



LEGENDA:

- Projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej z rur PVC, Dz160mm,
- Projektowany przyłącz wodociagowy z rur PE, Dz 50mm,
- Projektowany przyłącz gazowy z rur PE-HD, SDR -11, Dz50/25 l= 78,0m,
- Projektowana rura ochronna śr/c, z PE-HD, SDR-17/6, Dz110x 6,3mm, l=10,0m,
- Projektowane słupki znacznikowe lub tabliczki znacznikowe-szl.2,
- Projektowana studnia
- Projektowany dół do wybierania ścieków

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM SĄCZU
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości
POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
W NOWYM SĄCZU
Wpisano do ewidencji w ośrodku
dnia 29.05.2000 nr 4129/440/99
art. nr 12 i 140 ustawy z dnia 17 maja 1989
Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz.U. nr 30, poz. 163
D.Z. 408/2003

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM SĄCZU
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości
POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
W NOWYM SĄCZU
Wpisano do ewidencji w ośrodku
w dniu 29 MAJ 2000 nr 4129/440/99
Podstawa art. nr 12 i 140 ustawy z dnia 17 maja 1989
Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz.U. nr 30, poz. 163
D.Z. 408/2003

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W NOWYM SĄCZU
Przedstawia art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989
Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2004 r. Nr 120, poz. 1268) uzgodniono ustuo-
wanie projektu w sprawie sieci uzbrojenia terenu.
Uzgodniono ustytuowanie sieci uzbrojenia terenu podległe wytyczeniu i geodezyjnej inwen-
taryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wytyczenia i geodezyjnych inwen-
taryzacji powykonawczych na terenie z zagospodarowaniem projektowanym przez inwestora
Uzgodniono ustytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowując ważność
przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia ustytuowania projekto-
wanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie jest ważne w przypadku, o którym mowa
w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju i Gospodarki Morskiej z dnia 2 kwietnia
2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji i dokumentacji geodezyjnej oraz zespołów uzgad-
niania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 485)
Z-ca PEPEŁNIENIOWOZAGOSPODAROWANIE TERENU
UZGADNIENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
Wojciech Jacek
Nowy Sącz 07.05.2003v.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
33-300 Nowy Sącz, ul. Czarnieckiego 5
tel. (018) 442-13-08
Regon 490117188 NIP 734-103-00-23

PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH 33-300 NOWY SĄCZ, Ul. Czarnieckiego 5, tel. (0-18) 442-13-08			
INWESTOR	URZĄD GMINY W CHELMCU, ul. Papieska 2		
PROJEKTANT	OBIEKT	Sala gimnastyczna	
Mgr inż. T. Widel-Zmarzły	ADRES	Paszyn, działka Nr 1447/19	
	OPRACOWANIE	Projekt zagospodarowania terenu	
	PREZEMOIT RYSUNKU	PB. Przyłącza kanalizacji sanitarnej, wodociągu i gazu	
	SPRAWDZAJĄCY:	SYTUACJA	
	DATA	SKALA	NR RYS
	01.2003	1:500	1

GABRIELA CZAJA
inż. instalacji sanitarnych
Al. Wolności 41/12 - tel. 422-045
33-300 NOWY SĄCZ
NIP 734-103-00-23

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
(mapa jednostkowa)

mgr inż. Jerzy Geroch
GEODEZJA I KARTOGRAFIA
ul. Armii Krajowej 4/3, tel. (018) 441-2000
33-300 NOWY SĄCZ

mgr inż. Jacek Dzikowski
DIREKTOR WYDZIAŁU
ul. Armii Krajowej 4/3, tel. (018) 441-2000
33-300 NOWY SĄCZ

mgr inż. Teresa Okowińska
ul. GUS 834A-1380

małopolskie
nowosądecki
Chelmeć
Paszyn
1447/19

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Mgr inż. arch. Teresa Okowińska
33-300 Nowy Sącz ul. Gucy 9
tel. 0-18 4 42-76-47
e-mail: archok@poczta.onet.pl
e-mail: okowinskaarch@rtk.net.pl
NIP 734-103-00-23 nr wpisu ewid. gos.
4765 nr ew1552 z dn 19.8.1991r.
Uprawnienia projektowe GTVI-8386/76/76.
Status Twórcy uprawnienia Ministra Kultury
i Sztuki Nr 1189 z dn. 12.5.1989
SARP
Regon 4907100199



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
1:500. Nr 1447/1 Paszyn Gmina Chelmeć

BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ.

Inwestor: URZĄD GMINY W CHELMCU

LEGENDA:

- Projektowany budynek sali gimnastycznej / boisko 24x12m
 - Plac gospodarczy, nawierzchnia kostka betonowa „Pol-Bruk”.
 - Projektowany most nad potokiem /wg opracowania branżowego/.
 - Projektowany osadnik V=10m3, żelbetowy, wybieralny 4x2,5x1m, miejsce na pojemnik na śmieci.
 - Projektowana studnia wiercona w ogrodzeniu 8x8m.
 - Istniejący budynek mieszkalny 1,5 kondygnacji.
7. Dł. MIEJSCA ROZDROŻE SĄCZ-OSOB.
- g - projektowany gazociąg, PE-HD, SDR 11 Dz50/25
n - przyłącz energetyczny, napowietrzny /ASXS 4x16mm2
ZPP - projektowany zestaw przyłączowo-pomiarowy.
k - przyłącz kanalizacji sanitarnej Dz160mm
w - przyłącz wodociagowy Dz50 mm.

ABCDE
MNABC
AB
CDEFGHIJKLM

- Granice lokalizacji obiektu.
- Ogrodzenie ażurowe z prętów na podmurówce
- Brama S=4m -rozwierana
- ogrodzenie ażurowe z siatki stalowej na linkach.

BILANS TERENU

Powierzchnia zabudowy	- 625,56m2
Powierzchnia dróg chodników placów	- 473,75m2
Powierzchnia zieleni	-3 744,32m2
Powierzchnia działki	-4 843,63m2

ZAOPINIOWANO

pod względem zgodności z przepisami
bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii
1./ bez zastrzeżeń
2./ z zastrzeżeniami
L.p. opinii 56/57
Data 26.05.2003
mgr inż. arch. Jan Okowiński
ul. GUS 834A-1380
tel. (018) 443 62 88

REZOLUCJA WSPÓŁZADWYCH
I ZAGOSPODAROWANIE
mgr inż. arch. Jan Okowiński
ul. GUS 834A-1380
tel. (018) 443 62 88
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INŻ. ARCH. TERESA OKOWIŃSKA
33-300 Nowy Sącz ul. Gucy 9 tel. 0-18-442-76-47

Temat	BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ	Data 4/2003
Adres obiektu	PASZYN GMINA CHELMIEC	+0,00=356,80
Inwestor	URZĄD GMINY W CHELMCU	nr rys.1
Rodzaj Projektu	PROJEKT BUDOWLANY	Nr proj. 114/2003
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.	Skala 1:500
Projektant	Mgr inż. arch. Teresa Okowińska upr. 834 /A-113/89	
Weryfikator	Mgr inż. arch. Jan Okowiński upr. GT V18386/76	