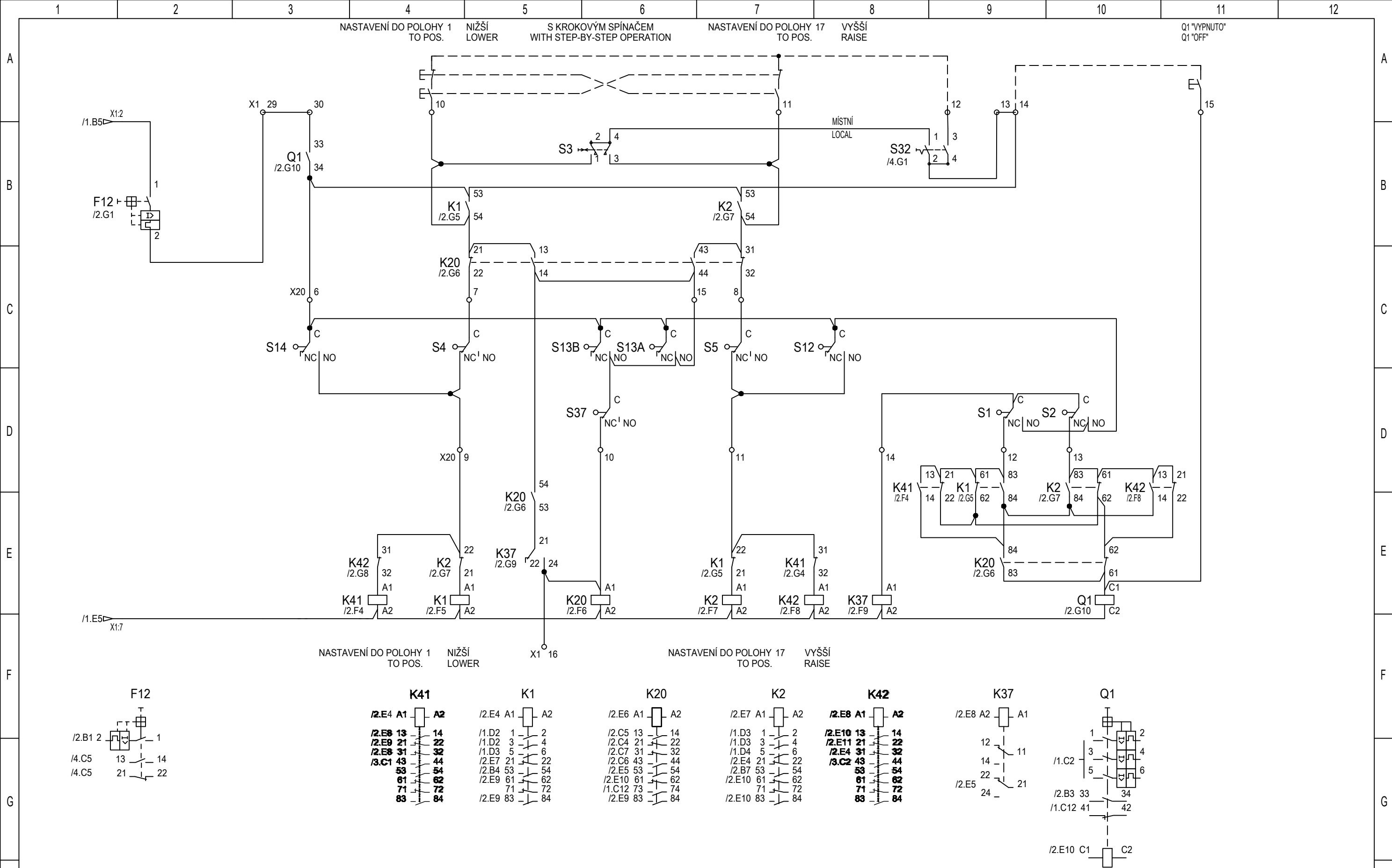


VÝKRES PŘEKRESLEN Z PODKLADŮ DODAVATELE TRANSFORMÁTORU

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|-------|-----------------------------|
| H |  OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Střílně 1929/8 323 00 Plzeň - Bolevec tel. +420 377 303 111 | Vypracoval : Ing. Jozef Sedláčko | Akce : ČS Stranná – R 110 kV, T101 a T102 | Název : TRANSFORMÁTOR T102 RM3–T2 SKŘÍŇ REGULACE (POHON) | | | | | Číslo zakázky : P.0651225.5.50 | = | Pořadové číslo : 8/1 |
