



CZEŚĆ MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW:

P1a,b,c	Pompy ścieków pompownia ścieków	3 szt
KGR	Krata hakowatasmowa	1 szt
MZ1,2	Sitopaskownik 70l/s	2 szt
K01,2,3,4	Kontener piasek/ skratki	4 szt
ROZ	Rozdzielacz ścieków	1 szt
KR	Krata ręczna awaryjna	1 szt

ZBIORNIK RETENCYJNY

P2a,b,c,d	Pompy ścieków retencionowanych	4 szt
MR1,2	Mieszadła zbiornika retencyjnego	2 szt

REAKTOR BIOLOGICZNY A

MDa1	Mieszadło strefy denitryfikacji 1	1 szt
MDa2	Mieszadło strefy denitryfikacji 2	1 szt
P5a,b	Pompa recyrkulacyjna	2 szt
Cka	Pompa osadu nadmiernego	1 szt
P8a	Pompa recyrkulacji wewnętrznej	1 szt

REAKTOR BIOLOGICZNY B

MDb1	Mieszadło strefy denitryfikacji 1	1 szt
MDb2	Mieszadło strefy denitryfikacji 2	1 szt
P5c,d	Pompa recyrkulacyjna	2 szt
Ckb	Pompa osadu nadmiernego	1 szt
P8b	Pompa recyrkulacji wewnętrznej	1 szt

DCa,b	Pompa dozująca PIX	2 szt
PIX	Zbiornik PIX	1 szt
SEP	Strefa separacji	4 szt
NT	Strefa nityfikacji	2 szt
DNT1,2	Strefa denitryfikacji	4 szt
Z0a,b	Zagęszczacz wtępny osadu	2 szt

D1a,b,c	Dmuchawa biologia / zapasowa	3 szt
Dra, Drb	Dmuchawa do recyrkulacji osadu / zapasowa	2 szt
ZON	Zbiornik osadu nadmiernego	1 szt
DZ	Dmuchawa napowietrzania ZON	1 szt
MZ	Mieszadło ZON	1 szt
P4	Pompa wody nadosadowej	1 szt

GOSPODARKA OSADEM

W	Wirówka odśrodkowa	1 szt
APp	Pompa dozująca polielektrolit	1 szt
CHH	Stacja przygotowanie polielektrolitu	1 szt
PS1,2	Przenośnik osadu odwodnionego	2 szt
PV	Przenośnik wapna	1 szt
APS4	Silos wapna	1 szt
P6	Pompa osadu na wirówkę	1 szt
M02	Pomiar ilości osadów – elektromagnetyczny	1 szt

ODPŁYW ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH

TO	Sito tercjalne	1 szt
M01	Pomiar ilości ścieków	1 szt

DOWÓZ ŚCIEKÓW

ZŚD	Zbiornik ścieków dowożonych	1 szt
STZ	Stacja odbioru ścieków	1 szt
MŚD	Mieszadło ścieków dowożonych	1 szt
P10,11	Pompa ścieków dowożonych	2 szt

	Imię i Nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis	Inwestor: Wójt Gminy Bukowina Tatrzańska ul. Długa 144, 34-530 Bukowina Tatrzańska
Projektował:	mgr inż. Małgorzata Flaka	05.22	MAP/0360/POOS/08		Obiekt, adres:
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Czajka	05.22	MAP/0223/PWOS/05		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BIAŁKA TATRZAŃSKA DZ.NR EWID 300/62, 300/63, 300/64, 300/65, 300/66, 300/67, 300/68, 300/69, 300/70, 300/71, 300/72, 300/73, 300/74, 300/75, 300/76, 300/77, 300/78, 300/79, 300/80, 300/81, 300/82, 300/83, 300/84, 300/85, 300/86, 300/87, 300/88, 300/89, 300/90, 300/91, 300/92, 300/93, 300/94, 300/95, 300/96, 300/97, 300/98, 300/99, 300/100
Opracował:					POWIAT TATRZAŃSKI

TYTUŁ OPRACOWANIA:
TOM II Cz. 1 (T) Projekt architektoniczny - budowlany zamienny branża technologiczna.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: EKOSERVISPOL sp z o.o. Ludźmierska 29 34 - 400 Nowy Targ ekoservis@ekoservis.pl tel: 18 2665928	Tytuł rysunku: Reaktor biologiczny - przekrój B-B	Nr rysunku: T 10.2
	Branża: TECHNOLOGICZNA	Skala: 1 : 100
	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	