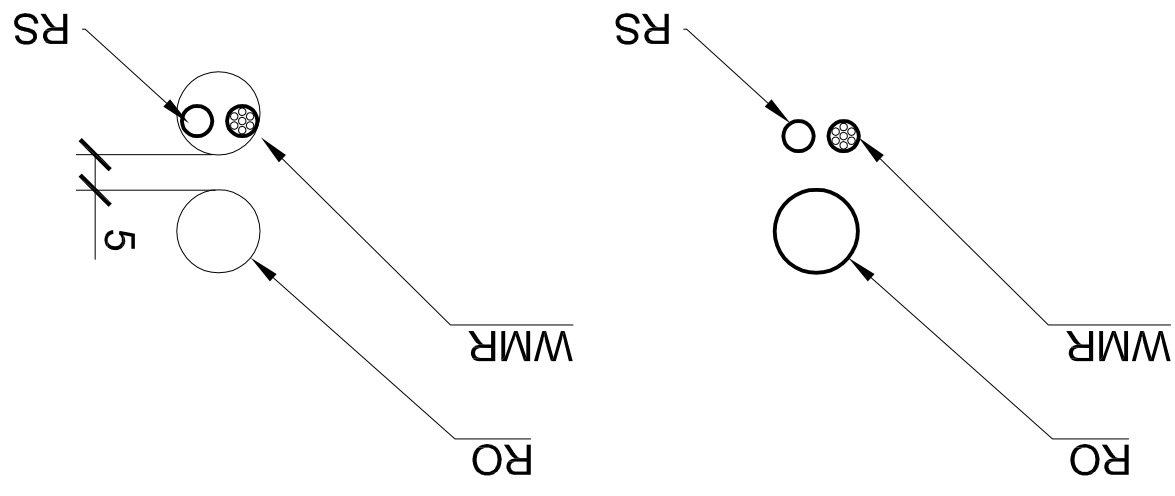



KANAL TECHNOLOGICZNY MINIMALNY

KTu uliczny
KTP przepustowy



RO Rury osłonowe $\phi 110$ mm
RS rury światłowodowe $\phi 40$ mm
WMR wiązka mikrorur

<div>  <div> <div>jednostka projektująca:</div> <div>BUDOWNICTWO OGÓLNE</div> <div>mgr inż. Agata Rybczyńska</div> <div>49-100 Niemodlin, ul. Chopina 9</div> </div> </div>	<div> <div>Zadanie: Przebudowa drogi w Wydrowicach-RSP</div> <div>Gmina Niemodlin Wydrowice dz. nr 51, 52 k.m.3</div> </div>		<div> <div>Schemat kanału technologicznego</div> <div>Skala 1:10</div> </div>	
	<div> <div>Zamawiający:</div> <div>Gmina Niemodlin</div> <div>ul.Bohaterów Powstań Śląskich 37</div> <div>49-100 Niemodlin</div> </div>	<div> <div>237/94/OP</div> <div>24/95/OP</div> </div>	<div> <div>14.03.2022 r.</div> <div>RYS. 5.1</div> </div>	<div> <div>projekt drogowy:</div> <div>projektant: mgr inż. Piotr Rybczyński</div> <div>sprawdzający: mgr inż. Janusz Truch</div> </div>