

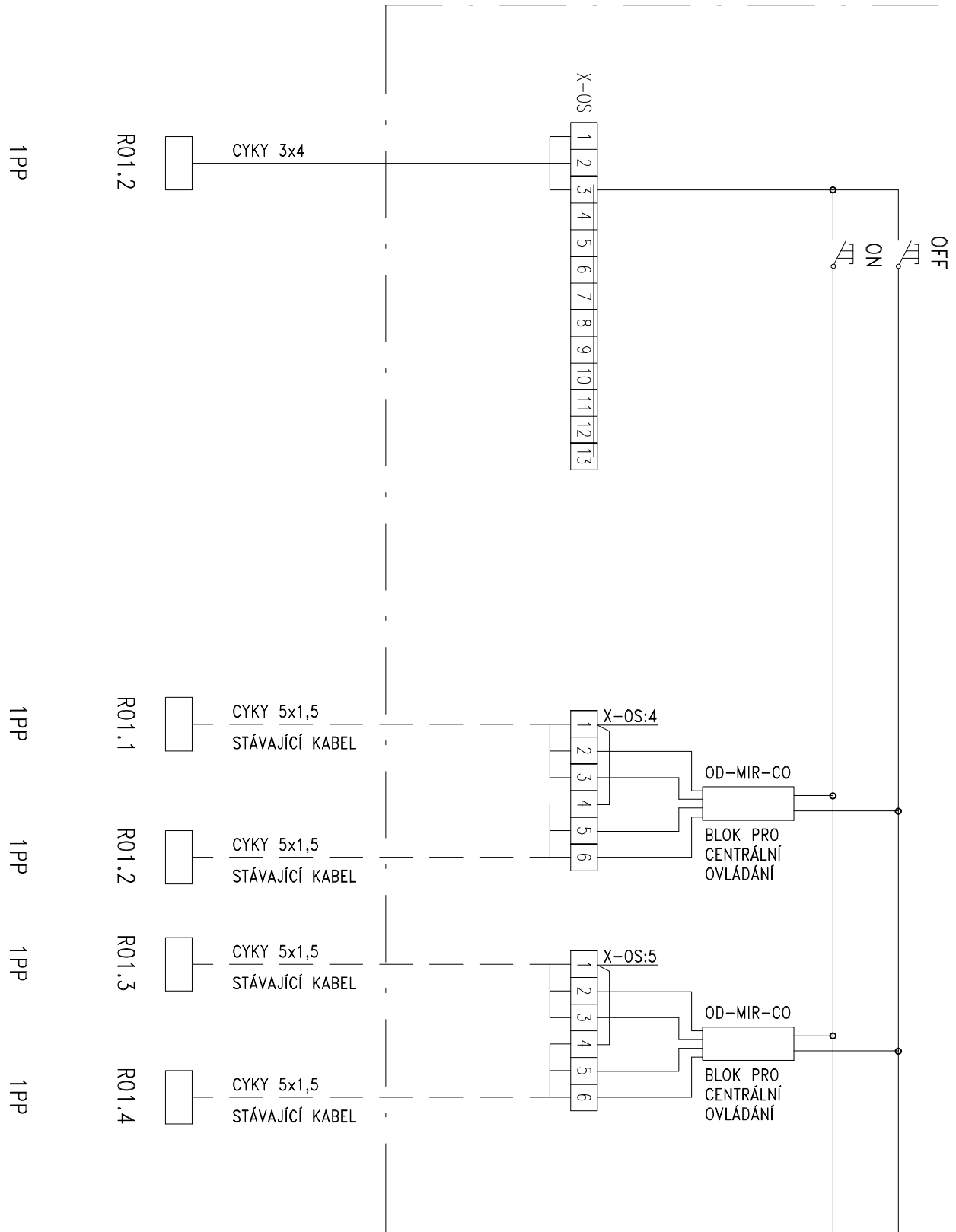
OS-OSV

STÁVAJÍCÍ PLASTOVÝ ROZVÁDEČ NA OMÍTKU...NAPŘ. COMBI-24P (PŘÍHLEDNĚ VÍKO)
KRYTÍ IP40/20
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ A ŠITKŮ DLE ZYKLOSTI PROVÁDĚCÍ FIRMY

- OVĚŘENÍ NAPĚTÍ : 1 NPE SÍŤ. 50HZ , 230V/TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
V SÍTI "TN": - ěLA1...IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- ěLA2...KRYTÍ NEBO PŘEPÁŽKAMI
STUPEŇ OCHRANY NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ěLA.3, tab.NA.2
V SÍTI "TN": - NORMÁLNÍ...AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- DOPLNĚNÁ...OCHRANA NORMÁLNÍ+DOPŮLNJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ NEBO CHRÁNIC
VOLBA STUPEŇ OCHRANY NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ěLA.2, tab.NA.1
V SÍTI "TN": - PROSTOR NORMÁLNÍ I NEBEZPEČNÝ...OCHRANA DOPLNĚNÁ
- PROSTOR ZVLÁŠTĚ NEBEZPEČNÝ...OCHRANA DOPLNĚNÁ
OCHRANA PŘED ZKRATOVÝMI PROUDY A PŘED PŘETÍŽENÍM: - POJIŠTKAMI A JISTIČI
URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ DLE ČSN 33 2000-3, ČSN 33 2000-5-51: VIZ PROTOKOL

