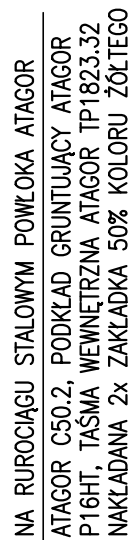
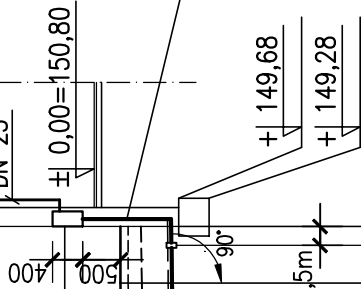
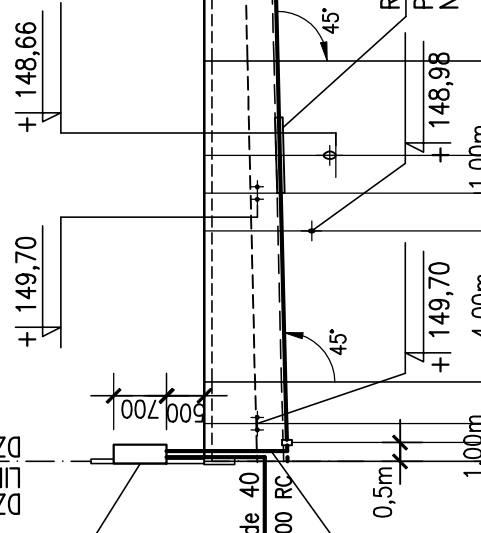
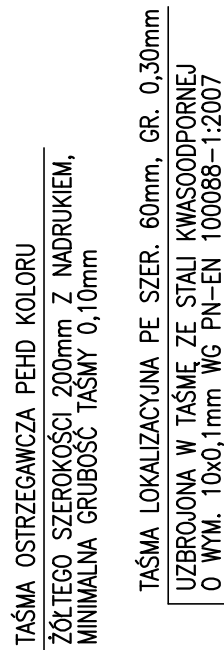
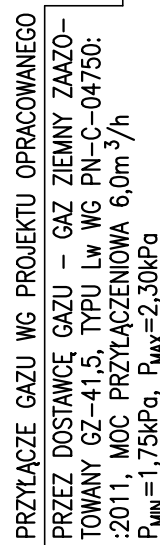
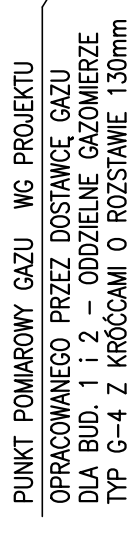
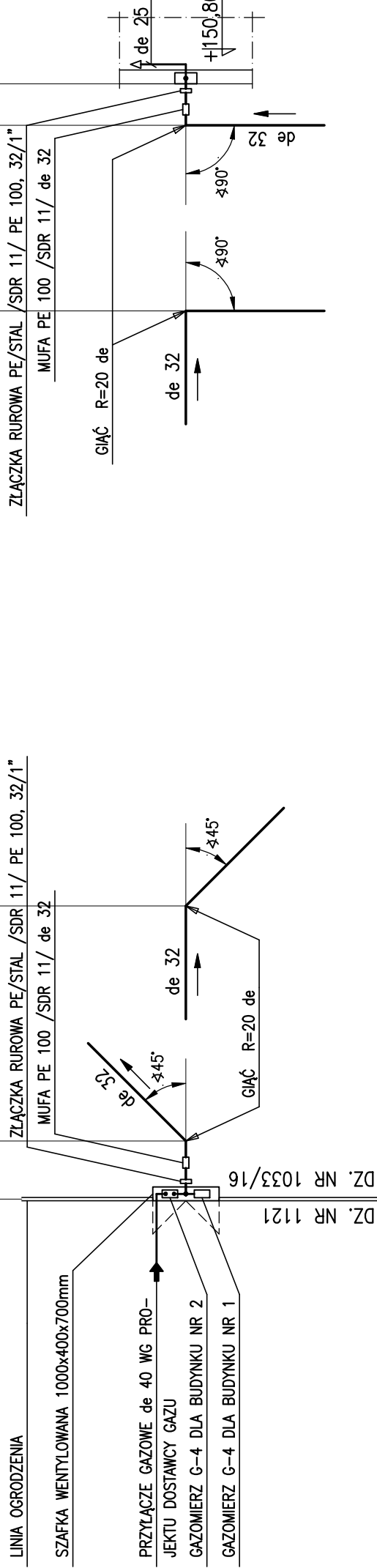


SKALA



POZIOM PORÓWNAWCZY ± 0,00=145.00m n.p.m.	STAL 1 ^m	PE 32						
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO		150.30						
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO		-						
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU		149.30	149.33	150.40	150.30			
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU		1.00	1.07	1.07	0.97	0.71	0.68	0.67
DLUGOŚCI	SPADKI	L=40,30m						
RODZAJ I ŚREDNICA RUR	RURA CIŚNIENIOWA DO GAZU PE 100 /SDR 11/ PN 10 de 32x3,0 – ZE ZWOJU							
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.10	2.10	-	8.50	-	10.60	32.10
OZNACZENIA	PP	Pz-3	Pz-4	Pz-5	Pz-6		BUD. NR 2	



Inwestor	Gmina Żagań ul. Armii Krajowej 9, 68-100 Żagań		
Zadanie	Budowa budynku dwurodzinnego typu bliźniak ul. Boczna, Tomaszowo, gm. Żagań dz. ewid. nr 1033/16, jedn. 081009_2, obręb 0019		
Temat	PROFIL WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ZALICZNIKOWEJ NISKIEGO CIŚNIENIA DO BUDYNKU NR 2	Skala 1 : 100/200	Data: grudzień 2020 r.
Projektant	tech. Tadeusz Buśko upr. 25/89/ZG spec. instalacyjno - inżynierska	Rys Nr	
Kreślił	tech. Izabela Szumowska	G/2	