| | | Přezkoumal : Ing. Pavel Juřina | Místo : ČS Stranná | | | | | | Datum : 01/2024 | + | |
| | | Schválil : Ing. Matuška Marcel | Objekt : PS 03 – Transformátory | | | | | | Archivní číslo : P.0651225.5.50–049 | Změna | |
| | | Objednatel : Povodí Ohře, s.p. | Stupeň PD : DPS | | | | | | | A | |

Počet listů : 11 2x A4



VÝKRES PŘEKRESLEN Z PODKLADŮ DODAVATELE TRANSFORMÁTORU

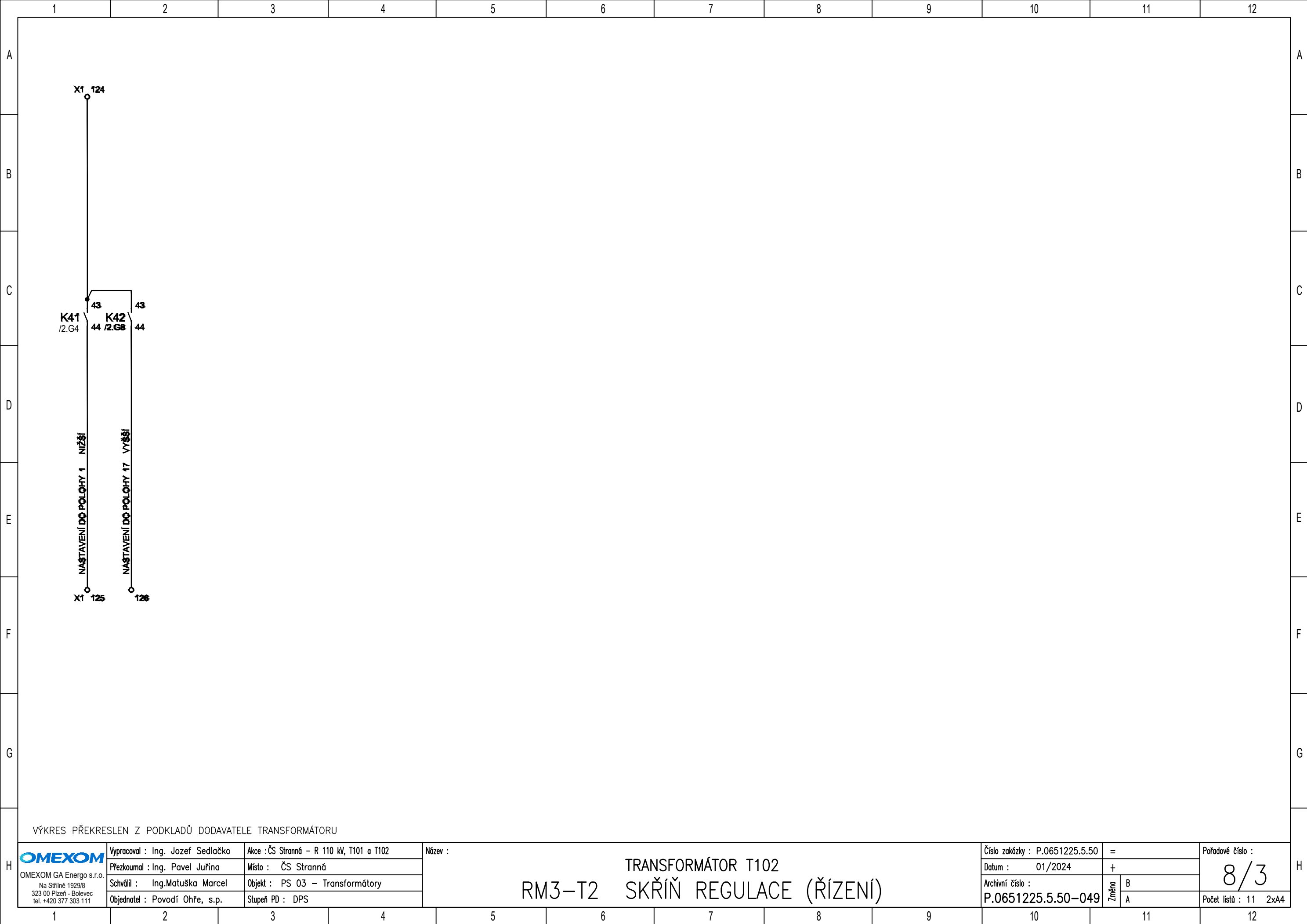
OMEXOM
OMEXOM GA Energo s.r.o.
Na Střílně 1929/8
323 00 Plzeň - Bolevec
tel. +420 377 303 111

