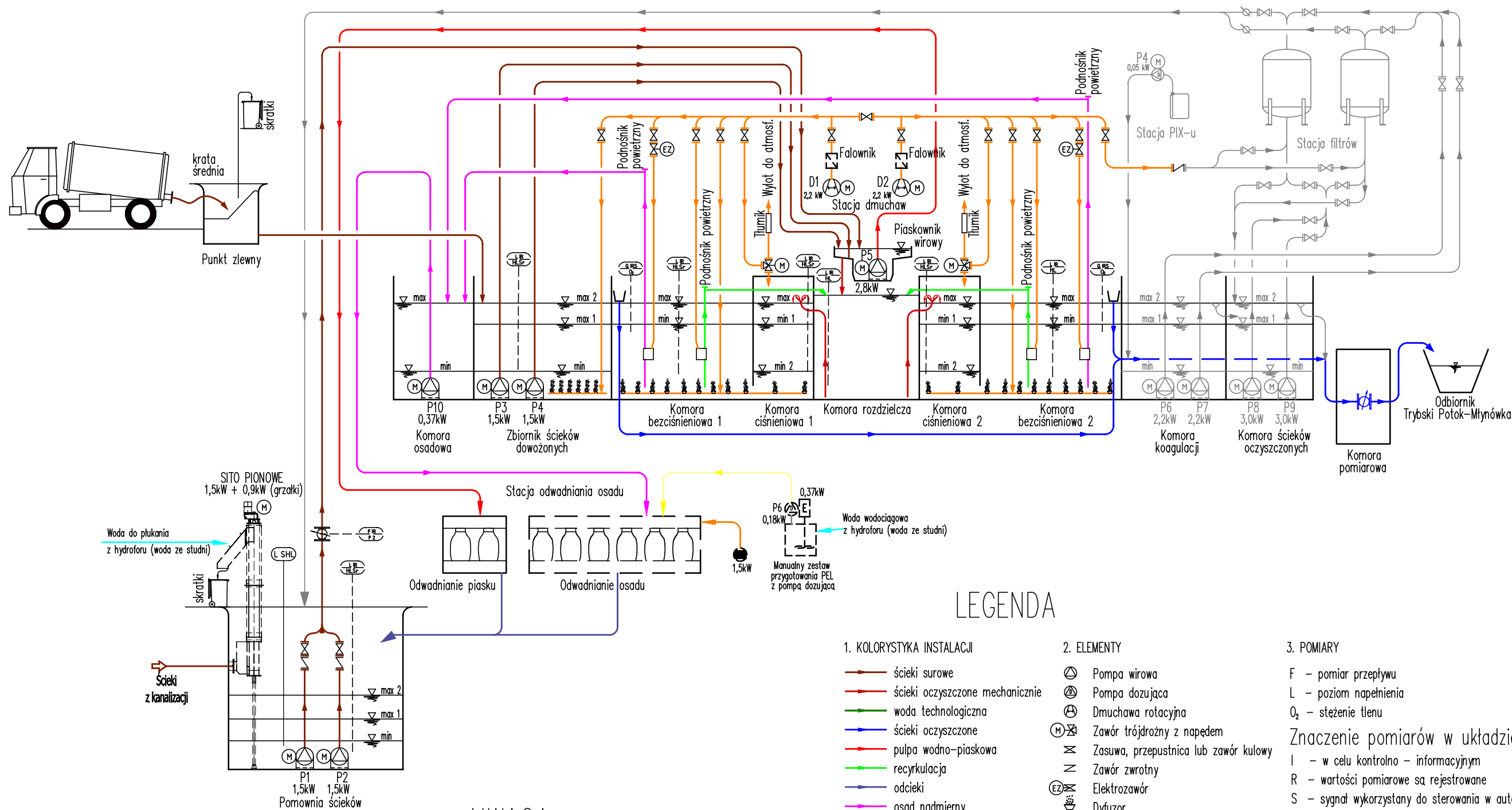


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY MODERNIZACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TRYBSZU, Q=105m3/d

OBIEKTY DO DEMONTAŻU ORAZ OBIEKTY PROJEKTOWANE



LEGENDA

1. KOLORYSTYKA INSTALACJI

- ścieki surowe
- ścieki oczyszczone mechanicznie
- woda technologiczna
- ścieki oczyszczone
- pulpa wodno-piaskowa
- recyrkulacja
- odcieki
- osad nadmierny
- PIX
- powietrze
- polielektrolit
- odpady
- obiekty do usunięcia
- nowoprojektowane urządzenia

2. ELEMENTY

- Pompa wirowa
- Pompa dozująca
- Dmuchawa rotacyjna
- Zawór trójdrożny z napędem
- Zasuwa, przepustnica lub zawór kulowy
- Zawór zwrotny
- Elektrozawór
- Dyfuzor
- Przepływomierz elektromagnetyczny
- Sprężarka tłokowa
- Falownik

3. POMIARY

- F - pomiar przepływu
- L - poziom napętnienia
- O₂ - stężenie tlenu
- Znaczenie pomiarów w układzie
- I - w celu kontrolno - informacyjnym
- R - wartości pomiarowe są rejestrowane
- S - sygnał wykorzystany do sterowania w automatyce
- H - poziom wysoki
- L - poziom niski
- Śr - poziom średni

UWAGA:

LINIA PRZERYWANA DOT. URZĄDZEŃ NOWOPROJEKTOWANYCH
LINIA W KOLORZE SZARYM OZNACZONO OBIEKTY DO USUNIĘCIA

ZESTAWIENIE OBIEKTÓW NOWOPROJEKTOWANYCH		
LP.	OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY	SZT.
1	WORKOWNICA 8-STANOWISKOWA	1
2	STACJA ROZTWARZANIA I DOZOWANIA POLIMER.	1
3	KOMPRESOR	1
4	SITO PIONOWE	1
5	PRZEPŁYWOMIERZ (KOMORA POM.) NA RUR. TŁOCZ.	1
6	FALOWNIKI DO DMUCHAW D1 I D2	2
7	OPOMIAROWANIE	8

ZESTAWIENIE OBIEKTÓW DO DEMONTAŻU		
LP.	OBIEKT DO DEMONTAŻU	SZT.
1	WORKOWNICA 3-STANOWISKOWA	1
2	STACJA ROZTWARZANIA I DOZOWANIA POLIMER.	1
3	KOMPRESOR	1
4	POMPA W KOMORZE KOAGULACJI (P6 I P7)	2
5	POMPA W KOMORZE ŚCIEKÓW OCZYSZ. (P8 I P9)	2
6	STACJA FILTRÓW	2
7	STACJA PIX-u	1

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

Inwestor: Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Tysiąclecia 35A, 34-100 Nowy Targ		Branża:	Faza:
Nazwa inwestycji: "Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej Modernizacji oczyszczalni ścieków w Trybszu"		technologia	P.W.
Tytuł rysunku: Schemat technologiczny modernizacji OŚ		Skala: -	Data: 07.2016
Projektował: mgr inż. Katarzyna Matuszewska-Tumliak	Nr uprawnień: LOD/0894/POOS/08	Podpis:	Nr rysunku: T-4
Opracował: mgr inż. Michał Trzebiński		Podpis:	
Sprawił: mgr inż. Włodzisław Kuśmierczyk	48/99/WŁ	Podpis:	