



Użytkownicy Geodezyjne i Kartograficzne
 Piotr Dział, Grzegorz Souliński
 Zgorzela, ul. Postępu 19/1
 05-500 Piaseczno
 tel. 0 504 100 545, 0 606 725 102
 tel/fax (22) 757 71 25

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
 do celów projektowych
 skala 1 : 1000

obiekt: 44/51
 miejscowość: ŁAZY RADIOSTACJA
 gmina: LESZNOWOLA powiat: piaseczyński
 sekcja : 10S13-14W5-6
 Mapa uzupełniona pomiarem sytuacyjno- wysokościowym w oznaczonych granicach kolorem zielonym zastrzega się jednocześnie, że na obszarze objęty tym zakresem może występować dodatkowe uzbrojenie podziemne o którego istnieniu nie uzyskano informacji w instytucjach branżowych i nie dają się wykryć aparaturą.
 Piaseczno 30.11.2010 WYKONAWCA:
 Nr. 614/10

PRZYŁĄCZE KANAŁ. GRAWITACYJNEJ.

S1 → φ200 PVC DE. - 48,0 → S2
 S2 → φ200 PVC DE. - 49,0 → S3
 S3 → φ160 PVC DE. - 9,0 → 1

Mapa z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2005 r. Nr 240 poz. 2027) z późn. zmianami, rozprowadzenie oraz reprodukcowanie w całości i częściowo rozprowadzenia niniejszej mapy wymaga zezwolenia Starosty

STAROSTA PIASECZYŃSKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 Dział Map i Dokumentów Geodezyjnych w Piasecznie

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu
 i zaawidencjonowano pod nr
 Niniejsza mapa służy do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 Piaseczno, dn. 2010-12-21
 Podinspektor
 Wisniewska

UWAGA:

WOBEC TRUDNOŚCI W DOKŁADNYM OKREŚLENIU, NA PODSTAWIE MAP DO CELÓW PROJEKTOWYCH - FAKTYCZNYCH RZĘDNYCH TERENU ORAZ LOKALIZACJI ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ W MIEJSCACH KOLIZYJNYCH Z INSTALACJĄ PROJEKTOWANĄ wg. RZUTU POZIOMEGO NALEŻY:

- W PIERWSZEJ KOLEJNOŚCI DOKONAĆ RĘCZNYCH ODKRYWEK TEGO UZBROJENIA TERENU OKREŚLAJĄC JEGO FAKTYCZNE USYTUOWANIE Z ZAGŁĘBIENIEM,
- WYKONAĆ ZADANIE UWZGLĘDNIAJĄC EWENTUALNE KOREKTY RZĘDNYCH PROJEKTOWANYCH ORAZ FAKTYCZNE POSADOWIENIA TYCH URZĄDZEŃ NA RZECZ DANYCH ISTNIEJĄCYCH.

NAZWA RYSUNKU	RYS. 1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:1000
TEMAT:	
➢ PRZYŁĄCZE KANAŁ - GRAWITACYJNEJ	
➢ ŁAZY ul. LOKALNA od PRZYSZŁOŚCI	
qm. LESZNOWOLA	
➢ DZEW - 44/51	
INWESTOR:	
➢ ZDUNEK KONRAD	
ul. KASPROWICZA 24	
21-500 BIATA PODŁASKA	
DATA: 12.2010	Imię i Nazwisko-uprawnienia
PROJEKTANT: inż. Andrzej Czekalski - upr. bud. - 95/83	Podpis inż. Andrzej Czekalski

44/78

119.2