

I.část -Vysílací skříň

The diagram illustrates the internal wiring and components of a transmitter cabinet. On the left, a bundle of cables is shown, with labels for: 'Koaxiální kabel (kanál CAS)', 'Koaxiální kabel (kanál BMIS)', 'Datový kabel, 3 žíly, stínění, max. 20 m', and 'Audio kabel, 2 žíly, stínění, max. 20 m'. These cables enter a large rectangular box representing the cabinet. Inside the cabinet, the following components are labeled: 'Řídicí skříň vysílače' (pointing to the main control area), 'zásuvka Canon 9' (a power outlet), 'vidlice Canon 9' (a power plug), 'konektor RJ45' (a network connector), 'jistič' (a circuit breaker), 'konektor PL (male)' (a PL connector), 'spojka PL' (a PL splice), and 'přízemné šasi skříně' (the ground chassis of the cabinet). A horizontal line labeled 'Vedeno k průrazu do vyššího patra' (run to penetration to upper floor) exits the cabinet. Below the cabinet, a 'PVC lišta nebo chránička' (PVC strip or protector) is shown. At the bottom, a 'Napájecí kabel vysílače CYKY 3(J)x1,5' (transmitter power cable) is shown, with a label 'Vedeno k jističi' (run to circuit breaker) pointing to its connection point.

Řídicí skříň vysílače

Koaxiální kabel (kanál CAS)

Koaxiální kabel (kanál BMIS)

Datový kabel, 3 žíly, stínění, max. 20 m

Audio kabel, 2 žíly, stínění, max. 20 m

zásuvka Canon 9

vidlice Canon 9

konektor RJ45

jistič

konektor PL (male)

spojka PL

spojka PL

přízemné šasi skříně

Vedeno k průrazu do vyššího patra

PVC lišta nebo chránička

Napájecí kabel vysílače CYKY 3(J)x1,5

Vedeno k jističi

II. část -PC

Diagram illustrating the connections for a PC system, showing various cables and components:

- reproduktor
- Napájecí kabel reproduktorů CYSY 3(J)x1,5
- Signálová rozdvojka JACK 3,5
1x vidlice, 2x zásuvka
napojeno na výstup zvukové karty
- PC
- Mikrofon
- Napájecí kabel PC CYSY 3(J)x1,5
- Telefonní kabel ukončený 2x RJ45
- GSM brána
- Jack 3,5 vidlice
- zásuvka Canon 9 napojeno na COM1(2) (RS232)
- zásuvka Canon 9 napojeno na COM1(2) (RS232)
- prodlužovací kabel
- Stávající zásuvka

Datum: 4/2020	Revize: A	Měřítko: NS
Formát: A4	Číslo výkresu: VIS-5	List: 1 Listů: 1