



## IMPORTOWANIE DANYCH O STOJAKU (RACK)

W tym rozdziale opisano, w jaki sposób zaimportować dane o krosownicy do programu **PC|SCHEMATIC Tele** przy użyciu programu **RackImport.exe**.

*(Przykładowy plik z danymi do importu RackImportEx.xls znajduje się w katalogu \PCSTELE\DATA)*



### UWAGA

TYLKO UŻYTKOWNIK Z PEŁNYM DOSTĘPEM MOŻE IMPORTOWAĆ DANE!

KABLE I POŁĄCZENIA KABLI NIE SĄ IMPORTOWANE. MUSZĄ ZOSTAĆ WPROWADZONE RĘCZNIE!

Aby prawidłowo zaimportować dane do programu w **kolumnie A** należy umieścić określone opisy wierszy:

Definition of Import codes in column A	
Code	Description
TAG	Start of <b>Definition of equipment</b>
PANELS	Start of <b>Definition of panels</b>
PANEL	Start of every new panels data

### Opis importowanego pliku

#### *Strona z definicjami*

W tym arkuszu definiujesz rack i jego wyposażenie.

## DEFINICJA RACKA

Poniżej przedstawiono prawidłową przykładową definicję rack-a:

TAG	Definition of equipment	
	Name	X13
	Description	Tele/Data rack
	Distribution numbers	D4851-D4900
	Location/building	PR
	Position description	Rack on 2. floor

Wpisz **Nazwę (Name)** i **Opis (Description)**.

Pole **Distribution numbers** może zostać użyte do opisanie, jakie numery połączeń znajdują się w danym racku.

Pole **Location/Building** może służyć do opisanie, w którym budynku i na którym piętrze znajduje się dany rack.

W polu **Position description** można umieścić informacje, w którym pokoju znajduje się dany rack.



NALEŻY PAMIĘTAĆ ABY UMIEŚCIĆ TEKST (KOD) „TAG” W KOLUMNIE A ZARAZ PRZED DEFINICJĄ WYPOSAŻENIA.

## DEFINICJA PANELA

Poniżej przedstawiono prawidłową przykładową definicję panela:

PANELS	Definition of panels			
	Name	Description	Type	Info type
	TELE	D4851-D4900	50:25x2	TELE
	A	User plugs	48:24x2	DATA
	B		48:24x2	DATA
	C		48:24x2	DATA
	SLOT1	Activ part	48:24x2	ACTIVE
	SLOT2		48:24x2	ACTIVE

Wypełnij pola **Name**, **Description**, **Type** i **Info type**.

Panele telefoniczne muszą mieć wpisany w kolumnie **Info type** tekst = **TELE**.

Panele z gniazdkami muszą mieć wpisany w kolumnie **Info type** tekst = **DATA**.

Urządzenia aktywne (switche, huby itp.) muszą mieć wpisany w kolumnie **Info type** tekst = **ACTIVE**.



Oznaczenia używane w polach **Typ** i **Info type**:

Definition of <b>Type</b> parameter	
Parameter	Description
8	8 plugs on 1 row
24	24 plugs on 1 row
25	25 plugs on 1 row
32	32 plugs on 1 row
16:8x2	16 plugs on 2 rows
48:24x2	48 plugs on 2 rows
50:25x2	50 plugs on 2 rows
64:32x2	64 plugs on 2 rows
Definition of <b>Info type</b> parameter	
Parameter	Description
TELE	Tele panels
DATA	Panels for plugs
ACTIVE	Active equipment (switches, hub ..)



NALEŻY PAMIĘTAĆ, ABY UMIEŚCIĆ TEKST (KOD) „PANELS” W KOLUMNIE A ZARAZ PRZED **DEFINITION OF PANELS**.

Arkusz z danymi

W tym arkuszu definiujemy opisy punktów w panelu.

