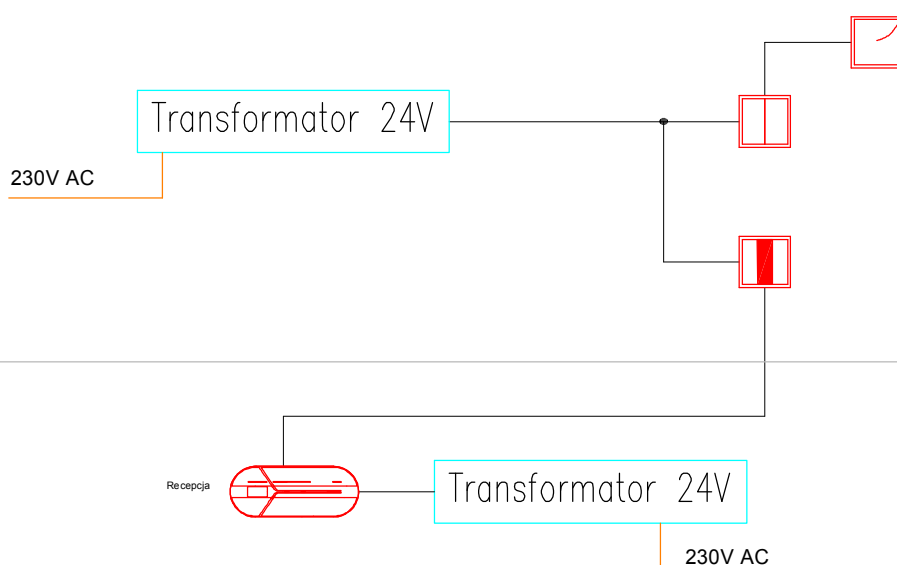



# LEGENDA

	Centrałka systemu przywoławczego
	przycisk przywoławczo - pociągowy
	Przycisk kasujący
	Lampka sygnałowa
	Przewód YTKSY 2x2x0,8mm2
	Zasilanie centrali przewód N2XH 3x2,5mm2

## Przykładowy schemat instalacji przyzywowej dla jednej toalety



Wszystkie sygnały poprowadzić do centrali w recepcji

ZAMIENNY PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
 <p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>MARIUSZ SZCZURASZEK</b></p>		<p>data:</p> <p><b>MAJ 2019r.</b></p>
<p>ul. Szkolna 8 63-400 Ostów Wielkopolski</p>		<p>rys. nr</p> <p><b>IT-09</b></p>
<p><b>BUDOWA ZAKŁADU PRZYRODOLECZNICZEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W NOWEJ WSI ŁAWECKIEJ</b></p> <p><b>Nowa Wieś Ławecka, 11-220 Górowo Ławeckie obr. Nowa Wieś Ławecka działki nr 102/9, 102/13, 111/2</b></p>		
<p>Inwestor: Gmina Górowo Ławeckie ul. Kościuszki 17 11 - 220 Górowo Ławeckie</p>		
<p><b>Instalacja przywoławcza toalet ON - Schemat</b></p>		<p>skala</p> <p>-</p>
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT ELEKTRYKA	<p>mgr inż. Wojciech Gąsiorok nr ewid. WKP/0392/PWOE/12 upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</p>	
SPRAWDZAJĄCY ELEKTRYKA	<p>mgr inż. Krzysztof Kazimierz Just nr ewid. WKP/0175/POOE/09 upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</p>	
ASYSTENT ELEKTRYKA	Kamil Małag	