

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

BIURO: UL. ULUG-GIODZIŁYNI
ADAM POCHOPIEN
 34-206 STRYSZAWA 345
 tel. 033 874-71-90, tel. kom. 0202 135 3 8
 010 552-124-25-10, fax 010 852500133

Woj. małopolskie
 Gmina: Stryszawa
 Obiekt: Stryszawa

Granice działek wyznaczone na podstawie
 planów sytuacyjnych geodezyjnych

Linia 29+713 dog. wykładki nr 946
 km 64+493 połacie Stryszawa

km 12+432 do 34

wpół: 5500
 ds. nr 6197

PKP
 Koniec przebudowy nawierzchni
 0,0+189,81

Koniec przebudowy niwelety
 0,0+164,96



LEGENDA ELEKTRYCZNA:

- 1E - PROJ. DEMONTAŻ IST. SŁUPA NR 37 ZASILANEGO Z ST. TR. STRYSZAWA KRZYŻÓWKA OBW. 4 SUCHA S-524, UKŁAD TN-C
- 2E - PROJ. DEMONTAŻ IST. SIECI NAPOWIETRZNEJ NN TYPU 4xAL 50+35mm² DL. 45m
- 3E - PROJ. SŁUP NR 37 TYPU N-10.5/10E
- 4E - PROJ. NOWA TRASA SIECI NAPOWIETRZNEJ NN TYPU 4xAL 50+35mm² DL. 41m

STAROSTA SUSKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym kolorem szarym
 dokonano aktualizacji i skorygowano
 do stanu z dnia 21.03.2008

Wzrost mapy małej skali do celów projektowych
 Projektowane obiekty budowlane wyznaczone
 kolorami na budowę podlegają w 1/2008 roku
 inwentaryzacji powyższości (z wyjątkiem obiektów
 ujętych do wyłączenia z planu miejscowego)

Sucha Beskidzka
 Z up. Starosta Suskiego

mgr inż. **Edmund Budka**
 Naczelny Wydział Geodezji
 Powiatowy

LEGENDA:

- Nawierzchnia bitumiczna jezdni na dojazdach
- Nawierzchnia bitumiczna jezdni na moście
- Nawierzchnia z kostki brukowej na chodniku
- Nawierzchnia z kostki brukowej - poliuretanowa chodnika na moście
- Profilowanie skarp
- Umocnienie skarp płytami azurowymi
- Umocnienie dna potoku narzutem kamiennym
- Zjazdy na posesje z kostki betonowej
- Nowe pobocze gruntowe
- Numer dziatek w obszarze robót
- Granice działek
- Granica obszaru robót
- Granica oddziaływania obiektu (granica pasa drogowego)
- Granica oddziaływania obiektu (poza granicę pasa drogowego)
- Zakres mapy do celów projektowych
- Wpust drogowy
- Schody skarpowe
- Krawężnik wystający
- Krawężnik obniżony
- Krawędź swobodna jezdni
- Obrzeże betonowe
- Ściek przykrawężnikowy
- Przebudowa ogrodzenia
- Sieci do likwidacji

- Istniejące sieci:
- Słup energetyczny
- Sieć energetyczna (napowietrzna)
- Sieć wodociągowa
- Sieć telekomunikacyjna
- Kanalizacja sanitarna
- Kanalizacja deszczowa
- Projektowane sieci:
- Kanalizacja deszczowa z odprowadzeniem wody do potoku Stryszawka
- Kanalizacja deszczowa z odprowadzeniem wody do istniejącej kanalizacji deszczowej
- Przebudowa słupa energetycznego nr 37
- Sieć energetyczna

STAROSTA SUSKI
 Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
 w Suchej Beskidzkiej

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1365 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono wystawianie projektowanych słupów uzbrojenia terenu

Uzgodnione wystawienie słupów uzbrojenia terenu podlega wyliczeniu i poddaje się inwentaryzacji i kartograficznej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnieniami, projekt inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów wykonanych w wyznaczonym obszarze administracji architektury i budownictwa.

Uzgodnione wystawienie słupów uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania projektu. W przypadku zmiany uzgodnienia terenu, w tym przypadku w przypadku zmiany w 13 rozdziale Statutu Gminy Stryszawa, Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

WG 728/2008

Sucha Beskidzka **2.3 PAŹ. 2008** Z up. Starosta Suskiego

mgr inż. **Edmund Budka**
 Naczelny Wydział Geodezji
 Powiatowy

11.1. MAJ. 2009

Za zgodność z oryginałem

BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE

PROMOST

50-319 WROCŁAW 303-305
 ul. Lubicz 18/19
 tel. (0-71) 326-01-31(32), fax. 326-28-45

Projekt zagospodarowania terenu

Przebudowa mostu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 946 w km 29+733 w miejscowości Stryszawa, polegająca na rozbiórce i budowie nowego obiektu

Projekt budowlany

Projektant	mgr inż. Edmund Budka	Upr. inż. 202/98/W	Data	08.2008
Projektant i adres obiektu	dr inż. Wojciech Lorenc	Upr. inż. 63/03/W	Skala	1:500
Projektant i adres obiektu	mgr inż. Adam Stępniewicz	Upr. inż. 37/005/07-do-proj.	Numer	Z-1
Projektant i adres obiektu		Upr. inż. 37/005/07-do-proj.		

Przebieg: mgr inż. **Adam Pochopien**
 ul. 34-305 Stryszawa 345
 Biuro projektowe - Biuro Usług
 Geodezyjnych
 Projekt: 03-17