Przykładowa definicja danych w panelu:

PANEL	Name	TELE																								
	No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	Info 1	D4851	D4852	D4853	D4854	D4855	D4856	D4857	D4858	D4859	D4860	D4861	D4862	D4863	D4864	D4865	D4866	D4867	D4868	D4869	D4870	D4871	D4872	D4873	D4874	D4875
	Info 2																									
	Info 3																									
	No	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
	Info 1	D4876	D4877	D4878	D4879	D4880	D4881	D4882	D4883	D4884	D4885	D4886	D4887	D4888	D4889	D4890	D4891	D4892	D4893	D4894	D4895	D4896	D4897	D4898	D4899	D4900
	Info 2																									
	Info 3																									
PANEL	Name	A																								
	No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Info 1	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR
	Info 2	011	011	011	011	015	015	015	015	022	022	022	022	034	034	034	034	042	042	051	051	053	053	053	053	
	Info 3																									
	No	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
	Info 1	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR	PR
	Info 2	061	061	072	072	072	072	081	081	083	083	013	013	021	021	021	021	021	021	021	021	023	023	033	033	
	Info 3																									

Dla paneli typu **TELE** należy wypełnić tylko pole **Info1**.

Dla paneli **DATA** można wypełnić pola:

**Info1** dla budynku

**Info2** dla pokoju

**Info3** dla numeru gniazdka

Dla paneli typu **ACTIVE** powinno zostać wypełnione tylko pole **Info1**.



NALEŻY PAMIĘTAĆ, ABY UMIEŚCIĆ TEKST (KOD) „PANEL” W KOLUMNIE A ZARAZ PRZED TABELĄ DANymi DLA KAŻDEGO PANELA.

### Arkusz z kablami

W tym arkuszu definiujemy sposób, w jaki rack jest połączony z polem krosowym.



KABLE I POŁĄCZENIA KABLOWE NIE SĄ IMPORTOWANE. NALEŻY JE WPROWADZIĆ RĘCZNIE.

Przykładowa definicja połączenia racka i pola krosowego:

From panel	Row	Start terminal no.	Cable name	Start pair no.	Stop pair no.	Tele panel name
B	DNO	D4851	W4851-4900	1	50	TELE

Opis pól:

**From panel**

Nazwa panela/lub krosownicy, do którego podłączone są kable w racku.

**Row**

Nazwa łączówki w panelu (**From panel**)

**Start terminal no.**

Opis pierwszego kontaktu w **From panel**, do którego kable są podłączone.

**Cable name**

Nazwa kabla.

**Start pair no.**

Pierwsza podłączona para w kablu.



**Stop pair no.**  
**Tele panel name**

Ostatnia podłączona para w kablu.  
Nazwa panela telefonicznego, do którego jest podłączony kabel.



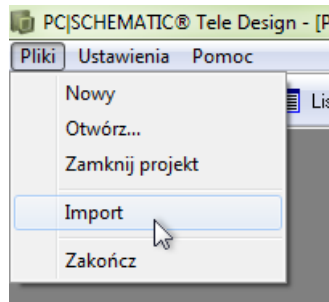
## Moduł importu



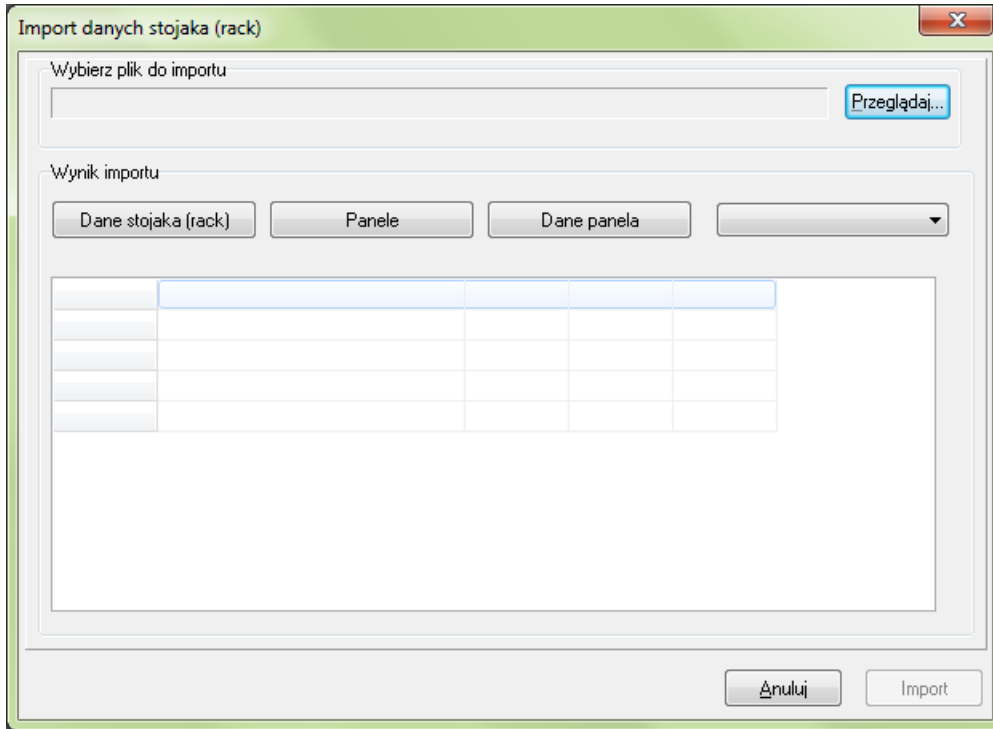
TYLKO UŻYTKOWNICY Z PEŁNYMI UPRAWNIENIAMI MOGĄ IMPORTOWAĆ DANE!



