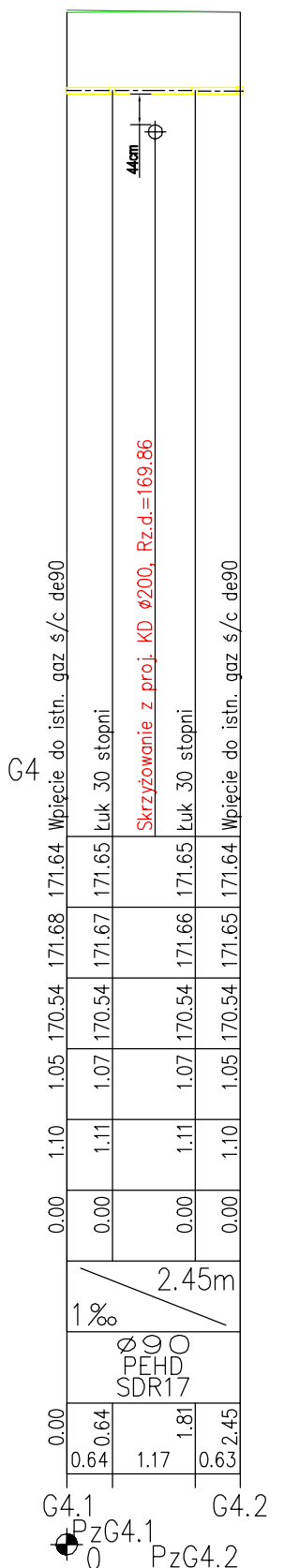
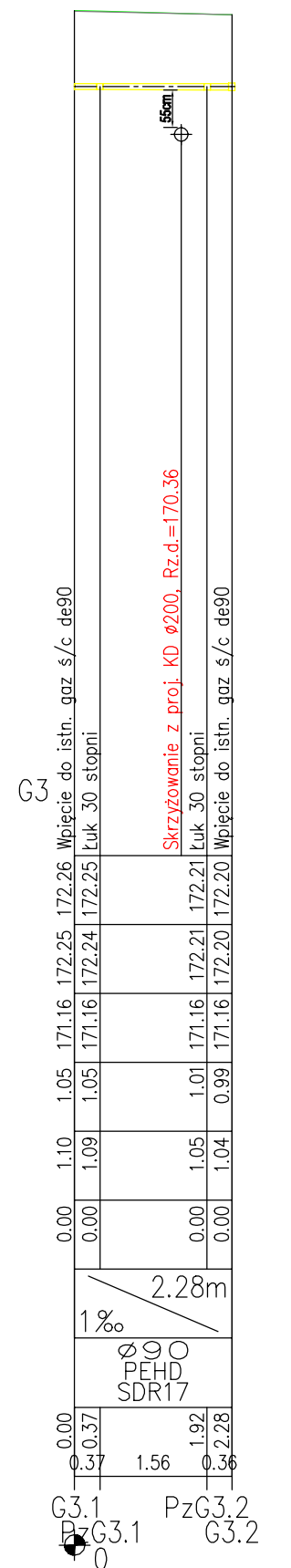
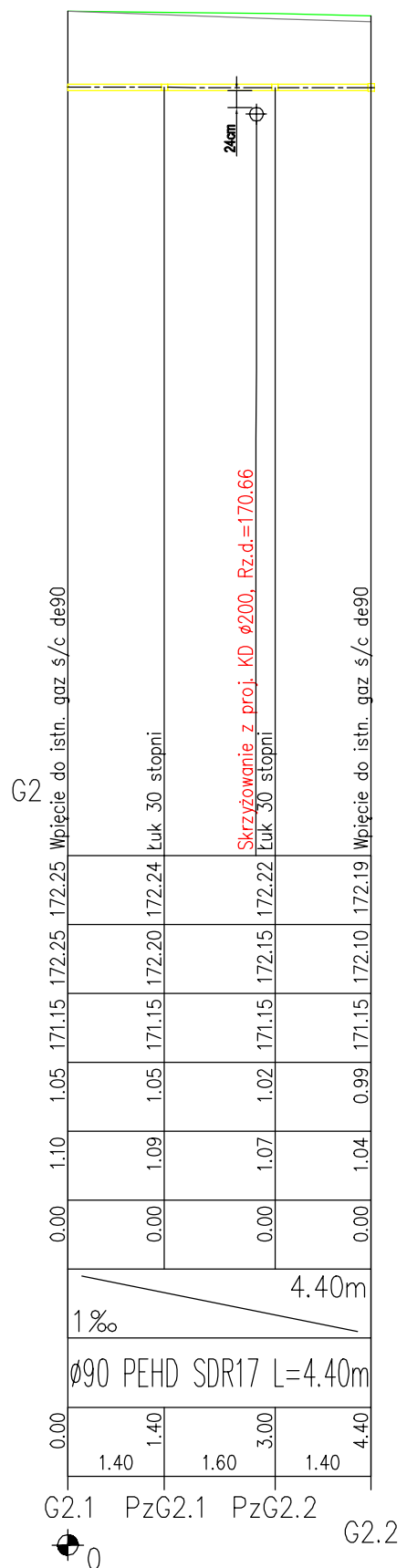
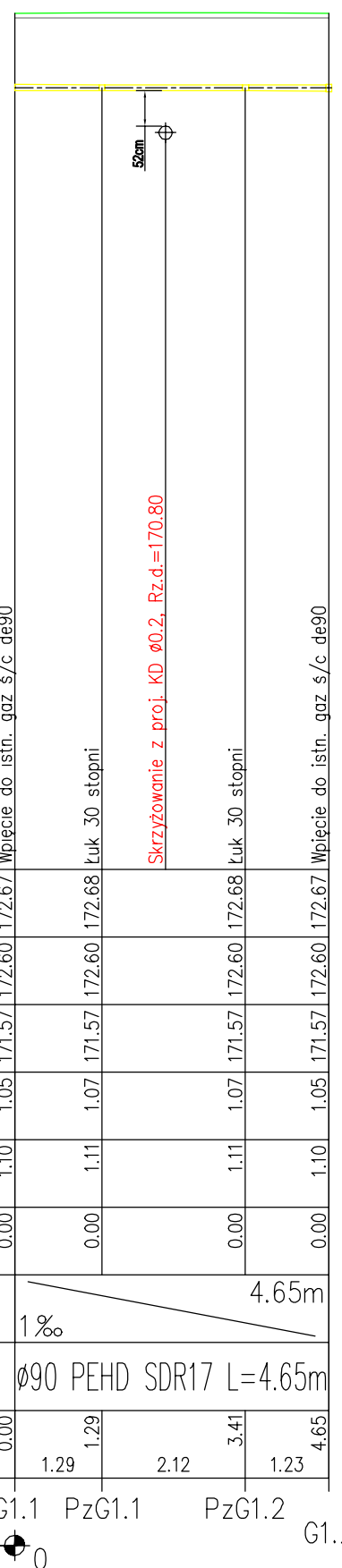
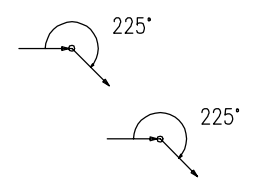
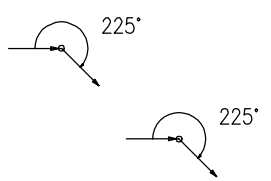
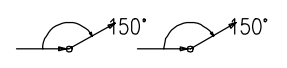
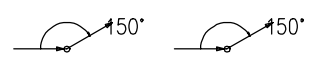


