



UWAGI:
1. Przewody główne instalacji centralnego ogrzewania (ciepło technologiczne) zaprojektowano z rur z rur ze stali czarnej bez szwu, łączonych przez spawanie.
2. Przejścia przewodów przez przegrody wykonać w tulejach ochronnych. Przejścia przez przegrody oddzielenia p.poz. zabezpieczyć materiałami ognioochronnymi.
3. Przewody należy izolować zgodnie z wymogami i przepisami.
4. Izolacje wykonać w sposób zapewniający nierozprzestrzenianie się ognia.
5. W najwyższych miejscach instalację należy wyposażać w zawory odpowietrzające.

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ KUCHNI W BUDYNKU SZPITALA POWIATOWEGO W LIMANOWIEJ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD.-KAN., C.O., GAZOWĄ, WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI		
BRANŻA	SANITARNA	NR RYS.
RYSunEK	INSTALACJA C.O. - RZUT PIWNIC	SG1
LOKALIZACJA	Działka nr 16/9 przy ul. Piłsudskiego 61 w Limanowej, gm. Limanowa	
INWESTOR	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego ul. Piłsudskiego 61 34-600 Limanowa, gmina Limanowa	SKALA
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Gaik upr. nr MAP/0464/PWBS/19 instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	1:100
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Agnieszka Rudka upr. nr MAP/0472/POOS/11 instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	DATA
		MARZEC 2021
		KB BIURO PROJEKTÓW Krzysztof Bodurka Proszowska 69, 32-700 Bochnia, tel.661 942 455
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek nie może być przerysowywany lub kopiowany bez pisemnej zgody "KB Biuro Projektów"		