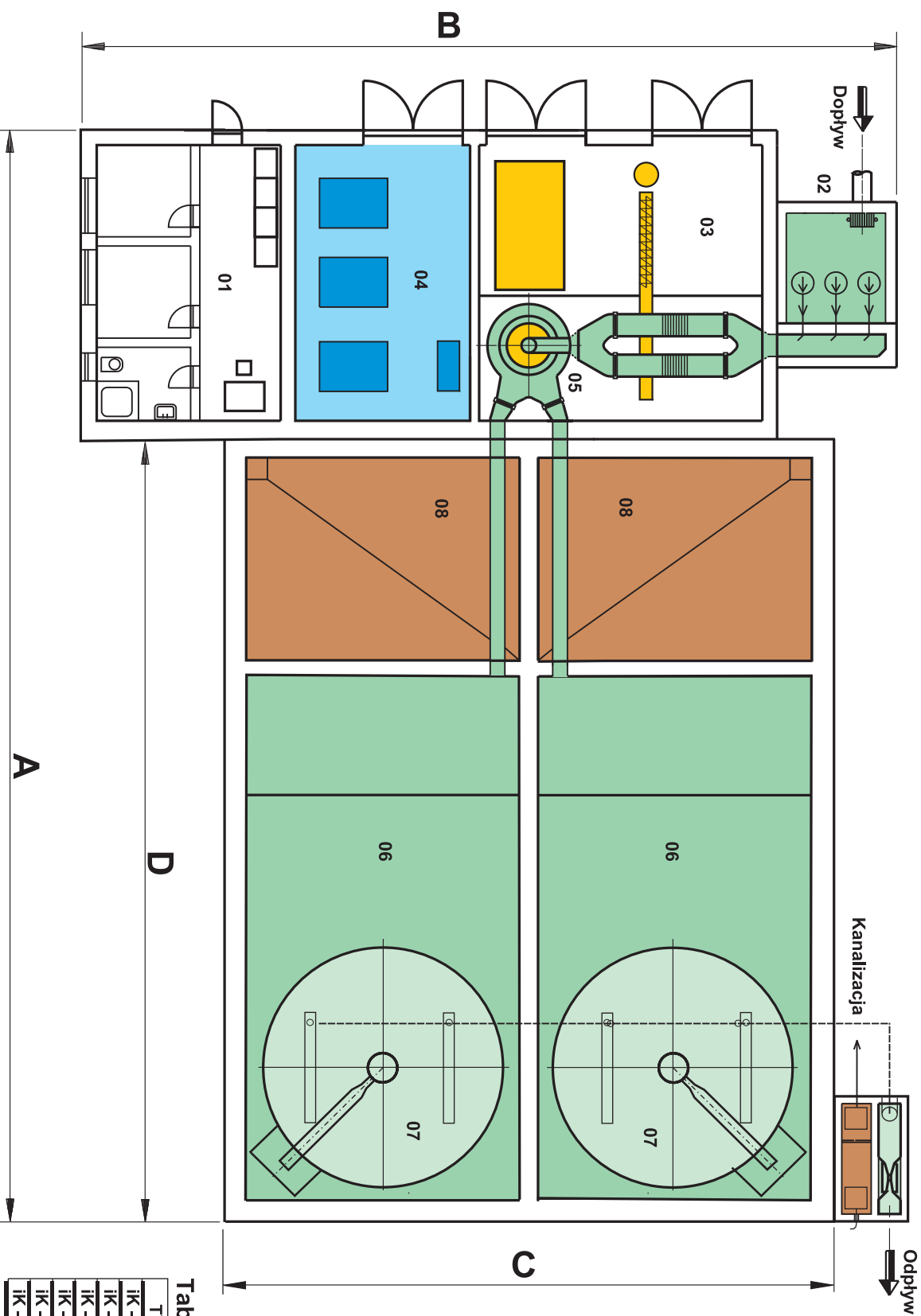


# OŚ IK-1000 do IK-5000 RLM

## DYSPOZYCJA



- Legenda :**
- 01 Rozdzielnia i portiernia
  - 02 Stacja pomp
  - 03 Kraty
  - 04 Sprężarkownia
  - 05 Separator piasku
  - 06 Nityfikacja/denityfikacja
  - 07 Osadnik
  - 08 Zbiornik szlamu
  - 09 Układ pomiarowy na odpływie

Tabela wymiarów przybliżonych:

TYP:	A [m]	B [m]	C [m]	D [m]
IK - 1000	16,25	20,55	10,1	9,25
IK - 1500	18,3	20,55	11,5	11,3
IK - 2300	21,6	20,55	13,3	14,6
IK - 3000	21,9	20,55	14,1	14,9
IK - 4000	23,9	20,55	15,9	16,9
IK - 5000	28,1	21,2	16,7	19,2

# OŚ IK-1000 do IK-5000 RLM

## SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

Stacja pomp  
2 + 1

Sprężarkownia  
2 + 1 + 1

Separator piasku  
LPV

Zbiornik do magazynowania osadzonego szlamu  
2 x

Zbiornik aktywacyjny  
nitrifikacja – denitrifikacja  
2 x

Osadnik pionowy  
2 x

