



LEGENDA:

- zasilenie instalacji centralnego ogrzewania

- powrót instalacji centralnego ogrzewania

A - wielkości charakteryzujące zawór (typ/nastawa/rozmiar)

B - numer pomieszczenia

C - moc grzejnika

D - wymiary grzejnika

E - temperatura w pomieszczeniu

Jednostka projektowa:	INSTAL-SANT Krystian Dydak ul. Warta 29, 42-300 Mysłaków tel.: 513 610 129 NIP: 577 1956348 REGON: 243593907			
Investor:	Gmina Łazy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy			
Temat:	Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Łazy. Zadanie nr 8 Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego termomodernizacji budynków: Niepublicznej Szkoły Podstawowej i Stodowskiej świetlicy edukacyjno-kulturalnej w miejscowości Grabowa na działce nr ew. 7513 ul. Szkolna 37.			
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:
Projektował:	mgr inż. Sławomir Urban	Instalacyjna	SLK3876/POOS/11	05.2015
Opracował:	mgr inż. Krystian Dydak	Instalacyjna	_____	05.2015
Sprawił:	mgr inż. Kamila Dziubek	Instalacyjna	SLK2753/POOS/09	05.2015
Nazwa rysunku:	ŚRODOWISKOWA ŚWIETLICA EDUKACYJNO-KULTURALNA.			Skala: - / - -
	RZUT PIWNICY - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			Nr rys.: S8