



LEGENDA:

RT-07.2 - ROZDZIELNICA TECHNOLOGICZNA - WYMIANA SYGNAŁÓW

PM - 7.02 - PRZEPŁYWOMIERZ ELEKTROMAGNETYCZNY FLOKULANTU (REZERWA)

ZB-7.01-04 - ZAWORY AUTOMATYCZNE

CP-7.01 - CZUJNIK POZIOMU ZAGĘSZCZACZA

CP-7.03-05 - CZUJNIKI POZIOMU ZBIORNIKA FLOKULANTU

CP-7.07-08 - CZUJNIKI POZIOMU SYSTEMÓW PODAWANIA OSADU

CT-7.01-02 - CZUJNIKI TEMPERATURY

PD-7.01 - POMPA OSADU

PD-7.02 - POMPA FLOKULANTU

PD-7.03 - POMPA DOZUJĄCA PIX

SU-7.01 - SONDA

MI-7.01-02 - MIESZADŁA

PD-7.03 - ŚRUBY ODWADNIAJĄCE

±0,00 = 170,00m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technologicznym.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opracowanie:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI STEŻYCA DELOWO PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY dz. nr 112/8 obr. 0014 Steżyca Id dz. 2205023_2 Steżyca	Indeks	Data	Rys. Nr
		00	02.2025	R00 P 02.215.13 A24/EL
		Faza	Skala	
Inwestor:	Gninne Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. Steżyca	PT	-	TE51/7/2.00
Branża:	ELEKTRYCZNA			
Rysunek:	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień Specjalność		Podpis
	Projektował:	techn. elektr. Łucja Kadziewicz	10/EL/75 w spec. instalacje elektryczne	
	Sprawił:	mgr inż. Bartłomiej Kadziewicz	106/OL/01 w spec. instalacyjnej	

"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa Dorota Krzywiec-Klein

80-425 Gdańsk, ul. Mickiewicza 8 lok. 2