark. mapy : 7.184.19.124 ; 7.184.19.133
 Obręb : 142405_2.0014 Kościeszce
 Gmina : 142405_2 Świercze

Mapa wykonana przez :

STAROSTA PULTUSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W PULTUSKU
 Reprodukowanie, rozpowszechnianie i wprowadzanie
 niniejszego dokumetu wymaga zezwolenia.
 Wskazany numer w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
 - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)
 Pultusk, 2013 - 11 - 04
 Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Pultusku
 Wydział Geodezyjny i Gospodarki Nieruchomościami

IKERG : 8419-23/2013
 Dz. zam. : 5719/2013

Układ wsp. prostokątnych płaskich – układ 2000
 Układ wysokości – Kronstadt 86

Mapa aktualna w obszarze
 oznaczonym kolorem zielonym

Ze względu na charakter inwestycji
 (projekt pasa drogowego)
 nie badano służebności gruntowych

Pultusk, dn. 14-10-2013 r.

STAROSTA PULTUSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W PULTUSKU
 W obszarze oznaczonym linią zieloną
 - 2013 - 11 - 04 - 142405_2.0014 Kościeszce
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
 na budowę podlegają wyliczeniu i inwentaryzacji pomysłowej
 przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych
 (niezależności od) (linia i nazwisko, podpis, stanowisko
 (niezależności od) Geodezyjny i Kartograficzny
 Wydział Geodezyjny i Gospodarki Nieruchomościami

W0
 Wsp.E=7486755.39
 Wsp.N=5842030.32

W1
 Km PP = 16+054.99
 Wsp.N = 5842025.26
 Wsp.E = 7486779.87
 R = 100.0
 L = 40.28
 Δ = 23.08
 Styczna = 20.4
 Sieczna = 2.06

W2
 Wsp.E=7486846.37
 Wsp.N=5842038.68

W3
 Km PP = 16+173.76
 Wsp.N = 5842050.42
 Wsp.E = 7486896.50
 R = 100.0
 L = 18.58
 Δ = 10.65
 Styczna = 9.3
 Sieczna = 0.43

W4
 Wsp.E=7487102.12
 Wsp.N=5842059.55

W5
 Wsp.E=7487233.38
 Wsp.N=5842065.84

W6
 Km PP = 16+755.83
 Wsp.N = 5842079.59
 Wsp.E = 7487477.88
 R = 20.0
 L = 22.12
 Δ = 63.37
 Styczna = 12.3
 Sieczna = 3.50

W7
 Wsp.E=7487539.55
 Wsp.N=5841972.13

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PULTUSKU			
06-100 Pultusk, ul. 3 Maja 20			
INWESTOR	WLECh Spółka Cywilna 06-400 Ciechanów, ul. Akacjowa 5		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	BUDOWA MOSTU NAD RZĘKĄ KOLNICĄ WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W CIĄGU DRÓGI POWIATOWEJ NR 2423W STPIECE - PRUSINOWICE - KOŚCIESZE - STRZEGOCIN NA ODCINKU KOŚCIESZE - STRZEGOCIN OD KM 16+030.00 DO KM 20+079.00		
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
Nr rys.	skala: 1:1000	data: listopad 2013	
2/1	Imię i nazwisko	Upewnienia	Podpis
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTOWAŁ	tech. Wiktor Lysko	w spec.konst.-mz zatr. dróg 153/93 /Os	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Lech Klićki	w specjalności drogowej MAZ/0008/P000/10	