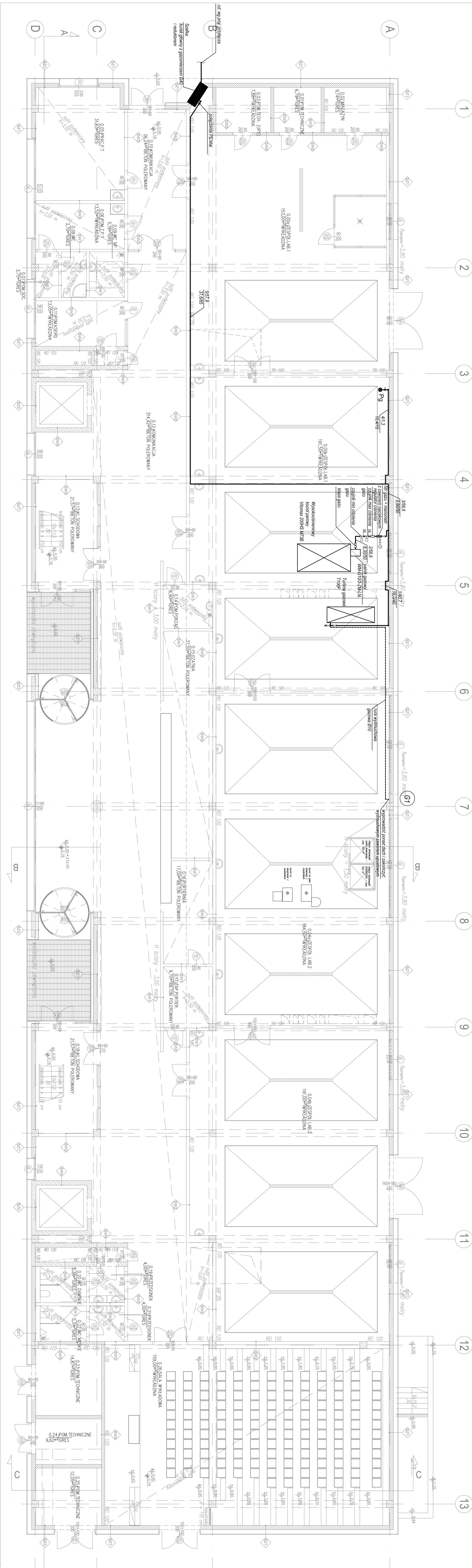


LEGENDA	
Pg	Planik gazowy
	Proj. instalacji gazu
1/12,9	12,9 - obliczeniowe zużycie gazu (m³/h)
3/10,20	3/10 - długość czajki (m) 20 - średnica nominalna (ur. (mm))



STANISŁAW KARPIEL USŁUGI ARCHYTEKTONICZNE ul. Droga do Danieła 3, 34-500 Zakopane	
INWESTOR	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków
LOKALIZACJA	al. Jana Pawła II 37, dz. ew. nr 2/11/69, 21/245, obr. 6 Nowa Huda, Kraków
INWESTYCJA	BUDOWA CENTRUM DYKTYCZNO-NAUKOWEGO NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII ENERGETYCZNYCH - BUDYNEK NR 2 WRAZ Z WENIETRZNIAMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, SIABOPRĄDOWYMI, WODOCIĄGOWYMI, KANAŁIZACYJNYMI, CHŁODNICZĄ, WENTYLACJĄ KLIMATYZACJĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ
FAZA	P. BUDOWLANY
BRANŻA	SANITARNA - INSTALACJA GAZOWA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Hopek
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Abramek
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	upr. bud. nr MAP/02/13/POOS/12 mgr inż. Dariusz Ciosek mgr inż. Marta Złocińska-Franczyk
TEMAT RYSUNKU	DATA 08.2015f. SKALA 1:100 NR RYS. PB/IS/GI02