

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

A

B

B

C

C

UKŁAD STEROWANIA NAPĘDU WOZU LATAJĄCEJ PIŁY

D

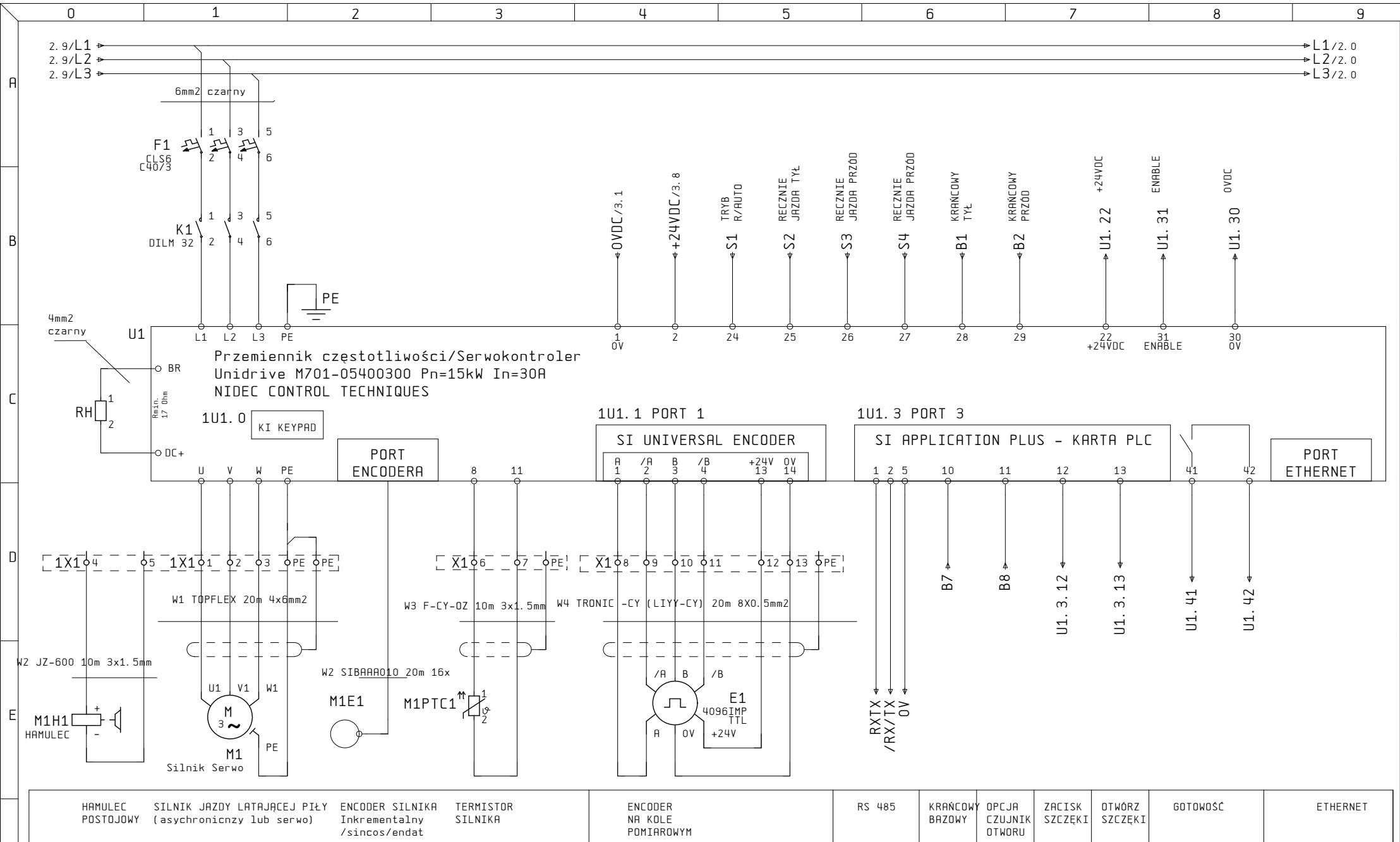
D

E

E

| | | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------|---------|--------|--|--|---------------|------------|--------|
| Format | Skala | Nazwa pliku | Konstr. | APATOR | | | Nazwa rys. | Nr rysunku | Arkusz |
| | | Sprawdz. | | | | | LATAJĄCA PIŁA | | 1 / 3 |

