

## STACYJNY ARKUSZ DANYCH

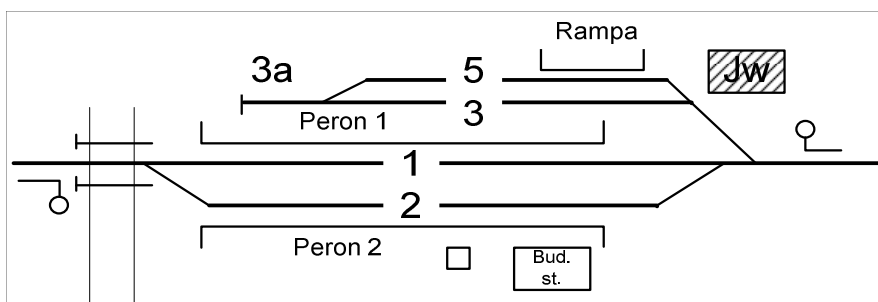
**Joasin Wielki**

**Skrót: Jw.**

Właściciel:  
**Łukasz Faber**

**Moduł: ŁuFab002**

Schemat układu torowego



### Wyposażenie

Sterowanie	Gniazdka DCC	Booster	Telefon	Podstawki pod manipulatory	Haczyki na kable	Haczyki na zasłonę
Elektryczne	brak	brak	brak	tak	tak	brak

### Ruch osobowy i długości [cm] wszystkich torów

Przeznaczenie torów	Długość	Peron	Opis ruchu osobowego:
Tor 1 - główny zasadniczy	140 cm	34 osie	Stacja. Mijanka. Dwa tory dodatkowe, obsługujące rampę, magazyn i pocztę.
Tor 2 - główny zasadniczy	140 cm	34 osie	
Tor 3 - odstawczy/transzytowy	100 cm	24 osie	
Tor 3a - ładunkowy (pocztą)	12 cm	2 osie	
Tor 5 - ładunkowy (rampa, magazyn)	100 cm	24 osie	

### Ruch towarowy

Czynność	Rodzaj towaru	Rodzaj wagonów	Ilość wagonów na tydzień
wyładunek	węgiel, drewno	E	3
załadunek/ wyładunek	pocztą	G	4
załadunek/ wyładunek	ładunki różne (magazyn)	G	1

### Przemysł w rejonie stacji

Odbiorca	Czynność	Rodzaj ładunku	Typ wagonów	Ilość wagonów na tydzień	Miejsce załadunku / wyładunku
Skład "GS"	wyładunek	węgiel, drewno	E	3	tor 5
Urząd Pocztowy	załadunek/ wyładunek	pocztą: listy, paczki	G	4	tor 3a
ZŁOMEX	wyładunek	Odbiór wagonów do kasacji	różne	2	tor 5
Skład "GS"	załadunek/ wyładunek	produkty rolne, materiały dla rolnictwa	G	3	tor 5
Skład "GS"	załadunek/ wyładunek	maszyny rolnicze	R	1	tor 5

#### Sterowanie w ruchu pociągowym i manewrowym

Semafor wjazdowy ze stałym sygnałem S1 "Stój", Brak semaforów wyjazdowych. Wjazd/wyjazd na rozkaz.  
Brak tarcz manewrowych - manewry na rozkaz.

#### Uwagi dla "makieciarza"

Model przedstawia stację fikcyjną

#### Uwagi dla układającego rozkład jazdy

Mijanka.  
Obsługa stacji od strony budynku stacyjnego.  
Jeden tor odstawczy albo łącznikowy (tor nr 3).  
Na torze odstawczym zlokalizowany dźwig wagonowy (do rozładunku maszyn rolniczych).  
Tor 3 może pełnić rolę toru odstawczego dla maszyn torowych i składów roboczych.  
Tor odstawczy 3a niewielkiej długości dla jednego warunku pocztowego (2 osiowy).  
Czoła standardowe, kompatybilne.  
Długość 304 cm. Szerokość 30cm, 40 cm środek stacji.