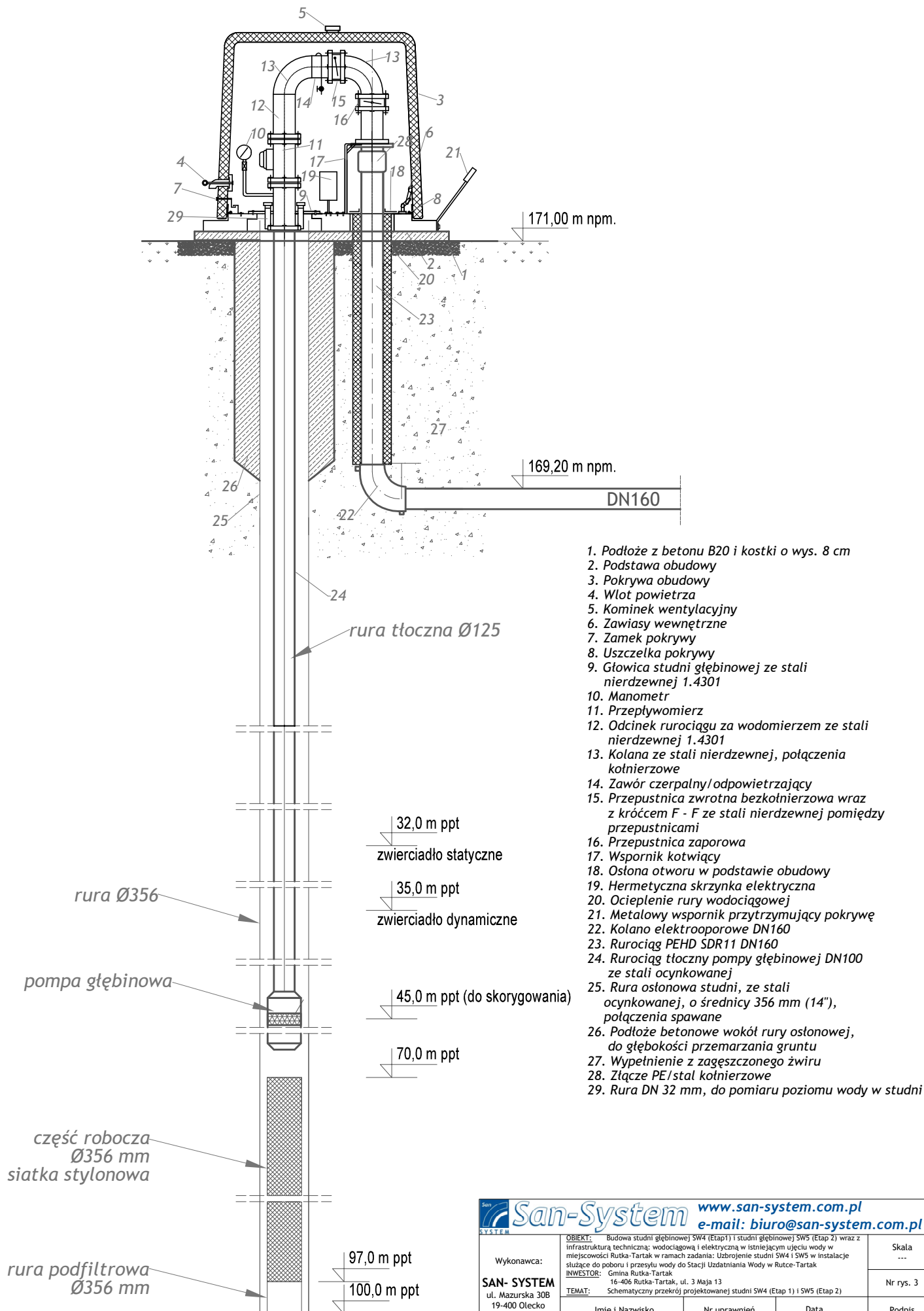



Schematyczny przekrój projektowanej  
studni nr SW4 (Etap I) i SW5 (Etap II)





San-System

SYSTEM

[www.san-system.com.pl](http://www.san-system.com.pl)  
e-mail: [biuro@san-system.com.pl](mailto:biuro@san-system.com.pl)

<p>Wykonawca:</p> <p><b>SAN- SYSTEM</b> ul. Mazurska 30B 19-400 Olecko</p>	<p><b>OBIEKT:</b> Budowa studni głębinowej SW4 (Etap1) i studni głębinowej SW5 (Etap 2) wraz z infrastrukturą techniczną: wodociągową i elektryczną w istniejącym ujęciu wody w miejscowości Rutka-Tartak w ramach zadania: Uzbrojenie studni SW4 i SW5 w instalacje służące do poboru i przesyłu wody do Stacji Uzdatniania Wody w Rutce-Tartak</p> <p><b>INWESTOR:</b> Gmina Rutka-Tartak 16-406 Rutka-Tartak, ul. 3 Maja 13</p> <p><b>TEMAT:</b> Schematyczny przekrój projektowanej studni SW4 (Etap 1) i SW5 (Etap 2)</p>			<p>Skala ...</p>
				Nr rys. 3
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	29.04.2025 r.	
Opracowała	mgr inż. Justyna Sawicka	_____	29.04.2025 r.	