

Wzrost 1:1000 641,343.111

STAROSTA LUBLINIECKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią ... dokonano aktualizacji
danych mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru szachuleckiego przyjęto
do zasobu archiwów w 2007-04-06
pod nr. 28010.7
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę
podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji architektonicznej przez jednostkę
uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.
Lubliniec, dnia 2007-04-06

STAROSTA LUBLINIECKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie
i rozprowadzanie niniejszego dokumentu
wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18
ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo
geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30,
poz. 163, z późniejszymi zmianami).
Lubliniec, dnia 2007-04-06

mgr inż. Maciej Parkitny
Inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Gospodarki Miejscowej

mgr inż. Maciej Parkitny
Inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii i Gospodarki Miejscowej

PIETA "RADIAN"
Sławomir Kozłowski

42-700 Lubliniec, ul. Bała Kosińskiego 149
Tel. (034) 358 45 18, 0-709 538 908
NIP 676-110-02-21, KOS 152079245

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Sławomir Kozłowski
upr. zaw. 18597

studio architektury
"ego"
nalewajka krzysztof
42-202 Częstochowa
ul. Ogrodowa 15/8
kom.: 0 691 718 818
tel/fax: 324 23 78
NIP: 949-096-59-84
e-mail: knalewajka@op.pl

- UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA:**
- budynek objęty opracowaniem:
(pow. zabudowy 301,50m²)
 - granica działki objętej opracowaniem
 - projektowana zieleni ozdobna
- 1a, 1b. - istniejące wejścia główne do budynku
objętego opracowaniem
2. - projektowana pochylnia dla niepełnosprawnych
3. - istn. zbiornik bezodpływowy (szambo)
- projektowany zbiornik bezodpływowy
zgodnie z odrębnym projektem branży sanitarnej
4. - istniejąca studnia (do ogrodzenia)
5. - zbiornik p. p. wody 10x15,50x2m, poj. 200m³
(rezerva-15d głębokość 0,7m)ogrodzony w obrębie
6. - studzienki ssawne
7. - kontener na śmieci
- utwardzony dojazd do zb. i studzienek ssawnych
(nosność min. 10kN/m²) - 229,00m²
- utwardzony plac parkingowy - 396,00m²
350,45m² pow. użytk. / 25m²/1st. = 14,02,
czyli 15 stanowisk postojowych
- chodniki i dojścia - 179,00m²
- Łączna długość krawężników i robót (obrzezy): 140m
8. 3 - projektowany zjazd
- A. - istniejące złącze pomiarowe
(skrzynka zestawu pomiarowego)
- B. - skrzynka z wyłóżnikiem głównym WG

TEMAT:
Adaptacja do obowiązujących standardów
lokalnego obiektu komunalnego pełniących
funkcje kulturalne w miejscowości Dzielnia
w gminie Ciasna-zagospodarowanie działki.

ADRES:
Dzielnia, ul. Szkolna 3

INWESTOR:
Urząd Gminy w Ciasnej
ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna

TYTUŁ RYSUNKU:
projekt zagospodarowania działki

PROJEKTANT: (br.: architektura) mgr inż. arch. Krzysztof Nalewajka	NR UPRAWNIENI: AG.11.4/AZ/7131/132/02	PODPIS: [podpis]
PROJEKTANT: (br.: sanitarna) mgr inż. Andrzej Borkowski	NR UPRAWNIENI: SKL/1453/PWOS/06	PODPIS: [podpis]
PROJEKTANT: (br.: elektryczna) inż. Tadeusz Szmidt	NR UPRAWNIENI: FT-83861/105/1552/82	PODPIS: [podpis]
SKALA:	1:1000	NR RYS.: 1.
FAZA:	projekt budowlany	
DATA:	marzec 2007	