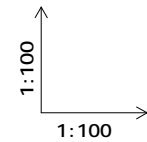


\_\_\_\_\_



RZĘDNA TERENU		236,02	238,02			236,66	237,96			236,55	237,97			236,62	238,04			236,65	238,12	238,15	
RZĘDNA DNA KANAŁU		236,70	238,08			236,74	238,12			236,70	238,12			236,62	238,04			236,65	238,12	238,15	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1,32	1,36	1,38		1,30	1,43	1,42		1,42				1,42				1,47			
SPADKI I DŁUGOŚCI		i= 2,0% L=2,10m				i= 2,2% L=1,80m				i= 2,0% L=5,40m											
MATERIAŁ I ŚREDNICE		PVC-U klasyS SDR34 SN8 PVC 160				PVC-U klasyS SDR34 SN8 PVC 160				PVC-U klasyS SDR34 SN8 PVC 160											
ODLEGŁOŚCI		0,00	0,74	2,10		0,00	0,65	1,49	1,80		0,00			3,45				5,40			
OZNACZENIA		Di1				Di2				Di3											

SKALA RYSUNKU	1:100/100	NUMER RYSUNKU	S-12
---------------	-----------	---------------	------