



	PROJEKTOWANIE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH www.projektsanitarny.pl	MAJ 2020 r.
		SKALA 1:100
INWESTOR:	GMINA SIERAKOWICE	
OBIEKT:	ROZBUDOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY ORAZ INFRASTRUKTURY KOLIDUJĄCEJ Z PLANOWANĄ INWESTYCJĄ dz. nr 101/5; 105/5; 104/1; 101/4 obr. Długi Kierz; Gmina Sierakowice	
NAZWA RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI GAZOWEJ	
PROJEKTOWAŁ:		RYS. NR S-21
mgr inż. Michał Formela 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		
mgr inż. Robert Formela 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		