



LEGENDA:

- zasilanie instalacji centralnego ogrzewania
- powrót instalacji centralnego ogrzewania
- A - wielkość charakteryzująca zawór (typ/nastawa/rozmiar)
- B - numer pomieszczenia
- C - moc grzejnika
- D - wymiary grzejnika
- E - temperatura w pomieszczeniu

A

B

C

D

Jednostka projektowa:	INSTAL-SANT Krystian Dydak ul. Warta 29, 42-300 Myszków tel.: 513 610 129 NIP: 577 1956348 REGON: 24359307			
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 BUDOWLANY			
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:
Projektował:	mgr inż. Sławomir Urbanicki	Instalacyjna	SLK3876/POOS/11	05.2015
Opracował:	mgr inż. Krystian Dydak	Instalacyjna	_____	05.2015
Sprawdził:	mgr inż. Kamila Dziubek	Instalacyjna	SLK7253/POOS/09	05.2015
Nazwa rysunku:	ŚRODOWISKOWA ŚWIETLICA EDUKACYJNO-KULTURALNA, Skala: RZUT PIWNICY - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA Nr rys.: S8			- / - -