

AKCE: JÍVANSKÁ 647 / 10

49	48	47	46	45	44	43	42	41
----	----	----	----	----	----	----	----	----

29	28	27	26	25	24	23	22	21
----	----	----	----	----	----	----	----	----

09	08	07	06	05	04	03	02	01
----	----	----	----	----	----	----	----	----

9	8	7	6	5	4	3	2	1
O21	O20	O19	O18	O17	O16	⊥	⊥	+

OUT 0-10V

F
IN

1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23

9	8	7	6	5	4	3	2	1
Y15	Y14	Y13	Y12	Y11	Y10	Y9	Y8	+

OUT

D
IN - Pt 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	RA	I8	I9	I10	I11	I12	I13

9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	B	⊥	^{I3} X3	^{I2} X2	^{I1} X1	^{I0} X0	-	+

485 IN 24V

Z
OUT

1	2	3	4	5	6	7	8	9
+	Y0	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7

51	52	53	54	55	56	57	58	59
----	----	----	----	----	----	----	----	----

31	32	33	34	35	36	37	38	39
----	----	----	----	----	----	----	----	----

11	12	13	14	15	16	17	18	19
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Dig. vstupy:

- X16 ÚNIK PLYNU 1.ST.
- X17 ÚNIK PLYNU 2.ST.
- X18 MIN. TLAK
- X19 MAX. T.TV(KOTL.V.)
- X20 MAX. T.TUV
- X21 ZAPLAVENÍ KOTELNY
- X22 MAX. T. PROSTORU
- X23 ZAPLAVENÍ FEKÁL. JÍMKY

Univ. vstupy

0-24V:

- X0 / I0 DEBLOKACE POR.
- X1 / I1
- X2 / I2
- X3 / I3

Vstupy Pt100

- I8 ..VENKOVNÍ T.
- I9 ..T.ÚT1
- I10
- I11 T.TUV NÁDOBA
- I12 T.KOTLOVÉ VODY(TV)
- I13

Výstupy 0-10V

- O16
- O17
- O18 KOTEL 1
- O19 KOTEL 2
- O20
- O21

Dig. výstupy:

- Y0
- Y1
- Y2
- Y3
- Y4
- Y5
- Y6
- Y7

- Y8 ..ÚT.ČERPADLO 1
- Y9 ..ÚT.ČERPADLO 2
- Y10 ..Č.CIRK.TUV
- Y11 ..VENTIL NAB.TUV
- Y12 ..MIX ÚT.ÓTV.
- Y13 ..MIX ÚT.ZAV.
- Y14 ..HUP
- Y15 ..PORUCHA