| | |
|----------------------------------|---|
| Vypracoval : Ing. Jozef Sedláčko | Akce : ČS Stranná – R 110 kV, T101 a T102 |
| Přezkoumal : Ing. Pavel Juřina | Místo : ČS Stranná |
| Schválil : Ing. Matuška Marcel | Objekt : PS 03 – Transformátory |
| Objednatel : Povodí Ohře, s.p. | Stupeň PD : DPS |

Název :
TRANSFORMÁTOR T102
RM3-T2 SKŘÍŇ REGULACE (ŘÍZENÍ)

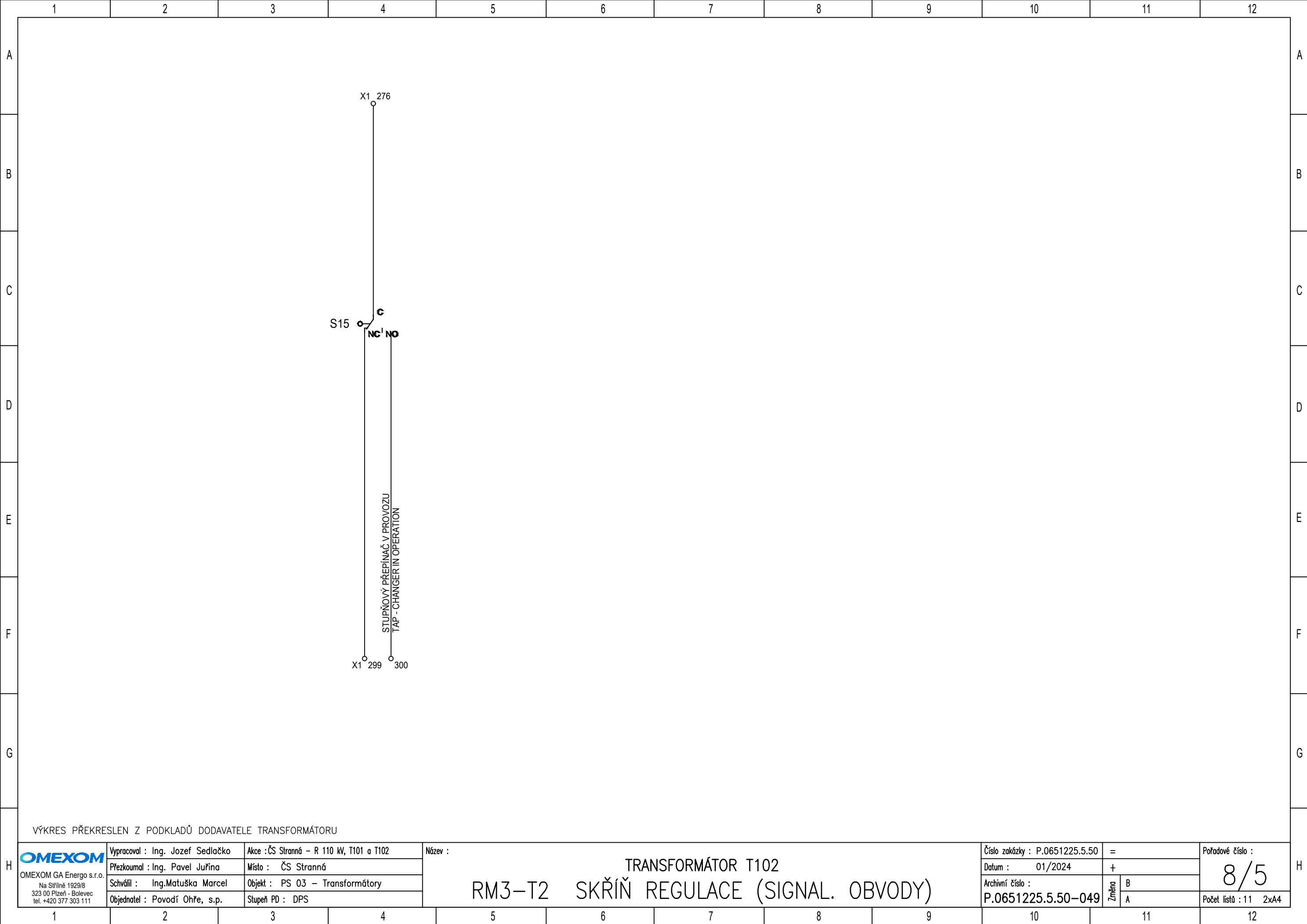
| | |
|-------------------------------------|-------|
| Číslo zakázky : P.0651225.5.50 | = |
| Datum : 01/2024 | + |
| Archivní číslo : P.0651225.5.50-049 | Změna |

