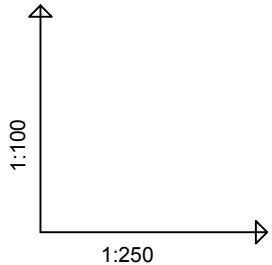


Nawierzchnia istn. [m]

Nawierzchnia proj. [m]

Działki-przecięcia [m]



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

77.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.

RZĘDNA TERENU PROJEKT.

RZĘDNA OSI PROJEK. GAZOCIĄGU

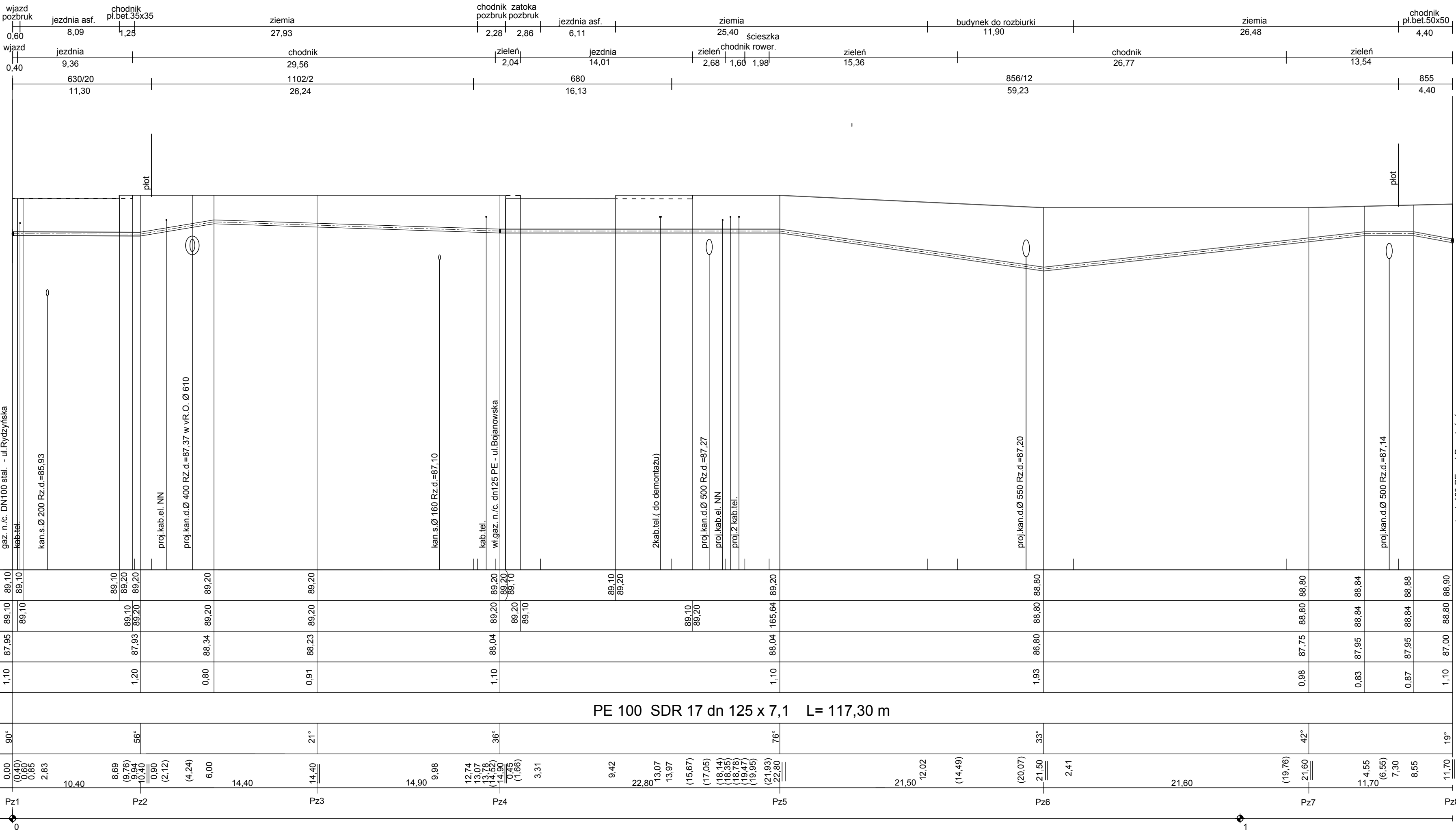
ZAGŁĘBIENIE PROJEK. GAZOCIĄGU
(od górnej tworzącej rury)