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



HAMULEC POSTOJOWY SILNIK JAZDY LATAJĄcej PIŁY ENCODER SILNIKA TERMISTOR
POSTOJOWY (asynchroniczny lub serwo) Inkrementalny SILNIKA /sincos/endat

ENCODER NA KOLE
POMIAROWYM

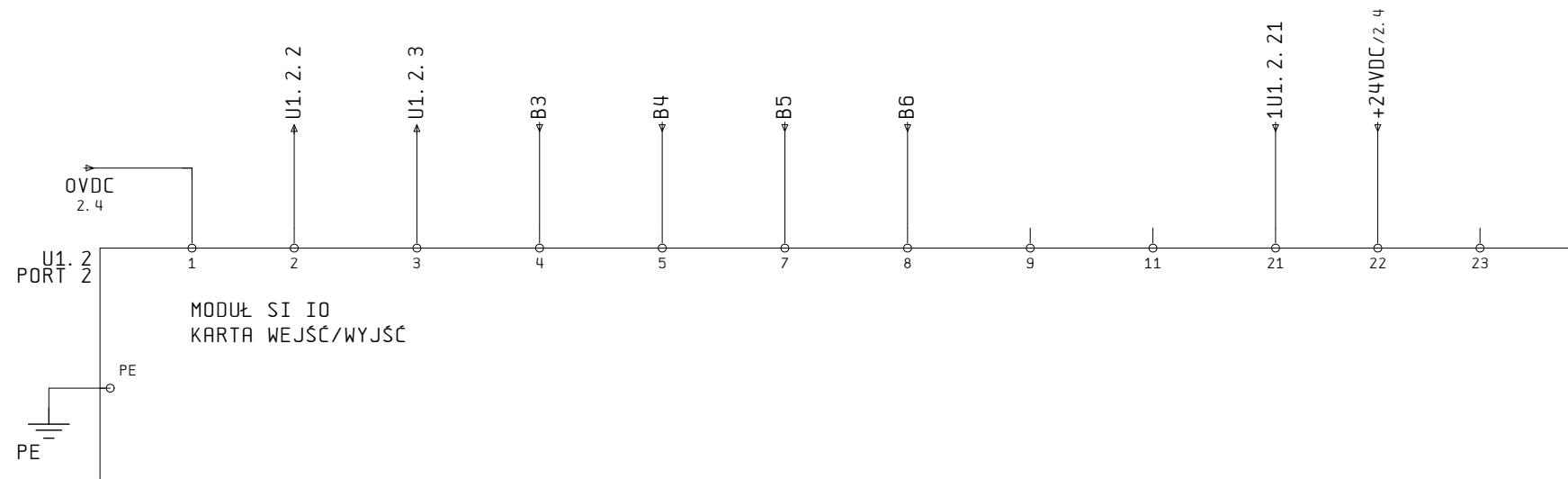
RS 485

KRAŃCOWY BAZOWY
OPCJA CZUJNIK OTWORU
ZACISK SZCZEKI
OTWÓRZ SZCZEKI
GOTOWOŚĆ
LATAJĄCA PIŁA

ETHERNET

| Format | Skala | Nazwa pliku | Konstr. | APATOR | | | Nazwa rys. | | Nr rysunku | Arkusz |
|--------|-------|-------------|----------|--------|--|--|---------------|--|------------|--------|
| | | | Sprawdz. | | | | LATAJĄCA PIŁA | | | 2 / 3 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|



| | | | | | | | | | | | | |
|--|----|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------|---------|------------------------------|--------|--------------------|
| | 0V | ELEKTROZAWÓR OPUŚĆ FREZ | ELEKTROZAWÓR PODNIĘŚ FREZ | KRAŃCÓWKA SZCZEKI OTWARTE | KRAŃCÓWKA SZCZEKI ZAMKNIĘTE | KRAŃCÓWKA FREZ NA DOLE | KRAŃCÓWKA FREZ NA GÓRZE | REZERWA | REZERWA | WYJŚCIE LAMPKA AUTOMAT | +24VDC | WYJŚCIE REZERWA |
|--|----|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------|---------|------------------------------|--------|--------------------|

| Format | Skala | Nazwa pliku | Konstr. | APATOR | | | Nazwa rys. | LATAJĄCA PIŁA | Nr rysunku | Arkusz |
|--------|-------|-------------|----------|--------|--|--|------------|---------------|------------|--------|
| | | | Sprawdz. | | | | | | | 3 / 3 |