



LEGENDA:

- Obiekty modernizowane
- Obiekty projektowane
- Obiekty bez zmian
- Obiekty do likwidacji lub przeniesienia
- Ścieci do likwidacji

Zestawienie obiektów oczyszczalni

Lp.	Nr obiektu	Opis	istn.
1	1	Pompiwnia dopływowa	istn.
2	2	Stacja ścieków dwożonych	istn.
3	3	Pomieszczenie krat	istn. moderniz.
4	4	Piaskowniki z odtłuszczaczami	2 istn.
5	4.1	Piaskownik z odtłuszczaczem	proj.
6	4.2	Komora odpływowa piaskownika	proj.
7	5; 5.1; 5.2	Reaktor biologiczny-komora osadu czynnego strefy anoksydacyjnej napowietrzania endogenna	2 istn. + 1 proj.
8	6; 6.1; 6.2	Reaktor biologiczny-komora odgazowania	2 istn. + 1 proj.
9	7; 7.1; 7.2	Osadniki wtórne	2 istn. + 1 proj.
10	8	Studnia ścieków oczyszczonych	istn.
11	9	Budynek trafostacji i dmuchaw	istn. moderniz.
12	9.1	Budynek dmuchaw do komory odgazowania	proj.
13	10	Pompiwnia osadu nadmiernego i recykulowanego	istn.
14	11	Zagęszczacz osadu	istn.
15	12	Budynek odwadniania osadu	istn.
16	13	Budynek dezodoryzacji	istn.
17	14	Pomieszczenie reagentów do dezodoryzacji	istn.
18	15	Stacja dozowania PIX	istn. moderniz.
19	16	Stacja dozowania metanolu	istn.
20	17	Wiatła na osad	istn. moderniz.
21	17.1	Wiatła odbioru osadu	proj.
22	19	Budynek kotłowni	istn.
23	20	Budynek biurowo-socjalny z warsztatem	istn.
24	21	Garaż	istn. moderniz.
25	22	Wiatła na ciągłnik	proj.
26	K1, K2, K3, K4, K5	Komory pomiarowe	proj.

Zestawienie obiektów modernizowanych i do rozbiórki

Lp.	Nr obiektu	Opis
1	3	Budynek krat – w istn. korycie montaż nowej kraty rzadkiej i gęstej
2	17; 17.1	Wiatła na osad – istn. część żelbetonowa wiatły składająca się z 3 boksów do rozbiórki, pozostały 1 boks bez zmian, a na nim zamontowany nowy dach, natomiast cała konstrukcja stalowa z dachem do przeniesienia, na nowo wybudowaną część żelbetonową (4 boksy) wg. istn. projektu wiat, usytuowaną na nowym placu do składowania osadu
3	21	Garaż – rozbiórka wiatły stanowiącej część budynku garażu
4	1.1	Pompiwnia lokalna - istn. przeniesiona do nowej lokalizacji

DKW-PROJEKT s.c.

Lipków ul. Kontuszowa 13
05-080 Izabelin

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Gł. Projektant			
Projektował	Dr inż. Ryszard Wenda		
Projektował	Mgr inż. Krzysztof Wróblewski		
Sprawił			

Temat (Objekt):	KONCEPCJA ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁAWIE	Branża:	Stadium
Nazwa rysunku:	Rozmieszczenie sieci i obiektów	Skala:	Data
Zamawiający:	SUEZ Woda Sp. z o.o., ul. Płocka 106, 06-500 Mława	Nr rysunku:	07.2024