Aby zaimportować dane wejdź w menu **Pliki -> Import**:



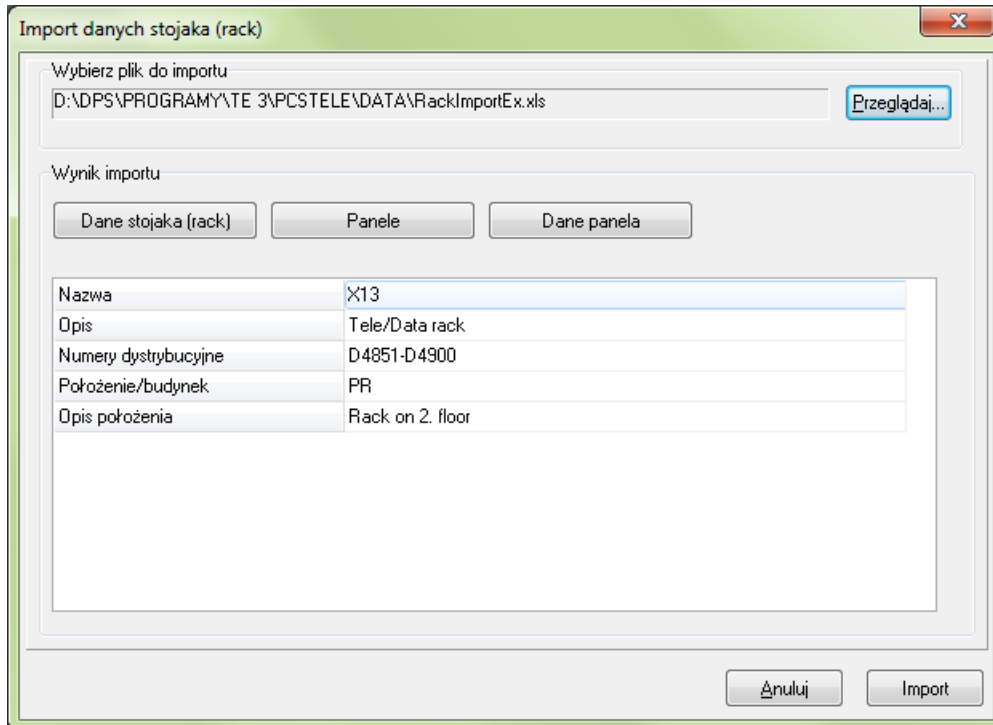
W oknie dialogowym **Import danych stojaka (rack)**: Kliknij na przycisk **Przełączaj**, aby znaleźć plik z danymi do importu:



