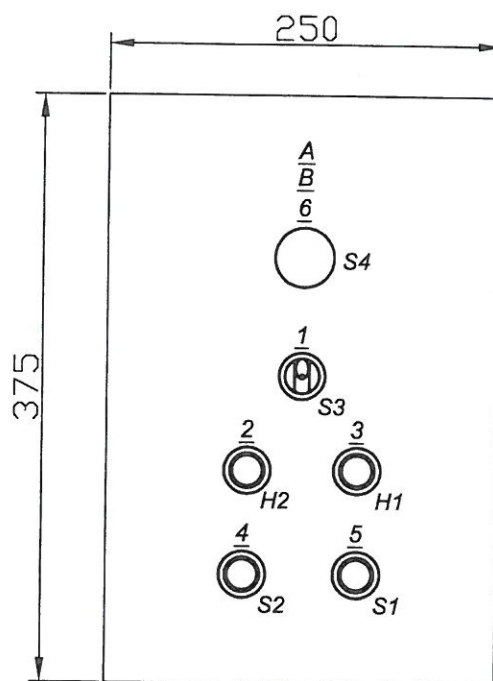


Wykaz tabliczek

<u>A</u> (ozn. skrzynki)	<u>B</u> (ozn. napędu)
24.1TS	Pompa 24PU1
24.2TS	Mieszadło 24M1
25.1TS	Pompa 25PU1
25.2TS	Pompa 25PU2
27.1TS	Pompa 27PU1
27.2TS	Pompa 27PU2



Opisy tabliczek :

A - wg. wykazu

B - wg. wykazu

1. - Wybór sterowania
miejscowe/odstawione/auto
2. - Praca
3. - Awaria
4. - Start
5. - Stop
6. - Wyl. awaryjny

Uwagi :

1. Stopień ochrony IP65
2. Tablica mocowana na konstrukcji.
wsporczej z daszkiem
3. Napięcie sterownicze 230V, 50Hz.

WYKONAĆ 6 SZT.

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15			
Nazwa i adres objektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków w Chełmnie ul. Nad Groblą 2 86-200 Chełmno	Nr umowy:	4/2017
Temat opracowania: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chełmnie PROJEKT WYKONAWCZY		Data:	09.2017
Tytuł rysunku: SKRZYNKI STEROWNICZE NAPĘDÓW - ELEWACJA.		Branża:	elektryczna
Projektant: specjalność i nr uprawnień	inż. Henryk Burzyński upr. nr Wa-25/92	Skala:	1:50
Opracowała:	mgr inż. Artur Kowalik	Nr rysunku:	E5
Sprawdzający specjalność i nr uprawnień	inż. Wojciech Szymański upr. nr Wa-446/94		