



- LEGENDA:**
- ks— Estn. kanalizacja sanitarna
 - ps— Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
 - rs— Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej
 - kd— Estn. kanalizacja deszczowa
 - WA— Estn. sieć wodociągowa
 - g— Estn. sieć gazowa śr/c
 - t— Estn. kanalizacja teletechniczna
 - nNN— Estn. kable NN
 - o— Estn. latarnie oświetleniowe S-10/0USC-100W
 - nNN— Estn. kable oświetleniowe do demontażu
 - rs— Proj. kabel ośw. VAKY 4x3mm² w rurze D.V.K. 110
 - o— Proj. mufa kablowa ZRM-2

Aktualizacja mapy zasadniczej w zakresie sytuacyjno-wysokościowym z uzbrojeniem terenu bez pomiaru granic bez uzgodnień branżowych
Szczyrk rejon ul. Mysłwińskiej
 Skala 1:500 - a 541 211 0641, -0643, -0634
 - zakres pomiaru

Obręb Szczyrk - granice z bezpośredniego pomiaru stabilizowane w terenie
 - granice zmieszone w sposób przybliżony z mapy ewidencyjnej
 Bystra, dn. 10.04.2010
 "Geopomiar"
 Usługi geodezyjne
 Krystyna Osiecka
 Bystra ul. Klimczoka 90
 Tel. (033) 8-170-941, 8-171-981
 Główna Uprawniona Uprawniona nr 12782
 Krystyna Osiecka

Strona Brzoza
 Posiadam Oryginał Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 W zakresie opracowania 100%
 podlega aktualizacji (mapy zasadniczej)
 do momentu i wyznaczenia granic pomiaru
 na terenach przeznaczonych do celów projektowych
 Wykonanie niniejszego zadania w całości
 na podstawie danych i materiałów dostarczonych przez
 zamawiacza. Za wszelkie skutki i odpowiedzialność
 ponosi zamawiacz.
 0-2014
 10.04.2010

P.P.U.H. "TABUD" s.c. A Popiołek, T. Zając ul. Lipowska 1049, 43-374 Buczkowice	
Opis: Budowa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Mysłwińskiej, Leszczyńskiej i Orzechowej w Szczyрку	
Investor: Gmina Szczyrk - Urząd Miejski ul. Beskidzka 4, 43-370 Szczyrk	Data: maj 2010
Temat: Projekt budowlano-wykonawczy budowy sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej	Brzoza: sieci-zewn.
Treść: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500
Projektował: Inż. Tadeusz Zając up. nr 59/82 B-B	Podpis: [Podpis]
Sprawił: Tadeusz Rączka up. nr 34/W/84	Podpis: [Podpis]
Nr rys: 2	