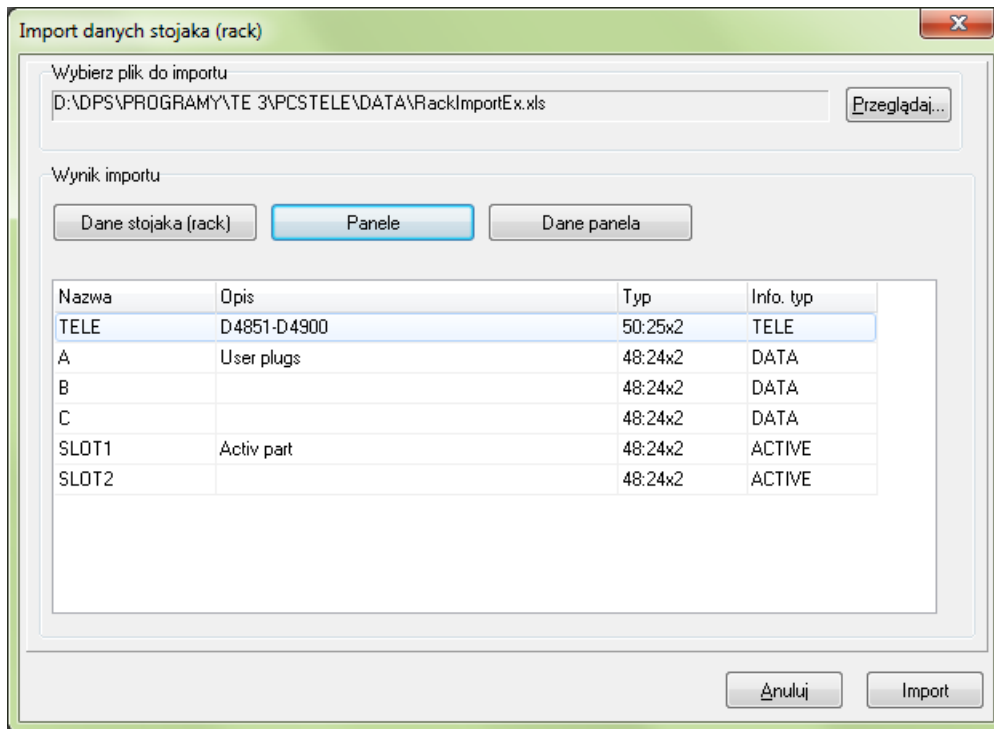
Jeżeli importowany plik zawiera błędy informacja o tym zostanie wyświetlona.



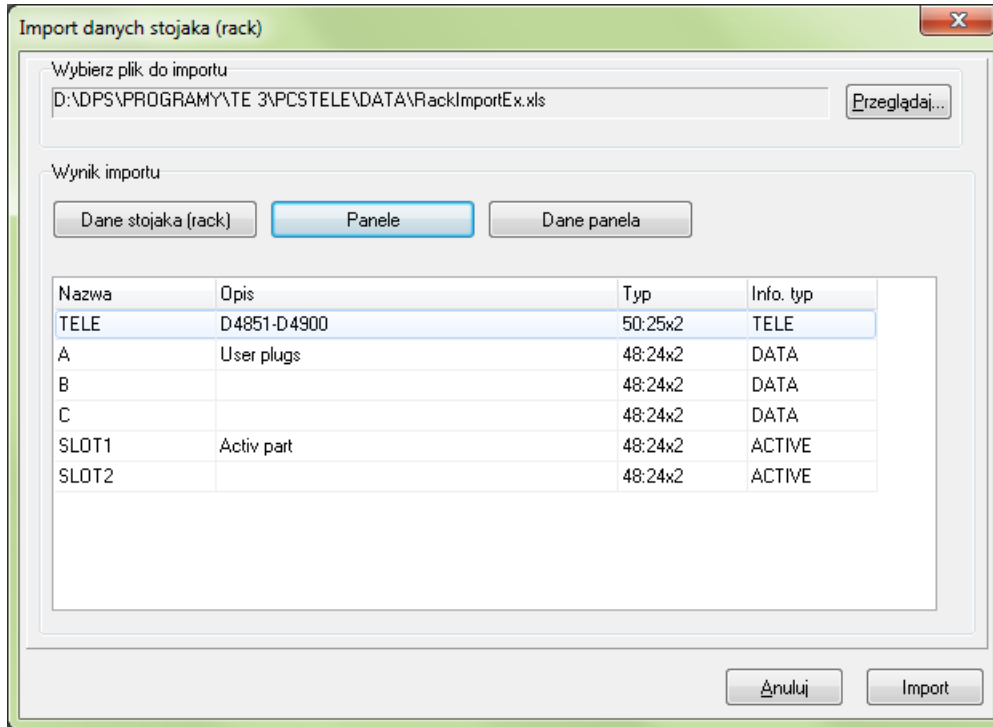
Aby zobaczyć dane szafy, które zamierzasz zaimportować, naciśnij przycisk **Dane stojaka (rack)**.



Aby zobaczyć listę paneli, które zamierzasz zaimportować, naciśnij przycisk **Panele**.



Aby zobaczyć dane paneli, które zamierzasz zaimportować, naciśnij przycisk **Dane panela**.



Aby zobaczyć dane importowane dla danego panela, wybierz jego nazwę z listy rozwijanej po prawej stronie okna dialogowego.

W celu zaimportowania danych kliknij na przycisk **Import**.