


#### OZNACZENIA:

F100	tuleja PE z kołnierzem DN100
T100	trójnik żeliwny kołnierzowy DN100/100
Z100	zasuwa żeliwna kołnierzowa PN16 DN100
T110/90	trójnik PE redukcyjny DN110/90
F80	tuleja PE z kołnierzem DN80
Z80	zasuwa żeliwna kołnierzowa PN16 DN80
FF80	króciec dwukołnierzowy DN80 L=1000mm
K80	kolano kołnierzowe stopowe DN80
HP80	hydrant nadziemny DN 80
R110/40	redukcja PE 110/40
Z40	Zasuwa ISO do przyłączy DN40

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		KMP INŻYNIERIA SANITARNA Kamil Paplerowski Ul. Pozłomkowa 4/14, 09-200 Sierpc NIP:776 167 32 65		 <b>KMP INŻYNIERIA SANITARNA</b>
TEMAT:		Budowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączem		
INWESTOR:		Gmina Rościszewo ul. Armii Krajowej 1, 09-204 Rościszewo		
PROJEKTOWAŁ:		NR UPR.	PODPIS	
mgr inż. Kamil Papierowski		MAZ/0400/PWBS/16		
OPRACOWAŁA:		NR UPR.	PODPIS	
-				
TYTUŁ RYS.:		Schemat montażowy sieci		
SKALA:		-	DATA:	
FORMAT:		A4	lipiec 2022	
		NR RYS.:		
		S3		
		str.:	9	