



LEGENDA:

- przewód kan. sanitarnej z PVC
- przewód kan. technologicznej z HDPE
- przewód odpowietrzający z PVC

- projektowana wywiewka kanalizacyjna d110/d160
- plon kanalizacji sanitarnej
- plon kanalizacji technologicznej
- rewizje pionowa i pozioma

INWESTOR :			
MIASTO STOLECZNE WARSZAWA URZĄD DZIELNICY BIELANY UL. ŻEROMSKIEGO 29 01-482 WARSZAWA			
Tytuł projektu :			
REMONT ZAPLECZA KUCHENNEGO W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 289 IM. HENRYKA SIENKIEWICZA W WARSZAWIE PRZY UL. BRONIEWSKIEGO 99A W WARSZAWIE.			
Adres Budowy :			
ul. Broniewskiego 99a, 01-876 Warszawa dz.nr 9 obręb 7-06-01 jednostka ewid. 146504.8 Białany			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Agnieszka Oleżowska-Zakrzewska	INŻYNIER PROJEKTU:	mgr inż. Michał Krawczyk
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jędrzej Gódlowski	INŻYNIER WERYFIKACJI:	mgr inż. Szymon Szewczyk
GENERALNY PROJEKTANT :			
MM SECURE DESIGN			
Mociej Mociąg			
03-352 Warszawa, ul. Rembińskiego 20 lok. 403 tel. 534385008, m.mociag79@wp.pl			
FAZA : PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA : SANITARNIA			
Tytuł rysunku :			
Instalacja kanalizacji sanitarnej i technologicznej			
- rozwińnięcie.			
DATA:	02.09.2020	SKALA:	
SYGNATURA:	SKALA	NUMER RYSUNKU:	RYSUJĄCY
	P-13	IS-09	A