



p.p. 190,00m n.p.m		szafka gazowa z zaworem odcinającym i reduktorem	
Rzędna terenu	197,00	198,20	załamanie trasy
Rzędna osi rurociągu	197,00	198,20	załamanie trasy
Średnica	de40PE		de40PE
Odległość	0,00	1,40	7,20
			17,20
			zbiornik podziemny LPG poj. 4,85m ³

Temat: PROJEKT BUDOWLANY GIMNEJ PRZYGODNI ZDROWIA W MIERZESZYNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
83-041 MIERZESZYN, UL. WOLNOŚCI, DZ. NR 523/2, 523/3, 523/4, 523/6, 191/2.					
Investor:	Gmina Trębki Wielkie 83-034 Trębki Wielkie, ul. Gdańska 12	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			
Jednostka projektowa:	JurCAD Pracownia Architektoniczna Krzysztof Jur ul. Wileńska 59/d/6, 80-215 Gdańsk	Branża: SANITARNA			
Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ GAZU LPG		Skala: 1:100/200	Nr ewizji: 00	Nr rysunku: SZ08
FUNKCJA	IMI MAZYSKO	NUMER UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Tomasz Polojdowicz	POM/0046/POOS/09	Instalacje Sanitarne		
Sprawdzający	mgr inż. Patryk Maciej Pietrzak	WAM/0046/POOS/11	Instalacje Sanitarne		
Data:	luty 2020	Kopowanie, przekazywanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą opracowujących			