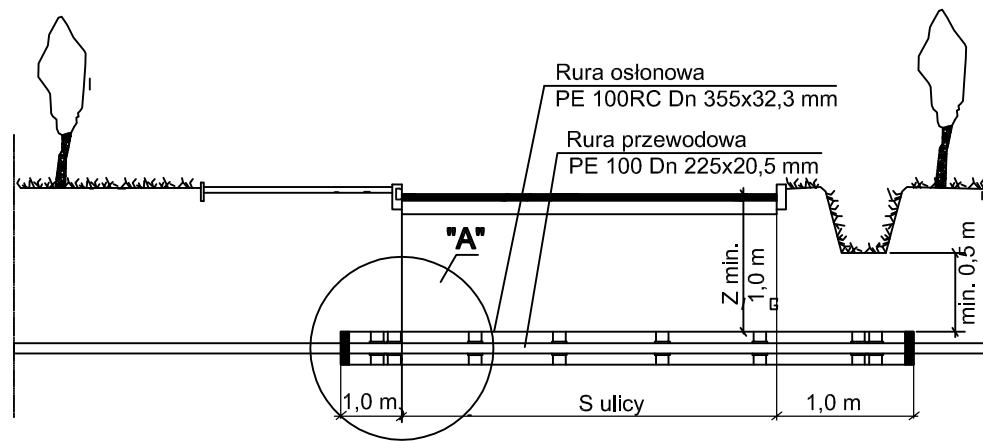
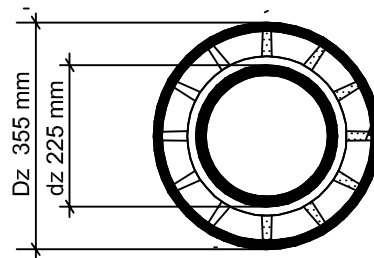


# PRZEJŚCIE GAZOCIAGU POD DROGA -rysunek typowy.



Uwaga:

Rzędne posadowienie gazociągu zgodne z profilami podłużnymi.



szczegół "A" wg. rys Nr 4

<p align="center"><b>MaKo consulting</b> 21-450 Stoczek Łukowski ul. H. Sienkiewicza 19</p>		
INWESTOR:	Zarząd Dróg Grodzkich w Zamościu ul. Kilińskiego 86	STADIUM:
OBIEKT:	Przebudowa sieci gazowej śr/ciś.	<b>P. B-W</b>
TYTUŁ:	Schematy przejścia gazociągu pod drogą.	SKALA:
		<b>1:50</b>
BRANŻA:	Technologia	<b>6</b>
PROJEKTANT:	inż. Wiesław Ciechomski	
	LUB/0163/P005/05	