



- Legenda:**
- dz x gr. ścianki
moc [W]
 - przewód powrotny
 - przewód zasilający
 - CO1 pion c.o.
 - zawór kulowy odcinający
 - zawór regulacyjny Hydrocontrol Oventrop lub analog.

	PROJEKTOWANIE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH www.projektsanitarny.pl	Wrzesień 2021 r.
		SKALA 1 : 100
INWESTOR:	Gmina Kartuzy ul. gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartuzy	
OBIEKT:	Budowa budynku produkcyjno - magazynowego z częścią socjalną i pomieszczeniami (zakład produkcji mebli tapicerowanych) wraz z infrastrukturą	
ADRES:	Ul. Szkolna 1, 83-300 Prokowo	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIWNIC - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
PROJEKTOWAŁ:		RYS. NR S-1
mgr inż. Michał Formeła uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. POM/0042/POOS/13		