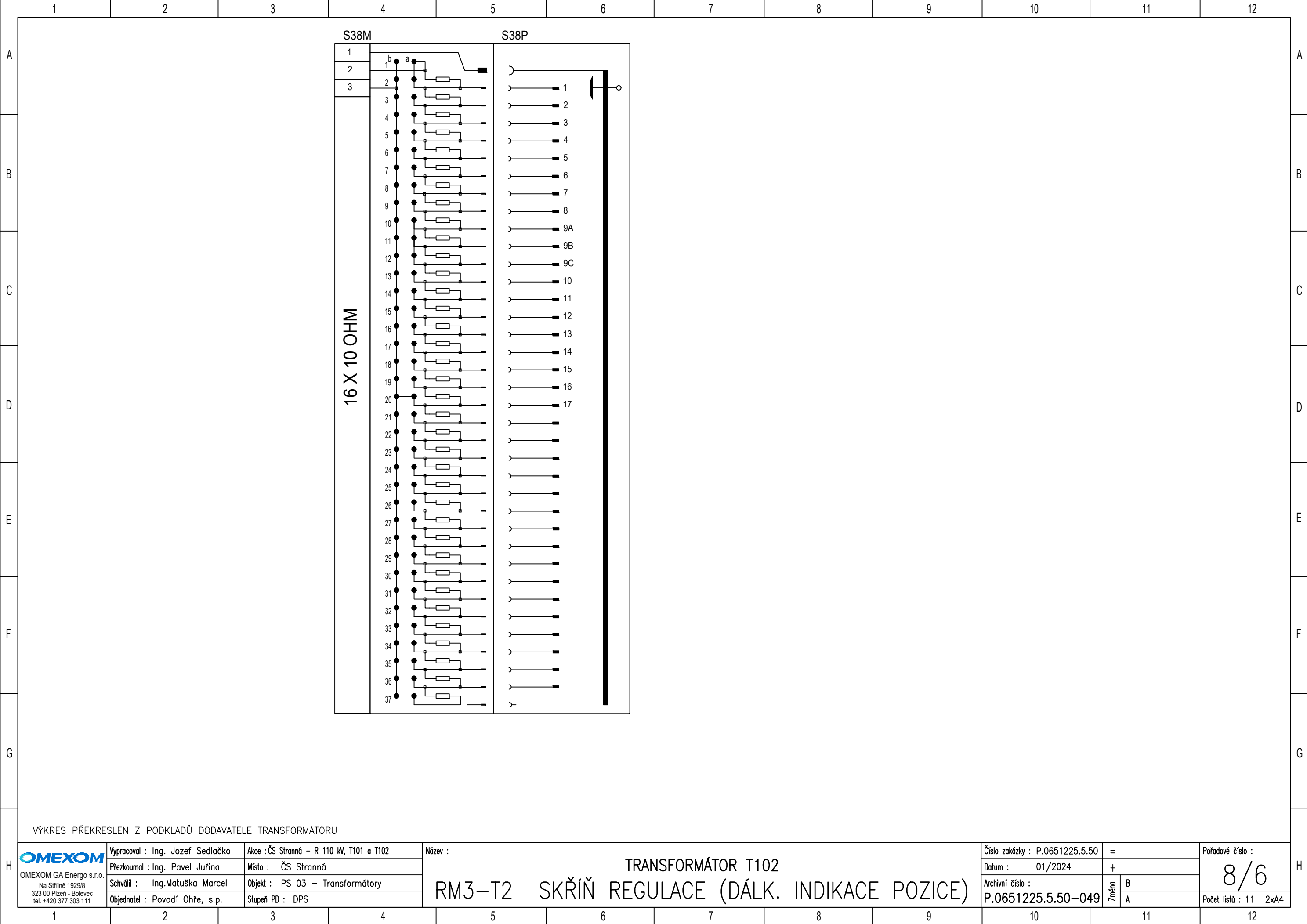
| |
|------------------------|
| Pořadové číslo : 8/2 |
| Počet listů : 11 2x A4 |



