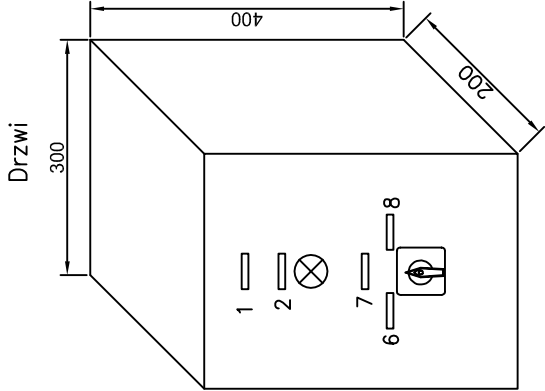
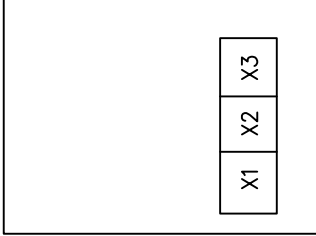


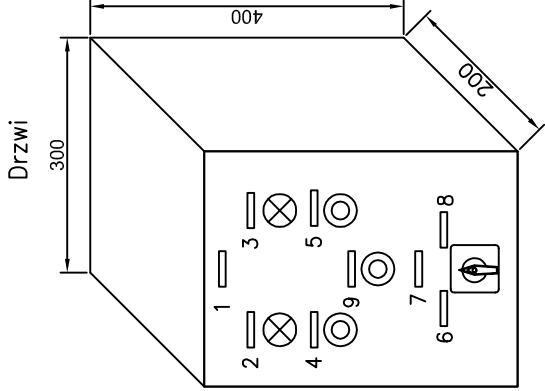
Skrzynka ster. ...SK – szt. 8
Typ: CRSX 43/200 IP65
prod.: SAREL / SCHNEIDER
stal nierdzewna



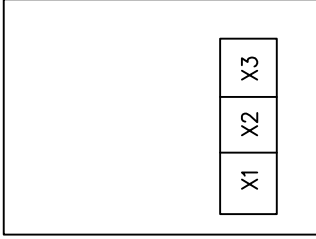
Wnętrze



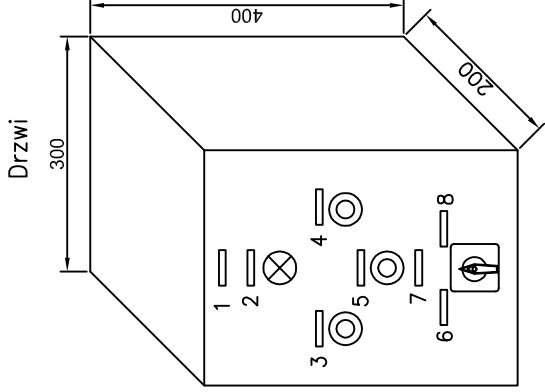
Skrzynka ster. ...SK – szt. 13
Typ: CRSX 43/200 IP65
prod.: SAREL / SCHNEIDER
stal nierdzewna



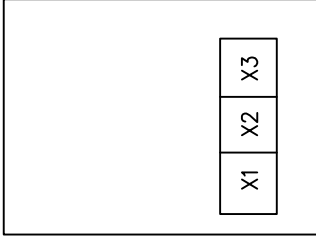
Wnętrze



Skrzynka ster. ...SK szt 29
Typ: CRSX 43/200 IP65
prod.: SAREL / SCHNEIDER
stal nierdzewna



Wnętrze



Tabliczki:

- 1 – POMPA WODY DO CZYSZCZENIA SITA P2–18
- PRZENOŚNIK ŚLIKAKOWY OSADU ODWODNIONEGO PŚ1–20
- PRZENOŚNIK ŚLIKAKOWY DO TRANSPORTU WAPNA PŚ2–20
- PRZENOŚNIK ŚLIKAKOWY OSADU WYMIESZANEGO Z WAPNEM PŚ3–20
- MIESZARKA OSADU ODWODNIONEGO Z WAPNEM MOW1–20
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU P1–20
- POMPA OSADU P1–9A
- POMPA WÓD POOSADOWYCH P1–15
- MIESZADŁO M1–31
- MIESZADŁO M2–31
- MIESZADŁO M1–32
- MIESZADŁO M2–32
- MIESZADŁO M1–33
- MIESZADŁO PRĘTOWE M1–13/1
- MIESZADŁO PRĘTOWE M2–13/2
- MIESZADŁO SZYBKOOBROTOWE M1–6A
- MIESZADŁO SZYBKOOBROTOWE M2–6A
- MIESZADŁO SZYBKOOBROTOWE M3–6A
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M1–6/1
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M2–6/1
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M3–6/1
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M4–6/2
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M5–6/2
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M6–6/2
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M7–6/3
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M8–6/3
- MIESZADŁO WOLNOOBROTOWE M9–6/3
- POMPA ŚCIEKÓW P1–30A
- POMPA ŚCIEKÓW P2–30A

- 2 – PRACA
- 3 – ZAŁ
- 4 – WYL
- 5 – WYL. BEZP.
- 6 – LOKALNE
- 7 – WYL
- 8 – CENTRALNE

Tabliczki:

- 1 – UKŁAD WENTYLACJI 1N/1–1W/1
- UKŁAD WENTYLACJI 2N/1A–2W/1A
- WENTYLATOR 3W/1
- UKŁAD WENTYLACJI 1N/20–1W/20
- UKŁAD WENTYLACJI 2N/20–2W/20
- UKŁAD WENTYLACJI 3N/18–3W/18
- UKŁAD WENTYLACJI 1N/16–1W/16
- UKŁAD WENTYLACJI 1N/27–1W/27

- 2 – PRACA
- 6 – LOKALNE ZAŁ
- 7 – WYL
- 8 – CENTRALNE

Tabliczki:

- 1 – POMPA ŚLIKAKOWA OSADU ZAGĘSZCZONEGO P1–18
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU ZAGĘSZCZONEGO P1–16
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU ZAGĘSZCZONEGO P2–16
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU NADMIERNEGO P3–16
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU NADMIERNEGO P4–16
- POMPA RECYRKULACJI OSADU P1–27
- POMPA RECYRKULACJI OSADU P2–27
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU ZAGĘSZCZONEGO P3–27
- POMPA ŚLIKAKOWA OSADU ZAGĘSZCZONEGO P4–27
- POMPA OSADU NADMIERNEGO P1–7
- MIESZADŁO POMPUJĄCE P1–6/3
- MIESZADŁO POMPUJĄCE P2–6/3
- MIESZADŁO POMPUJĄCE P3–6/3

- 2 – PRACA
- 3 – AWARIA
- 4 – ZAŁ
- 5 – WYL
- 6 – LOKALNE
- 7 – WYL
- 8 – CENTRALNE
- 9 – WYL. BEZP.



BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o.
52-010 Wrocław
ul. Opolska 11-19

Nr rej. S49-2/2011
Rev.

Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kietczewie dla m. Kościana

Obiekt: Oczyszczalnia ścieków w Kietczewie

Tytuł rys. Skrzynka sterowania lokalnego SK

Skala:	-
Nr rys.	E-89
Data	Podpis
Nr uprawnień	155/77/Wmm
Projektant:	mgr inż. Z. Kowalik
06.2012	
Sprawdzający:	mgr inż. R. Jaworski
06.2012	