


- LEGENDA:
- wz Ø25 PRZEWODY WODY ZIMNEJ
 - wc Ø25 PRZEWODY WODY CIEPŁEJ
 - wcc Ø25 PRZEWODY WODY CYRKULACYJNEJ
 - S Ø110 PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ
 - S Ø160 PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ PODPOSADZKOWEJ
 - D Ø150 PRZEWODY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - R REWIZJA KANALIZACYJNA
 - ZN Ø110 ZAWÓR NAPIETRZAJĄCY KANALIZACYJNY

- UWAGI:
- Oznaczenia pionów zachowano z dokumentacji archiwalnej
 - Trasę przebiegu instalacji kanalizacji sanitarnej podposadzkowej przyjęto z archiwalnej dokumentacji projektowej, po wielokrotnych przebudowach instalacja podposadzkowa może mieć inny przebieg

 <div>BIURO PROJEKTOWE</div>		Inwestor: SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU ul. Juraszów 7/19 60-479 POZNAŃ	
BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT" ul. Mleczna 2/IIIp. 49-300 BRZEG			
Temat projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT WYMIANY INSTALACJI WODY (ZIMNEJ, CIEPŁEJ, CYRKULACJI) I INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ W SZPITALU WOJEWÓDZKIM W POZNANIU - BUDYNEK A - ROTUNDA		
Lokalizacja:	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU ul. Juraszów 7/19 60-479 POZNAŃ		Branża: sanitarna
Nazwa rysunku:	BUDYNEK A - ROTUNDA PROJEKT WYMIANY INSTALACJI WODY I KANALIZACJI SANITARNEJ RZUT PIWNIC - INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI		Skala: 1:100
Autorzy:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03	
Sprawił:	mgr inż. Mirosław Skowron	11/2000/OP	
			Data: Styczeń 2021
			Nr rysunku: A/S-1.2