



- LEGENDA**
- PROJ. ZABUDOWA
ZIELEŃ-TRAWA
DOJŚCIE - KOSTKA BETONOWA
GRANICA OPRACOWANIA
WEJŚCIE DO BUDYNKU
- istn. przewód elektryczny
proj. przewód elektryczny
proj. rura ochronna typu DVK50
proj. kan. deszczowa
istn. kan. sanitarna
proj. kan. sanitarna
istn. wodociąg
proj. wodociąg
istn. gaz
istniejący przewód/uzbrojenie do likwidacji
proj. studzienka kan. deszczowej
proj. studzienka kan. sanitarnej
istn. studzienka kan. sanitarnej
średnica zewnętrzna oraz materiał projektowanego przewodu
proj. wyjście z budynku
proj. włączenie do budynku
proj. zasawa odcinająca
proj. węzeł wodociagowy
proj. kół przewodu wodociagowego
proj. hydrant nadziemny Dn80 z zawłą odcinającą Dn80
istn. punkt redukcyjno-pomiarowy
proj. skrzynka gazowa

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
AAG s.c. AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. (032) 331 16 17 fax (032) 334 71 69	Nazwa zadania: Rozbudowa budynku szkoły publicznej Zespołu Szkół nr 1 ul. Kochanowskiego 6 w Łańcucie o Salę Gimnastyczną wraz z zapleczem	Wykonawca: mgr inż. arch. Małgorzata Gwoździewicz Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 35633-SL.COK/KH	Numer projektu: AAG/09/0020
	Inwestor: Gmina Miasto Łańcut, Pl. Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut	Projektant: mgr inż. arch. Ewa NIELIP upr. nr 60176 upr. do zakresu projektowania funkcyjno-technicznych w budownictwie	Data: Październik 2009 Skala rysunku: 1:250 Numer rysunku: zt-02
Wszystkie niezgodności i niedostatków pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			