VÝKRES PŘEKRESLEN Z PODKLADŮ DODAVATELE TRANSFORMÁTORU

| | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--|-------------------------------------|-------|------------------------------------|
| <div><div>OMEXOM</div><div>OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Střílně 1929/8 323 00 Plzeň - Bolevec tel. +420 377 303 111</div></div> | Vypracoval : Ing. Jozef Sedláčko | Akce : ČS Stranná – R 110 kV, T101 a T102 | Název : <div>TRANSFORMÁTOR T102</div> <div>RM3–T2 SKŘÍŇ REGULACE (ŘÍZENÍ)</div> | Číslo zakázky : P.0651225.5.50 | = | Pořadové číslo : <div>8/3</div> |
| | Přezkoumal : Ing. Pavel Juřina | Místo : ČS Stranná | | Datum : 01/2024 | + | |
| | Schválil : Ing. Matuška Marcel | Objekt : PS 03 – Transformátory | | Archivní číslo : P.0651225.5.50–049 | Změna | |
| | Objednatel : Povodí Ohře, s.p. | Stupeň PD : DPS | | | A | Počet listů : 11 2xA4 |





| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------------------------------------|----|---------|--|-----------------------------|--|----|--|----|--|----|--|
| A | E1 | RUČNÍ LAMPA HAND LAMP | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | |
| | F12 | JISTIČ AUTOMATIC CUT-OUT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | K1 | OCHRANA MOTORU MOTOR CONTACTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | K2 | OCHRANA MOTORU MOTOR CONTACTOR | | | | | | | | | | | B | | | | | | | | | | |
| | K20 | POMOCNÝ STYKAČ AUXILIARY CONTACTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | K30 | ČASOVÉ RELÉ TIMING RELAY | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | K37 | POMOCNÝ STYKAČ PRO AUTOMATICKÉ PROJÍŽDĚNÍ POLOH COUPLING RELAY FOR AUTOMATIC PASSAGE OF POSITIONS | | | | | | | | | | | C | | | | | | | | | | |
| | M1 | MOTOR MOTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Q1 | MOTOROVÝ JISTIČ MOTOR PROTECTIVE SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | R1 | TOPENÍ HEATER | | | | | | | | | | | D | | | | | | | | | | |
| | S1 | VAČKOVÝ SPÍNAČ CAM-OPERATED SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S2 | VAČKOVÝ SPÍNAČ CAM-OPERATED SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | S3 | VÝKYVNÝ SPÍNAČ VYŠŠÍ/NIŽŠÍ RAISE/LOWER CONTROL SWITCH | | | | | | | | | | | E | | | | | | | | | | |
| | S4 | KONCOVÝ SPÍNAČ END POSITION SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S5 | KONCOVÝ SPÍNAČ END POSITION SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F | S6A | KONCOVÝ SPÍNAČ END POSITION SWITCH | | | | | | | | | | | F | | | | | | | | | | |
| | S6B | KONCOVÝ SPÍNAČ END POSITION SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S8A | BLOKOVACÍ SPÍNAČ RUČNÍ KLIKY HAND CRANK SAFETY SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G | S8B | BLOKOVACÍ SPÍNAČ RUČNÍ KLIKY HAND CRANK SAFETY SWITCH | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | |
