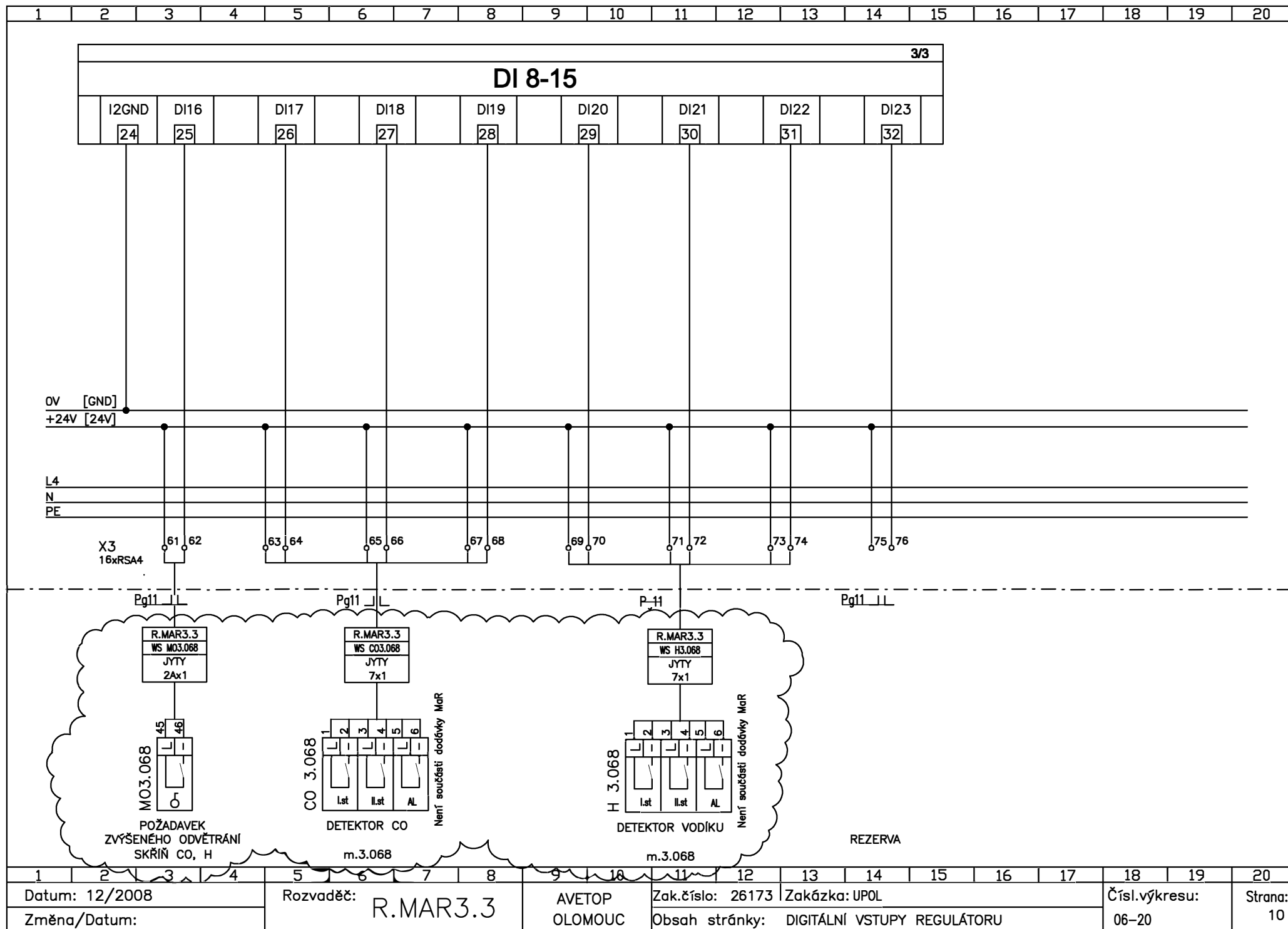
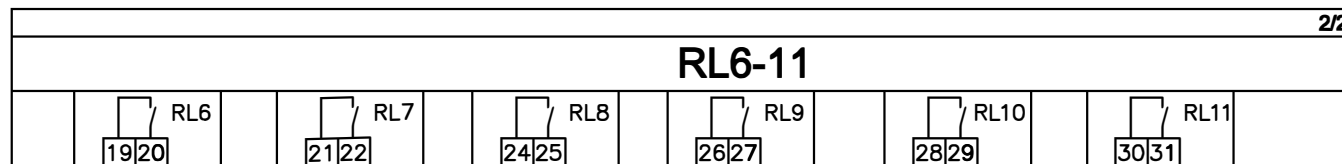


NÁZEV AKCE			
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UPOL			
ČÁST	E3.8 MĚŘENÍ A REGULACE		
INVESTOR	UPOL		
GEN. PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.		
ZODP. PROJEKTANT	Ing. PETR ZBOŘIL	DATUM	11/2020
VYPRACOVAL	Ing. PETR ZBOŘIL	STUPEŇ	Prováděcí projekt
		Č. ZAKÁZKY	26173
		Počet listů	1–18, 101–109, náhled
NÁZEV VÝKRESU		Č. PROJEKTU	Č. VÝKRESU:
SCHÉMA ROZVADĚČE R.MAR3.3		26173	06–20





OV [GND]
+24V [24V]

PE

X200: 1 2 3 4

Pg11 L

R.MAR3.3
WS E3.068
LAMDATAPAR
2x2x0.8

EPS

A B
A B

R.MAR3.3
WS PS3.068
JYTY
7x1

PS 3.068

1	2	3	4
⊗	⊗	⊗	⊗
RED	HOUK.		

SIGNALIZACE
DETEKCE PLYNŮ
m.3.068

Není součástí dodávky MaR

REZERVA

REZERVA

REZERVA

Datum: 11/2020

Změna/Datum:

Rozvaděč:

R.MAR3.3

AVETOP
OLOMOUC

Zak.číslo: 26173

Obsah stránky: DIGITÁLNÍ VÝSTUPY REGULÁTORU

Zakázka: UPOL

Čísł.výkresu:

06-21

Strana:

18