


NR WĘZŁA		LEGENDA
WŁĄCZENIE PROJ. GAZOCIĄGU Dz225 DO ISTN. GAZOCIĄGU DN200 STAL		
G1,G19,		1-ZŁĄCZKA DO ŁĄCZENIA RUR STAL/PE
SCHEMAT SIECI GAZOWEJ PROJ. Dz225 Z PROJ. Dz63		
G5,		1-TRÓJNIK REDUKCYJNY Dz225/Dz90 mm 2-REDUKCJA Dz90/Dz63 mm
WŁĄCZENIE PROJ. GAZOCIĄGU Dz110 DO ISTN. GAZOCIĄGU Dz110 PE		
Gs1,Gs9,		1-MUFA ELEKTROOPOROWA Dz110
WŁĄCZENIE PROJ. SIECI GAZOWEJ Dz63 Z ISTN. Dz63 PE		
G5.3,		1-ZASUWA Z KRÓĆCAMI PE DN50 DO ZGRZEWANIA
SCHEMAT MONTAŻU ZASUWY DN200 NA GAZOCIĄGU Dz225		
G4z,G7z,		1-ZASUWA KLINOWA Z KRÓĆCAMI PE DO ZGRZEWANIA DN200

- LEGENDA:
- g — PRZEBUDOWYWANA SIEĆ GAZOWA NISKIEGO CIŚNIENIA
 - gs — PRZEBUDOWYWANA SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
 - — — — — PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA PRZEBUDOWYWANEJ SIECI GAZOWEJ N/C
 - — — — — PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA ISTNIEJĄCEJ SIECI GAZOWEJ
 - × × — — — — — ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA DO LIKWIDACJI

		DTŚ S.A.						
		40-877 KATOWICE UL. MIESZKA I Nr 10 TEL. 32/250-27-15, 250-29-04						
INWESTOR:		Województwo Opolskie, ul. Piastowska 14, 45–082 Opole – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127, 45–231 Opole						
NAZWA INWESTYCJI:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 423 w m. Zdzieszowice						
ADRES INWESTYCJI:		Zdzieszowice, ulice: Opolska, Kozielska						
TYTUŁ RYS.:		Schemat montażowy sieci gazowej kn. 0+900 – 1+000.						
Funkcja:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.:	Podpis	Data	Faza	Skala rys.	Nr rys.
Projektant:	mgr inż. Renata Osuch	INSTALACJA CEPL.–MENT.– GAZ.–KAN.–WOD.	SLK/2284/P00S/09		10.2021	PW	1:500	G-04
Sprawdzający:	mgr inż. Tymon Szczepny	INSTALACJA CEPL.–MENT.– GAZ.–KAN.–WOD.	SLK/1967/P00S/07					
Asystent projektanta:	mgr inż. Aleksandra Wróbel	INSTALACJA CEPL.–MENT.– GAZ.–KAN.–WOD.	–					