| | S10 | DVEŘNÍ KONTAKT DOOR CONTACT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S12 | VAČKOVÝ SPÍNAČ ZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ CAM-OPERATED DIRECTIONAL SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H | S13A | VAČKOVÝ SPÍNAČ ZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ CAM-OPERATED DIRECTIONAL SWITCH | | | | | | | | | | | H | | | | | | | | | | |
| | S13B | VAČKOVÝ SPÍNAČ ZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ CAM-OPERATED DIRECTIONAL SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S14 | VAČKOVÝ SPÍNAČ ZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ CAM-OPERATED DIRECTIONAL SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S24 | VAČKOVÝ SPÍNAČ NEZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ CAM-OPERATED NON-DIRECTIONAL SWITCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S37 | VAČKOVÝ SPÍNAČ NEZÁVISLÝ NA SMYSLU OTÁČENÍ PRO AUTOMATICKÉ NASTAVENÍ POLOH SWITCH FOR AUTOMATIC PASSAGE OF POSITIONS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S38M | MODUL SIGNALIZACE POLOHY V PROVEDENÍ S ODPORY POSITION TRANSMITTER MODULE, RESISTOR-TYPE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S38P | DESKA SE SIGNALIZACÍ POLOHY POSITION TRANSMITTER BOARD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S40M | MODUL SIGNALIZACE POLOHY V PROVEDENÍ S PRACOVNÍMI KONTAKTY POSITION TRANSMITTER MODULE WITH N/O CONTACT RANGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S40P | DESKA SE SIGNALIZACÍ POLOHY POSITION TRANSMITTER BOARD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S61M | MODUL S DIODOVOU MATRICÍ MODULE WITH DIODE MATRIX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S61P | DESKA SE SIGNALIZACÍ POLOHY POSITION TRANSMITTER BOARD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VÝKRES PŘEKRESLEN Z PODKLADŮ DODAVATELE TRANSFORMÁTORU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>OMEXOM</div> <div>OMEXOM GA Energo s.r.o.</div> <div>Na Střelné 1929/8</div> <div>323 00 Plzeň - Bolevec</div> <div>tel. +420 377 303 111</div> | | Vypracoval : Ing. Jozef Sedlačko | | Akce : ČS Stranná – R 110 kW, T101 a T102 | | Název : TRANSFORMÁTOR T102 RM3–T2 SKŘÍŇ REGULACE (POHON MOTORU) | | | | | | Číslo zakázky : P.0651225.5.50 | | = | | Pořadové číslo : 8/8 | | | | | | | |
| | | Přezkoumal : Ing. Pavel Juřina | | Místo : ČS Stranná | | | | | | | | Datum : 01/2024 | | + | | | | | | | | | |
| | | Schválil : Ing. Matuška Marcel | | Objekt : PS 03 – Transformátory | | | | | | | | Archivní číslo : P.0651225.5.50–049 | | Změna B | | | | | | | | | |
| | | Objednatel : Povodí Ohře, s.p. | | Stupeň PD : DPS | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

| | |
|------------------|------|
| Počet listů : 11 | 2xA4 |
|------------------|------|

