



LEGENDA:

RT-06.1 - ROZDZIELNICA 1 CIĄGU OCZYSZCZANIA MECHANICZNEGO

RH-01 - ROZDZIELNICA HYDROFORU

ZM-6.01.3 - ZAWÓR ELEKTRYCZNY PŁUCZKI PIASKU

SK-6.01.1 - PRZENOŚNIK SKOŚNY PIASKU

WS-SK-6.01.1 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY PRZENOŚNIKA SKOŚNEGO PIASKU

MPP-6.01.1 - MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE PŁUCZKI PIASKU

WS-MPP-6.01.2 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY MIESZADŁA PŁUCZKI PIASKU

WE-6.01.1 - WENTYLATOR ODCIĄGU POWIETRZA ZŁOWONNEGO Z SIT

WS-WE-6.01.1 - WYŁĄCZNIK SERWISOWY WENTYLATORA WE-6.01

SL-6.01.2 - PRZENOŚNIK ŚLIMAKOWY PIASKU

WS-SL-6.01.2 - WYŁĄCZNIK SERWISOWE PRZENOŚNIKA ŚLIMAKOWEGO - PRZY NAPĘDZIE

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Ścieciaszka Druga, gmina Łuków				
Adres inwestycji: Miejscowość: Ścieciaszka Druga działka nr: 10, 11 jednostka ewidencyjna: Łuków - gmina 061105_2 obręb: Ścieciaszka Druga 0022 Branża: TECHNOLOGIA				
Indeks		Data		Rys. Nr  R01
		22.11.2022r.		
00		Faza		P 11.310/22
PT		Skala		
		-		TE51/6.1/2.00

INFORMACYJNIE - OPACOWANIE POZA ZAKRESEM PROJEKTU I REALIZACJI TECHNOLOGII (NUMERACJA URZĄDZEN PRZYKŁADOWA)

SA-5.01 - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY STĘŻENIA GAZÓW W BUDYNKU

C-H2S-5.01 - CZUJNIK SIARKOWODORU

C-CH4-5.01 - CZUJNIK METANU

MA-5.01 - MODUŁ ALARMOWY STĘŻENIA GAZÓW W BUDYNKU (SYGN. DO VE-5.01 i 5.02)

WA-5.01 - WYŁĄCZNIK AWARYJNY

WŁ-5.01 - WYŁĄCZNIK WENTYLATORÓW VE-5.01, VE-5.02

WA-6.02 - WYŁĄCZNIK AWARYJNY (BRANŻA ELEKTRYCZNA)

VE-5.01 - WENTYLATOR

VE-5.01 - WENTYLATOR DWUBIEGOWY 3-faz

PRO-SANIT Biuro Usług Inżynierskich		UMIAG:	Oznaczenia: PE, HDPE, st. 1.4301 (OH18N9), PVC, PVC-U, SPIRO, PN1, PN10, PN16, HA, HA (chrom), EA, BA, B/I, B/II, A15 patrz tabela równoważnych symb. TPRdEI
Daniel Baran			
08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53			
tel. 606364645			

±0,00 = 162,30 m n.p.m.