GAZ.-ŚREDNICA, MATERIAŁ, DŁUGOŚĆ

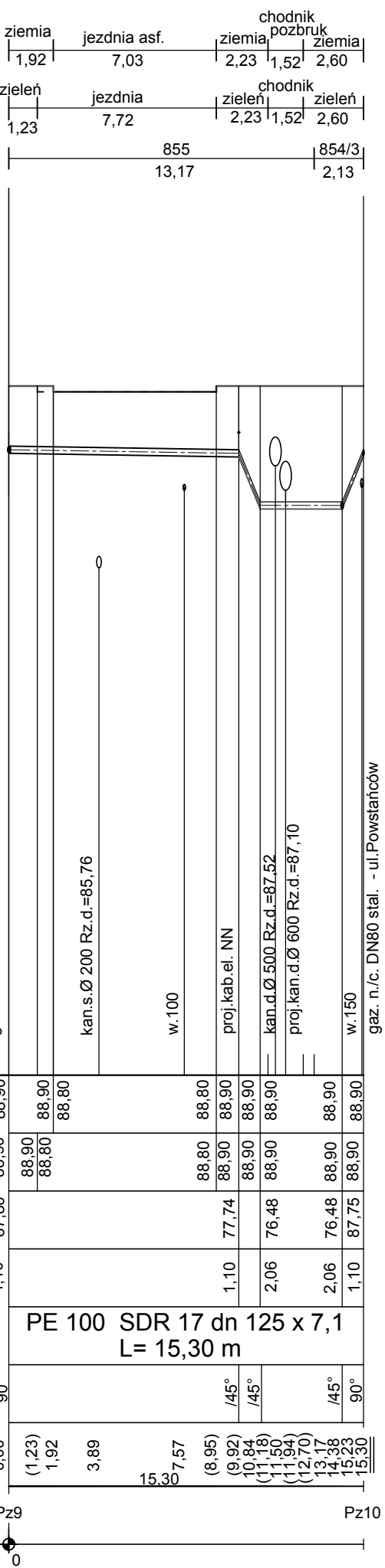
KĄTY POZIOME / PIONOWE

PUNKTY ZAŁAMANIA /ODLEGŁOŚCI

HEKTOMETRY



PE 100 SDR 17 dn 125 x 7,1 L= 117,30 m



PE 100 SDR 17 dn 125 x 7,1
L= 15,30 m

<div>WYKONAWCA</div> <div><div><div><div><div><div></div><div>PROJEKT</div></div></div><div><div><div><div><div><div>Biurowy Projektowo - Konsultingowe</div><div>MKM - PROJEKT</div><div>inż. Marcin Kuciak</div><div>ul. Kacimierza Wielkiego 5/1</div><div>61-863 Poznań</div><div>tel./fax. 61-897-14-27</div></div></div></div></div></div></div></div></div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	PROFIL PODŁUŻNY			
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	Henryk Dopierala	378/89/PW	Instalacyjno - inżynieryjne w specjalności sieci gazowej	
INWESTOR	Sprawdzający	Roman Maliński	44/89/PW	Instalacyjno - inżynieryjne w specjalności sieci gazowej	
	Gmina Poniec Rynek 24 64-125 Poniec				
TEMAT Przebudowa sieci gazowej w ramach przebudowy skrzyżowania dróg powiatowych nr 4803P i 4906P m. Poniec	DATA:	06.2021	SKALA:	1:100/250	
	BRANŻA:	GAZOWA	RYSUNEK NUMER:	2	ARKUSZ NUMER:
					-