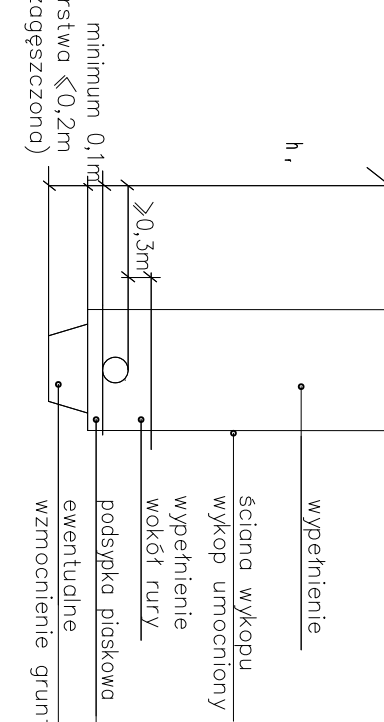


# SCHEMAT UKŁADANIA PRZEWODÓW KANALIZACYJNYCH Z RUR Z PVC:



JWAG

- po odrobieniu istniejącego uzbrojenia w tule, pobrany skan profilu kanielizacji szanitarnej i doświadczeń projektowane rzeźbne do rzeczywistych
- rzeźbne wzdłuż kasy D400 projektowanych studni
- doświadczeń do istniejących rzeźbnych nawierzchni ulicy
- numeracja studni zgodnie z planem sytuacyjnym rysunek
- rozpatrywać razem z planem sytuacyjnym rysunek nr 1
- normalne zgłoszenie g-0,8m, t-0,6 m, w-1,6-1,8 m, e-

<b>Inwestor</b>	<b>Wykonawca</b>	<b>ALAD ARS</b>
<b>Lesznowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.</b>	<b>ALAD ARS Instalacje Sanitarne</b>	<b>ALAD ARS</b>
<b>ul. Porzecznego 50</b>	<b>ul. Szarych Kosci 1</b>	<b>ul. Szarych Kosci 1</b>
<b>03-506 Lesznowo</b>	<b>03-287 Lesznowo</b>	<b>03-287 Lesznowo</b>
<b>ALAD ARS</b>		
<b>Nazwa inwestycji</b>		
Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej z przyłączeni w m. Łazy, g. Lesznowo		
<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr upraw.</b>	<b>Specjalność</b>
<b>mgr inż. Grzegorz Gliński</b>	<b>MAZ/0159/ P.005/12</b>	<b>sanitarna</b>
<b>mgr inż. Piotr Szaryński</b>	<b>MAZ/04827 P.005/09</b>	<b>sanitarna</b>
<b>mgr inż. Piotr Motkowiński</b>		<b>sanitarna</b>
<b>Tęże rysunku</b>	<b>Stadium</b>	<b>Brzozo</b>
	<b>P.B.</b>	<b>secc</b>
<b>Profil podłazowy kanalizacji sanitarnej</b>	<b>Nr rysunku</b>	<b>Skala</b>
	<b>2.4</b>	<b>1:100</b>
		<b>1:300</b>

