

SZAFKA ELEKTRYCZNA – STEROWANIE DMUCHAWĄ D1

Oznaczenie tabliczki	Auto	0	Hand	START
Nr styku	Kąt obrotu			
	45	0	45	
1 – 2	X			
3 – 4	X			
5 – 6			X	
7 – 8			X	X

SZAFKA AUTOMATYKI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



"INWOD"
Inżynieria Środowiska Wodnego
Projektowanie i Nadzory

70-781 Szczecin
ul. Zielone Wzgórze 18/8
tel./fax. 91-488-38-28

techn.
Zygmunt Bajgier
32/Sz/77

mgr inż.
Stanisław Maruszczak
6/Sz/71

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Trzebiatów Sp. z o.o.
Chelm Gryficki 7
72-320 Trzebiatów**

**Rozbudowa i modernizacja
komunalnej oczyszczalni ścieków
w Trzebiatowie**

PROJEKT WYKONAWCZY

4. Sieci i instalacje elektryczne

STEROWANIE DMUCHAWĄ D1

miejsce i data
SZCZECIN, V 2015
skala: - - -

rys:
2a