


--- istniejąca instalacja centralnego ogrzewania
 --- grzejnik 10 elementów - istniejący grzejnik
 0,21 - numer pomieszczenia
 Gabriel 12,02 m² - przeznaczenie pom. / powierzchnia
 Φwym.: 806 W +20°C - zapotrzebowanie na ciepło / temperatura pom.
 KMP 22600 1000 mm - nowoprojektowany grzejnik w kotłowni

Jednostka projektowa:	 INSTAL-SANT Krystian Dydak ul. Warta 29, 42-300 Myszaków tel.: 513 610 129 NIP: 5771956348 REGON: 243599307		
Inwestor:	PROMIED ŁĄŻY SPÓŁKA Z O.O., ul. Jesionowa 1, 42-450 Łąży		
Adres inwestycji:	Łąży, ul. Jesionowa 1, 42-450 Łąży, działki nr: 378/3, obręb 0001 Łąży		

Temat: Termomodernizacja budynku przy ul. Jesionowej nr 1 wraz z budową instalacji fotowoltaicznej, kotłowni gazowej i regulacji instalacji centralnego ogrzewania

Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Seweryn Urbanski	Instalacyjna SLK/3876/POOS/11	10.06.2020		
mgr inż. Krystian Dydak	Instalacyjna	10.06.2020		
mgr inż. Rafał Gołbś	Instalacyjna SLK/6594/PWBS/17	10.06.2020		
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNICY - REGULACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA		Skala:	1:100
			Nr rys.:	5