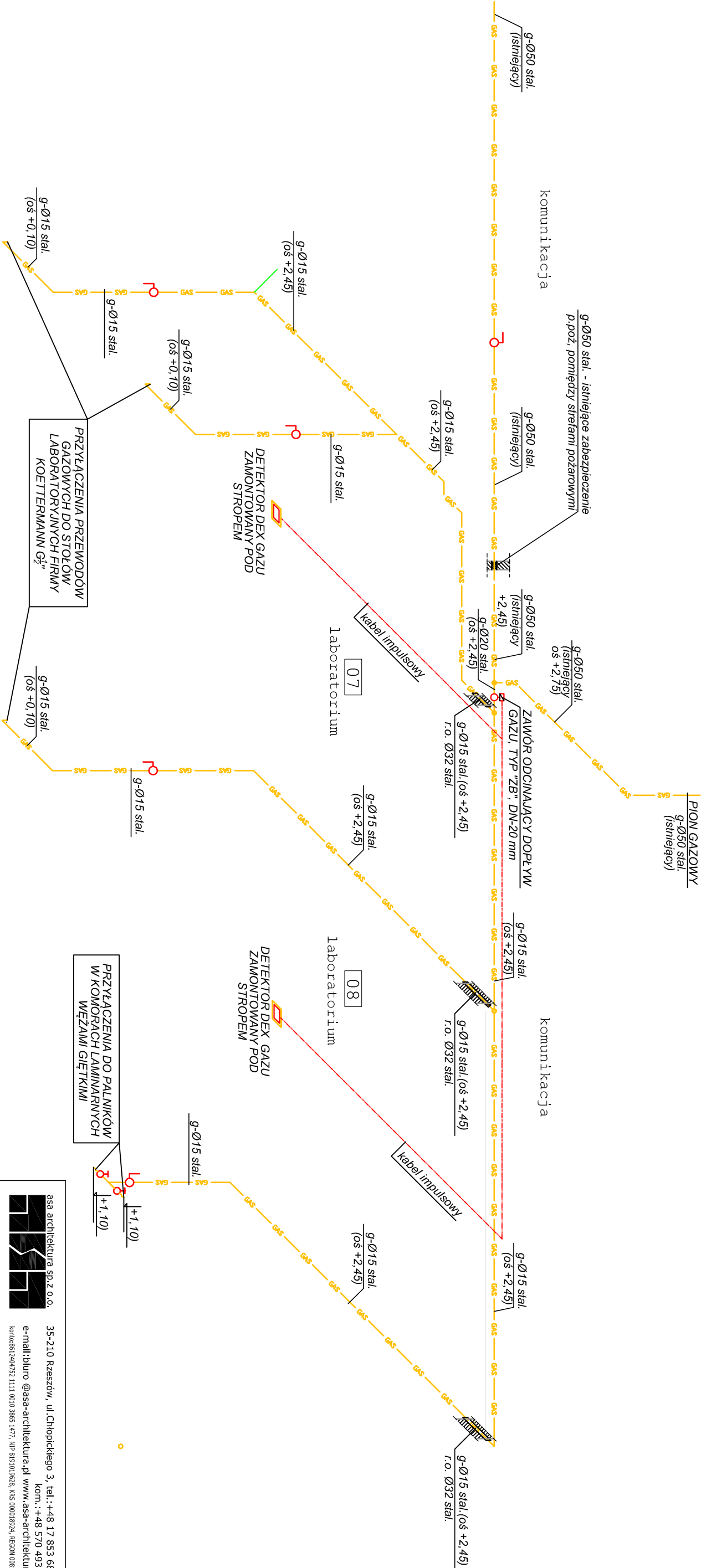
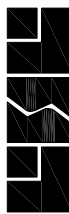


ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE ROZBUDOWYWANYCH
ODCINKÓW INSTALACJI GAZOWEJ



asa architektura sp. z o.o.		35-210 Rzeszów, ul.Chłopickiego 3, tel.:+48 17 853 68 62	
		kom.: +48 570 493 977	
e-mail: biuro @asa-architektura.pl		www.asa-architektura.pl	
kontakt:2404732, 1111 0010 3865 1477, NIP 6131019628, KRS 000018924, REGON 008183891			
Inwestor			
Politechnika Rzeszowska im. I.Łukasiewicza 35-959 Rzeszów, Al.Powstańców Warszawy			
obiekt adres	"ARKUS"-budynek administracyjny - laboratorium chemiczne. RZESZÓW, ul.Akademicka 2 część dz.nr 1775/95: / obr. 207		
opracowanie	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI SANITARNYCH POMIESZCZEN LABORATORIÓW CHEMICZNYCH W BUDYNKU „ARCUS” POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ		
faza	projekt budowlany		podpis:
projektant:	mgr inż. Janusz Strzała	19/98	
opracowała:	inż. Łukasz Strzała		
sprawił:	mgr inż. Jerzy Grad	PDK/0199/ POOS/10	
temat rysunku	Instalacja gazowa -rozwinięcie akso.	Skala	Nr rysunku IS-4