



Temat projektu:	Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 2 położonego na działce nr 178 (obręb Wilcze Gardło) przy ulicy Lewkonii 2 w Gliwicach obejmującej m.in. pomieszczenia piwniczne kotłowni węglowej z przeznaczeniem na kotłownię gazową, w celu dostosowania budynku, w tym kotłowni gazowej do obowiązujących przepisów ochrony przeciwpożarowej, z budową wewnętrznej instalacji gazowej w celu podłączenia 2 kotłów gazowych dwufunkcyjnych z zamkniętą komorą o mocy 66kW każdy, wraz z odcinkiem instalacji w gruncie, oraz rozbiórką obiektu składu opału, w ramach zadania: Szkoła Podstawowa nr 2 ul. Lewkonii 2 w Gliwicach - przebudowa kotłowni wraz z przyłączem gazowym - dokumentacja projektowa						
Inwestor:	GLIWICE Miasto na prawach powiatu, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice						
Temat rysunku:	AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU						
Branża:	IS - INSTALACJE SANITARNE			Faza:	PB		
Zespół projektowy:	mgr inż. Wojciech BREWCZYŃSKI	Nr upr.	1768/94		Data:	02/2021r.	
					Skala:	—	
	mgr inż. Andrzej BĄCZKOWICZ	Nr upr.	217/92			Strona:	67
						Nr rysunku:	IS-2.5
„PROEKO” Wojciech BREWCZYŃSKI		PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK, ul. Rudzka 28, tel. 32 422 76 64, 609 095 214					