


- UWAGI:
1. UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I OPISOWEJ PROJEKTU STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 2. WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ I OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI.
 3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI, ORAZ SPRAWDZIĆ WYMIARY I RZĘDNE Z NATURY, W SZCZEGÓLNOŚCI RZĘDNE ISTNIEJĄCYCH PRZEWODÓW. WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI, W TYM WYSTĄPIENIE W TERENIE NIEZINWENTARYZOWANYCH PRZEWODÓW, ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOMI CELEM DOKONANIA KOREKTY ROZWIĄZANIA PROJEKTOWEGO.
 4. NAPOTKANE NA TRASIE KABLE I PRZEWODY POWINNY BYĆ ZABEZPIECZONE PRZED USZKODZENIEM.
 5. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I MATERIAŁOWE POWINNY POSIADAĆ ODPWIEDNIE CERTYFIKATY I ATESY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONYWANE ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
 6. POZIOM GÓRNEJ POWIERZCHNI WŁAZÓW STUDI DOPASOWAĆ DO RZĘDNYCH TERENU, W NAMERZNIACH UTWARDZONYCH POWINIEN BYĆ RÓWNY Z NIĄ, NA TRAWNIKACH, ZIELEŃCACH ITP. POWINIEN ZNAJDOWAĆ SIĘ PONAĐ TERENEM.

<div>ORLEN S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock</div>		<div>STADIUM:</div> <div>PW</div>
<div></div>	<div>AGP1 sp. z o.o. 53-150 Wrocław, ul. Gajowicka 166/5</div>	<div>REWIZJA:</div> <div>-</div>
<div>TEMAT:</div>	<div>BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi</div>	<div>DATA:</div> <div>05.2026</div>
<div>ADRES:</div>	<div>ul. Piłsudskiego 103, 05-270 Marki działka nr 14, 15, obręb ew. 0031, jednostka ew. 143402_1</div>	<div>SKALA:</div> <div>1:50</div>
<div>NAZWA RYSUNKU:</div>	<div>ZBIORNIK RETENCYJNY NA WODY OPADOWE</div>	<div>NR RYS.:</div> <div>I27</div>
<div>INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT:</div>	<div>mgr inż. Elżbieta Bester uprawnienia nr 324/90/UW specjalność instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci sanitarnych, uprawnienia nr 116/79/WBPP specjalność instalacje sanitarne</div>	