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.



PROJ. RZĘDNA TERENU		172.67	172.67	172.67	172.67
RZĘDNA TERENU ISTN.		172.60	172.60	172.60	172.60
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU		171.57	171.57	171.57	171.57
NAZIOM		1.05	1.07	1.07	1.05
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU		1.10	1.11	1.11	1.10
PODSYPKA		0.00	0.00	0.00	0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% 4.65m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø90 PEHD SDR17 L=4.65m			
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.29	2.12	3.41
HEKTOMETRY		G1.1	PzG1.1	PzG1.2	G1.2

PROJ. RZĘDNA TERENU		172.25	172.25	172.25	172.25
RZĘDNA TERENU ISTN.		172.25	172.25	172.25	172.25
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU		171.15	171.15	171.15	171.15
NAZIOM		1.05	1.05	1.02	0.99
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU		1.10	1.09	1.07	1.04
PODSYPKA		0.00	0.00	0.00	0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% 4.40m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø90 PEHD SDR17 L=4.40m			
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.40	1.60	3.00
HEKTOMETRY		G2.1	PzG2.1	PzG2.2	G2.2

PROJ. RZĘDNA TERENU		172.26	172.26	172.26	172.26
RZĘDNA TERENU ISTN.		172.25	172.24	172.21	172.20
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU		171.16	171.16	171.16	171.16
NAZIOM		1.05	1.05	1.01	0.99
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU		1.10	1.09	1.05	1.04
PODSYPKA		0.00	0.00	0.00	0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% 2.28m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø90 PEHD SDR17			
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.37	1.56	1.92
HEKTOMETRY		G3.1	PzG3.1	PzG3.2	G3.2

PROJ. RZĘDNA TERENU		171.64	171.64	171.64	171.64
RZĘDNA TERENU ISTN.		171.68	171.67	171.66	171.65
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU		170.54	170.54	170.54	170.54
NAZIOM		1.05	1.07	1.07	1.05
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU		1.10	1.11	1.11	1.10
PODSYPKA		0.00	0.00	0.00	0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% 2.45m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø90 PEHD SDR17			
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.64	1.17	1.81
HEKTOMETRY		G4.1	PzG4.1	PzG4.2	G4.2

INWESTOR	Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle ul. Grzegorza Piramowicza 32 47-200 Kędzierzyn-Koźle			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	DROG - PLAN Przemysław Dłubała ul. Styki 5/2, 49-200 GRODKÓW			
TEMAT	"Budowy drogi dojazdowej do posesji ul. Wyspiańskiego od nr 28 do nr 40"			
Nazwa rys.	PROFIL PODŁUŻNY PRZEBUDOWY ODCINKÓW GAZOCIĄGU ŚREDNIEGO CIŚNIENIA			
Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Podpis	
Instalacyjna	Projektant	mgr inż. Agata Kozłowska	305/DOŚ/10	<i>[Signature]</i>
	Sprawdzający	mgr inż. Marcin Krysz	OPL/1615/PBS/18	<i>[Signature]</i>
Elektryczna	Projektant			
	Sprawdzający			
FAZA	SKALA	BRANŻA	DATA	NR RYS.
PW	1:100/100	instalacyjna	05.2021	S.5.1