



Nazwa	Wysokość terenu 1	Rzędna linii spadku	Rura - średnica nominalna [mm]
S3	95.68	94.38; 94.76; 94.95	-
S4	95.75	94.64; 94.76	400.00
S2	95.75	94.38	500.00
Sd3	95.59	94.89	200.00
W1	95.68	95.07	160.00

NAZWA ZADANIA		
<b>Przebudowa ulicy Kowalskiej w Pruszkowie</b>		
INWESTOR		
<b>Prezydent Miasta Pruszkowa ul. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków</b>		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
<b>MT-PROJEKT Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9 05-600 Grójec</b>		
BRANŻA	FAZA PROJEKTU	
<b>Sanitarna</b>	<b>Projekt wykonawczy</b>	
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
<b>mgr inż. ROMAN FURMANIAK</b>	<b>GP.7342/75/80/91</b>	
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
<b>inż. EMILIA SOKÓŁ</b>		
TYTUŁ RYSUNKU		
<b>Schemat rozwinięcia studni Sd3</b>		
DATA	SKALA	ARKUSZ
<b>03.2021</b>	<b>1:20</b>	<b>1/1</b>
		NUMER RYSUNKU
		<b>BD.05.03</b>