



RZĘDNA TERENU [m]	106,2	106,2	66,29	66,29
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU [m]	104,6	104,6	64,59	64,59
ZAGŁĘBIENIE OSI [m]	1,60	1,60	1,70	1,70
MATERIAŁ	PEø40 SDR 11			
DŁUGOŚĆ [m]	2,5	5,4	1,60	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,50	7,9	9,5

<b>Temat opracowania:</b> BUDOWA STUDNIA GŁĘBINOWEJ NA POTRZEBY ZWYKŁE WRAZ Z INSTALACJĄ WODOCIĄGOWĄ	
<b>Temat rysunku:</b> PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ	
<b>Inwestor:</b> NADLEŚNICTWO SZUBIN	
<b>Projektant:</b> PIOTR MŁYNAREK, UPR. KUP/0059/PWOS/14 W ZAKRESIE INŻYNIERII SANITARNEJ	
SKALA 1:100	DATA 30.6.2021 r.
Rys. 2	