



LEGENDA:

grzejnik niezintegrowany

projektowany pion instalacji centralnego ogrzewania

projektowana instalacja centralnego ogrzewania – zasilanie

projektowana instalacja centralnego ogrzewania – powrót

numer pomieszczenia	temperatura pomieszczenia
002	+20 °C
Φwym: 1200 W	
zapotrzebowanie na ciepło	

obudowa grzejnika

ModernEko		Wojciech Świerczyński	
tel. 882 - 147 - 538		ul. Pietrusińskiego 12 lok.9	
Inwestor:		Miasto Bielsk Podlaski, ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski	
Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża:		Sanitarna	
Temat:		Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim	
		Przedszkole nr 9 „Leśna Polana” w Bielsku Podlaskim	
		ul. Adama Kazanowskiego 2A, 17-100 Bielsk Podlaski	
		dz. nr 2653/3, 2652/3, 2651/4, 2673/1, 2650/20,	
		obręb 0003, jednostka ewid. 200301 1	
Projektował:	mgr inż. Seweryn Urbański	SLK/3876POOS/11	specjalność instalacyjna
Sprawdził:	mgr inż. Kamila Dziubek	SLK/2573POOS/09	specjalność instalacyjna
Rzut parteru - instalacja centralnego ogrzewania			Nr rysunku C2