OS-OSV

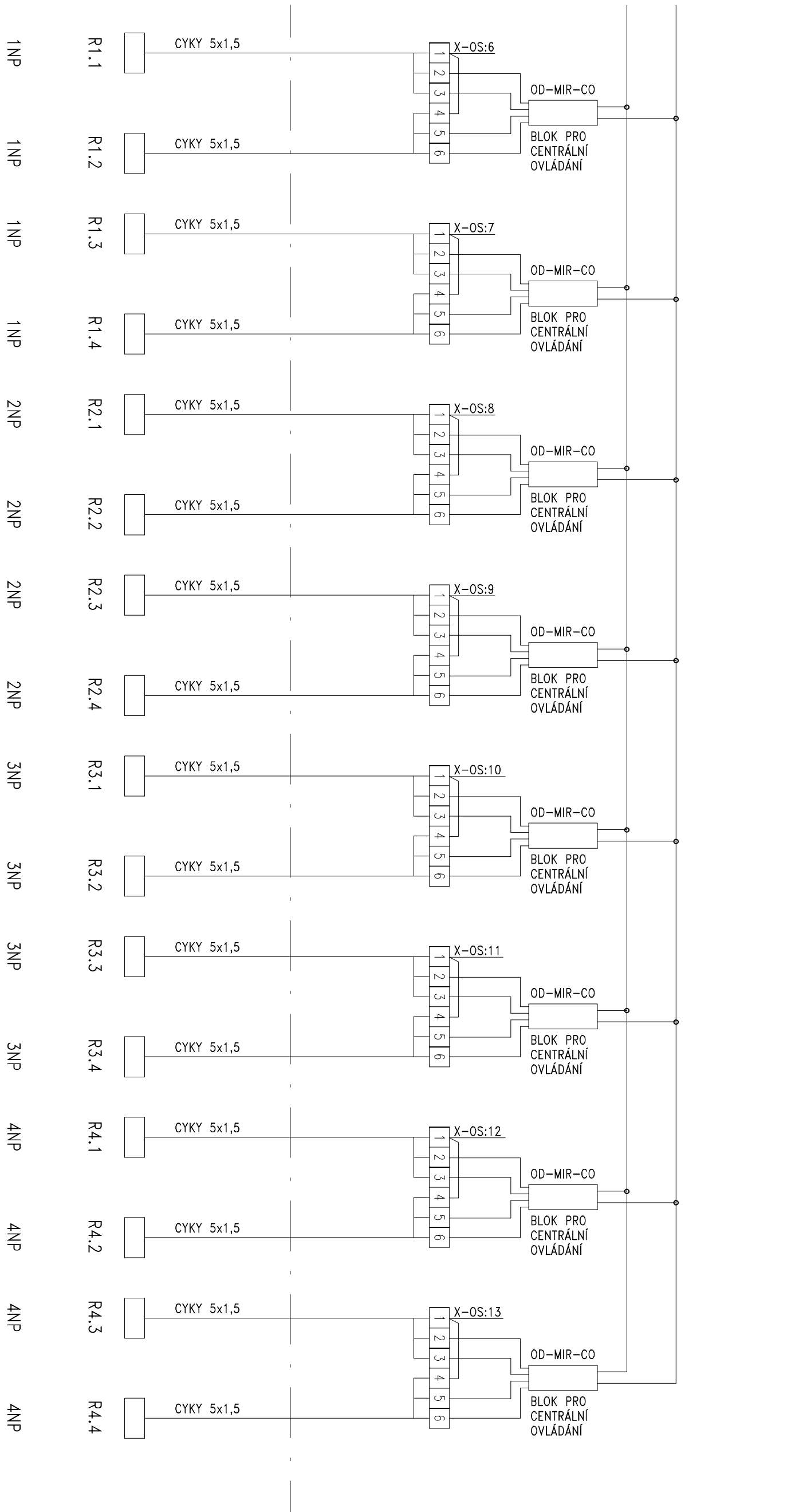
1NPE síť., 50Hz, 230V, In=16A, Ik<10kA



-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

1/2



-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

-MÍSTNÍ+CENTRÁLNÍ+CENTRÁLNÍ
VÍCEÚROVŇOVÉ OVLÁDÁNÍ CHODEB

2/2