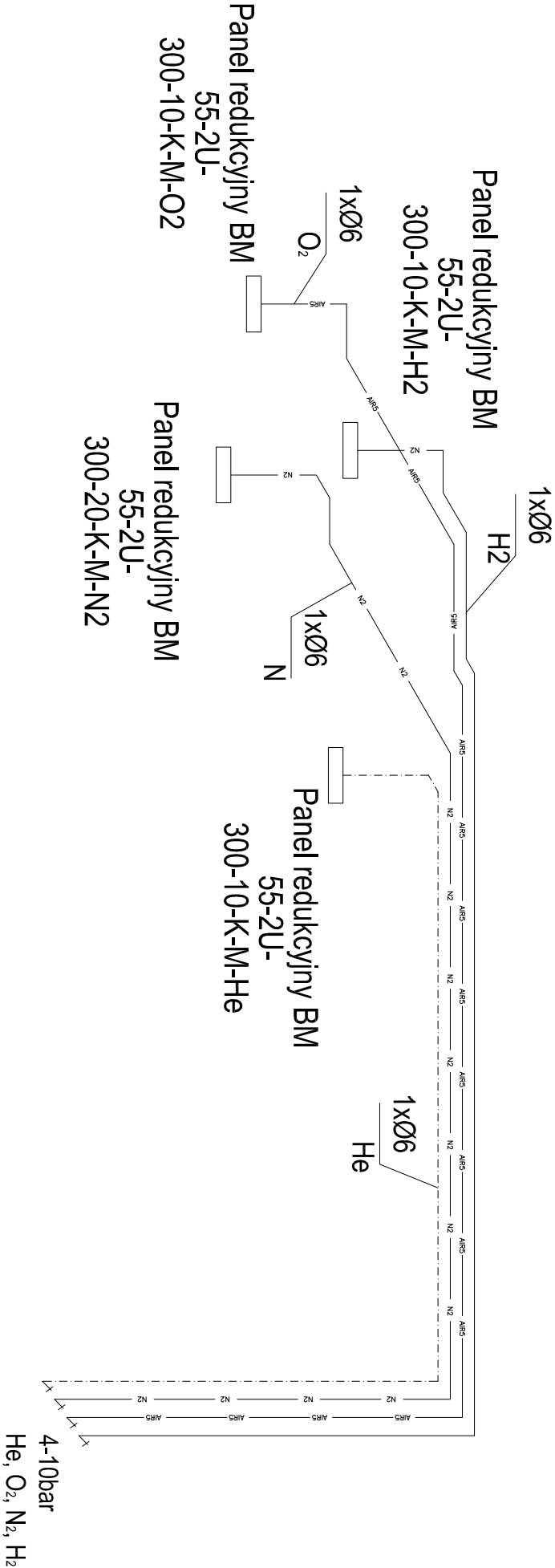


Aksonometria instalacji gazów technicznych

skala 1:50



LEGENDA	
	Instalacja wodoru
	Instalacja powietrza
	Instalacja azotu
	Instalacja helu

PUNKTY POBORU WG SPECYFIKACJI W OPISIE

STANISŁAW KAPIEL USŁUGI ARCHITEKTONICZNE ul. Droga do Daniela 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 21/169, 21/245, obr. 6 Nowa Huta, Kraków		
INWESTYCJA	BUDOWA CENTRUM DYDAKTYCZNO-NAUKOWEGO NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII ENERGETYCZNYCH - BUDYNEK NR 2 WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, SŁABOPRĄDOWYMI, WODOCIĄGOWYMI, KANALIZACYJNYMI, CHŁODNICZĄ, WENTYLACJI I KLIMATYZACJI ORAZ INFRASTRUKTURĄ ZEWMĘTRZĄ		
FAZA	P. WYKONAWCZY		
BRANŻA	SANITARNA - INSTALACJA GAZÓW TECHNICZNYCH		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Hoppek	upr. bud. nr MAP/0213/POOS/12	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Abramek	upr. bud. nr MAP/0491/POOS/12	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	inż. Dariusz Ciosek mgr inż. Marta Złocińska-Franczyk	DATA	09. 2015 r.
		SKALA	1:50
TEMAT RYSUNKU	AKSONOMETRIA		
	NR RYS.	PW/IS/GT/02	