

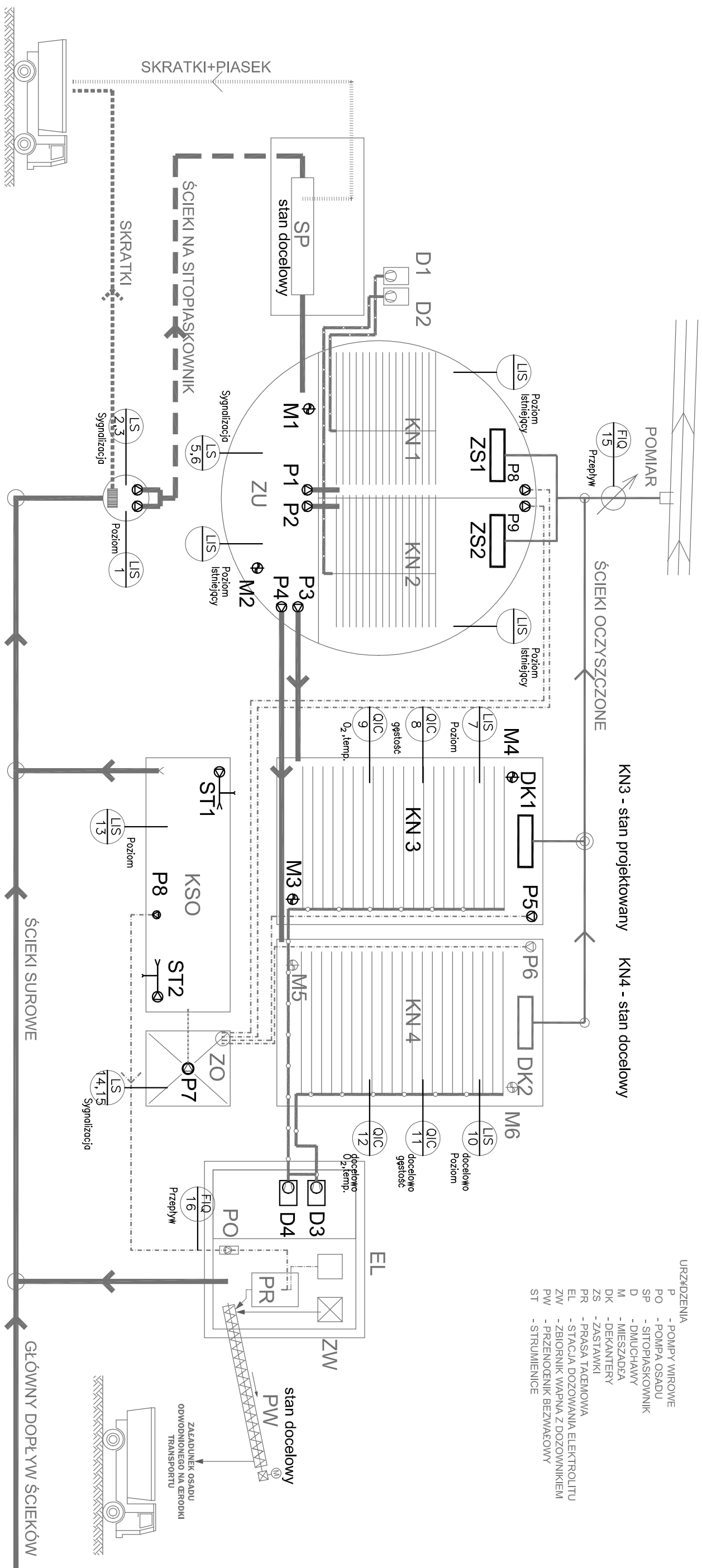
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY OCZYSZCZALNI  
ŚCIEKÓW W KOSTOMŁOTACH II

WARIANT DOCELOWY

OZNACZENIA OBIEKTY	
PS	- POMPOWANIA GECIEKÓW SUROWYCH
WT	- WIAPIA TECHNICZNA
ZU	- ZBIORNIK UDEREDNIAJĄCY
KN	- KOMORY NAPONOWE TRZANIA
KSO	- KOMORA STABILIZACJI OSADU
ZO	- ZAGĘSZCZACZ OSADU
BTS	- BUDYNEK TECHNICZNO-SOCJALNY

## URZĄDZENIA

- P - POMPY WIROWE
- PO - POMPA OSADU
- SP - SIŁOPIASKOWNIK
- D - DMUCHAWY
- M - MIESZADŁA
- DK - DEKANTERY
- ZS - ZASTAWKI
- PR - PRASA TAENOMWA
- EL - STACJA DOZOWANIA ELEKTROLITU
- ZW - ZBIORNIK WAPNA Z DOZOWNIKIEM
- PW - PRZENOŚNIK BEZWAŁOWY
- ST - STRUMIENICE



LEGENDA:

- Sygnalizacja poziomemu (max, suchobieg)

Sygnalizacja

– Pomiar poziomów

$\frac{QIC}{O_2, temp}$  – Pomiar zawartości telenu, pomiar temperatury

– Pomiar gęstości  $\frac{QIC}{\text{ }}$

gęstość

– Pomiar przepływu  $\frac{FIQ}{\text{—}}$

Przepływy

**CTE CARBOTECH ENGINEERING S.A.**

PI 70-477 Szczecin  
www.ctecarbotech.eu  
tel. +4891/8128319  
Al. Wojska Polskiego 62  
carbotech@ctecarbotech.eu  
fax. +4891/8128318

**inwestor:**  
GMINA MEDZIANA GÓRA, ul. Urzędnicza 18, 26-085 Miedziana Góra

**Investycja:**

## Rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Kostomłoty Drugie

Projektował: \_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_

Sprawdził:	Podpis:
------------	---------

specjalność: instalacyjna, zakres-sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

specjalność: instalacyjna, zakres-sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

**Obiekt:**  
Oczyszczalnia ścieków Miedziana Góra

## Schemat technologiczny

Data: 10.2013

Stadium:  
PB

Skala:

Nr rys.:

E9