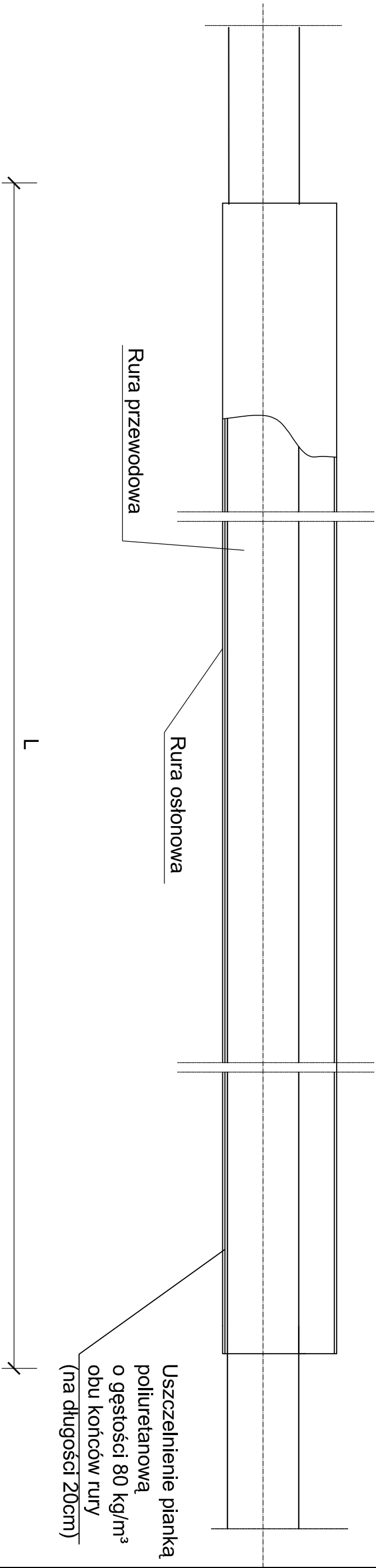
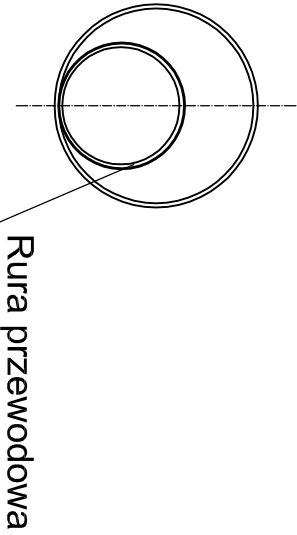



UKŁOŻENIE RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ



Lp.	Numer przewodu gazowego	Średnica rury przewodowej	Średnica rury osłonowej	Długość rury osłonowej
1	G43 - G45	dn250mm	dn315mm	Lc=46,0m



<i>Inwestor:</i> Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy ul. Toruńska 174 a 85-844 Bydgoszcz tel. (052) 582-27-23, fax. (052) 582-27-77		Budowa II etapu ul. Ogóńskiego w Bydgoszczy na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Jana Pawła II z przebudową ul. Glinki na odcinku od ul. Jana Pawła II do ul. Magnuszewskiej oraz budowę węzła drogowego Jana Pawła II – Glinki		Rys. 3	
Biuro projektów:		Branża gazowa – usunięcie kolizji z siecią gazową w ul. Glinki – projekt wykonawczy.			
		Ułożenie rury przewodowej w rurze osłonowej			
ul. J.H. Dobrowskiego 316 60-406 Poznań tel./fax (061) 843-20-96		Projektował	mgr inż. Krzysztof Kokoszka	WKP/0154/P00S/03	<i>U. Włodarczyk</i>
		Sprawdził	mgr inż. Grażyna Nowicka	7131/80/P/2001	<i>o.d.</i>
ROZPRACOWANIE I POKRYCIE NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĄ BEZ ZADZIAŁALNOŚCI BUREAU PROJEKTOWY DAP-MED-PROJECT					
UŁOŻENIE RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ		Data 10.2017			