

Numerowanie jednostek nowej instalacji

Nowa numeracja	Jednostka
15	Jednostka syntezy kwasu solnego

Symbole na schematach rurociągów i opomiarowania (P&ID) powinny zawierać następujące informacje:

- Patrz na rysunek „Załącznik nr 18.2 - Oznaczenie instalacji” w formacie AUTOCAD
- Patrz na rysunek „Załącznik nr 18.3 - Oznaczenie instalacji” w formacie AUTOCAD

Oznaczenie dla AKPIA

1	PV	19xy
Identyfikator instalacji	oznaczenie przyrządu	numer

$x \geq 5, y = 0 \div 9$

np. 1PV1550, 1TV1551, 1AIC1560

Oznaczenie dla urządzeń mechanicznych

T	15xy
Oznaczenie Urządzenia	numer

Oznakowania urządzeń:

T	zbiornik magazynowy
V	zbiornik ciśnieniowy lub zbiornik zasilający
P	pompy
M	mieszalnik
S	filtr / wirówka
K	kolumna
J	strumienica
C	wentylator / sprężarka
E	wymiennik ciepła
F	odpowietrznik
G	syfon, przenośnik

$x \geq 5, y = 0 \div 9$

Np. T1500, V1501, C1502

Numerowania dla zaworów ręcznych

- 1V15xy

$x \geq 5, y = 0 \div 9$

Np.. 1V1550, 1V1561

System numerowania urządzeń elektrycznych (przykład)

NMP	15xy
Oznaczenie urządzenia	numer
NMP	- symbol pompy silnikowej

$x \geq 5, y = 0 \div 9$

Np. NMP1550