

# USŁUGI GEODEZYJNE

mgr inż. Dariusz Jurasz

34-300 ŻYWIEC, ul. Kołista 15/1

NIP 553-104-79-88 REGON 070491176

TEL. 0 32/041-01-72, 0-600-277-437

PLANOWANY PARKING, PRZEJAZD

REZERWA TERENU POD ZABUDOWĘ

## LEGENDA:

### OBIEKTY ISTNIEJĄCE:

1. BUDYNEK SZKOŁY

6. SKALNIAK

Sm. - śmietnik

Przewód gazowy

Wodociąg

Przewód elektryczny

Kanalizacja

### OBIEKTY PROJEKTOWANE:

2. ŁĄCZNIK

3. SALA SPORTOWA

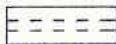
4. RAMPA DLA

NIEPEŁNOSPRAWNYCH

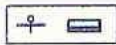
5. BOISKO



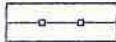
Drzewko projektowane - tuja



Ścieżki projektowane



Kosz do siatkówki, lawka



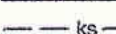
Projektowane ogrodzenie



Projektowana przekładka gazu



Projektowana kanalizacja deszczowa



Projektowana kanalizacja sanitarna



Sieci podziemne / gaz ,  
kanalizacja deszczowa / do demontażu



**STAROSTA ŻYWIECKI**  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Żywcu  
W obszarze oznaczonym linią ...niebieską...  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyleto  
do zasobu powiatowego w dniu ...10.08.2005...  
i zarejestrowano pod nr K.E.R.G. 2023/2005  
**NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO  
CELÓW PROJEKTOWYCH**  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wyłączeniu z ewentualnej powy-  
konawczym przez jednostki ustalające do wykonywania  
prace geodezyjne  
ŻYWIEC DN...10.08.2005...  
p. STAROSTY...  
Wanda Chałubińska

Uzgodniono pod względem wymagań  
higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń  
(z zastrzeżeniami)

Data 10.01.2006  
Lp. opinii 14/06

mgr inż. Małgorzata Bekier  
rzeczoznawca d/s sanitarnohigienicznych  
nr uprawnień 31-N/93 w zakresie -bez ograniczeń  
40-086 Katowice, ul. Sokolska 18a/58  
tel. (032) 255-0559, 0 606975858

Obiekt: SALA SPORTOWA Z PRZEWIĄZKĄ SOCJALNO – DYDAKTYCZNĄ PRZY GIMNAZJUM NR 1 W ŻYWCU, UL. DWORCOWA 26		Inwestor: MIASTO ŻYWIEC RYNEK 2 34 – 300 ŻYWIEC	
PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA GAZU ŚR/PR			
Lokalizacja: ŻYWIEC, UL. DWORCOWA DZ. 2608, 140/9	Temat: <b>PLAN SYTUACYJNY PRZEKŁADKA PRZYŁĄCZA GAZU ŚR/PR Dz 40 mm</b>	Skala: <b>1: 500</b>	
Projektował: Jerzy Cudała, upr. 139/90 B-B	Data opracowania: <b>02/2008</b>		Nr rys. <b>1</b>