




<p>Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy AGC&amp;S Sp. z o.o. Kopowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione.</p>	
<h2>RYSUUNKI ZWIĄZANE</h2>	
<p>TYTUŁ RYSUNKU</p>	NR RYSUNKU
Rzut. poziom 0.00	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-001
Rzut. poziom +1.137	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-003
Rzut. poziom +18.55	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-004
Rzut. poziom +7.00	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-002
Asymetria funkcji (w par. 4.10)	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-005
Przekr. A-A	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-006
Przekr. B-B	ZT1UOK-PW-P4-1-0-LB-07-G-AS-007

	-	-
RECIV	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
0	-	-
Wydział farmacji		
	TEMAT	PROMIS
		05.2015
		DATA

<p><b>MINISTERSTWO ROLNICTWA I KRAJOWYCH SPRAW</b></p> <p>Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko</p> <p>"Uprządkowanie gospodarki odpadami na terenie służebnicy komunalnej"</p>	 
--	---

INWESTOR	PROJEKTANT
 <p>Magda Zalcik Główny Inżynier Opiekunki Komunalnych Sp. z o.o. 62-510 Końin, POLSKA</p>	<p>INSTAL-SERVIS Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 15 62-500 Kalisz</p>
<p>WYKONAWCA - WYKONAWCA PRAC PROJEKTOWYCH</p>  <p>INTERPOL Engineering and Umwelttechnik GmbH Griesen Heidegasse 8 1050 Wien, AUSTRIA</p>	<p>ERBUD Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 300A, 02-819 Warszawa, POLSKA</p>
	 <p>introl S.A. ul. T. Kosciuszki 112 40-519 Katowice, POLSKA</p>

PRZYZNANO PROJEKTOWI				PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA				INSTALACJA RUROCIĄGÓW PARY POMOCNICZEJ	
TYTUŁ PROJEKTU				SCHEMAT STACJI REDUKCYJNEJ 13/7 BAR	
PLANOWA		INNE UZASADNIENIE	INNE UZASADNIENIE	PODPISE	DATA
OPROJEKTOWA	mgr inż. Tadeusz Gopczarek	WMP/0359/PWOS/09	WMP/0359/PWOS/09	<i>[Signature]</i>	05.2015
PROJEKTOWA	mgr inż. Tadeusz Gopczarek	WMP/0359/PWOS/09	WMP/0359/PWOS/09	<i>[Signature]</i>	05.2015
SPRACUJĄCY	mgr inż. Julian Piekiet	GPB/1734267/88		<i>[Signature]</i>	05.2015
BRANŻA		INNE UZASADNIENIE		REWIZJA	ANALIZA
-		ZTIUK-PMW-4-10-PLB-1-GS-H0102		0	1 / 1