

- TATO DOKUMENTACE JE VE STUPNI DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A NENAHRAZUJE VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI
- VEŠKERÉ ROZMĚRY DOMĚŘIT A UPŘESNIT PŘED REALIZACÍ DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ PROSTUPY KOORDINOVAT S DOTČENÝMI PROFESEMI (VZT, ÚT, ZTI, ELEKTRO, APOD.) A S PLATNOU ČSN
Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. (§ 90 odst. 3 ZZVZ).
- POZICI PROSTUPŮ KONZULTOVAT PŘED PROVEDENÍM S PROJEKTANTEM
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI POCHYBNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- PROJEKTANT SI VYHRAZUJE PRÁVO NA ZMĚNU DETAILNÍHO ŘEŠENÍ

±0,000 = (BPV)

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím f. studioDD projekt s.r.o.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT (GP):

studioDD

studioDD projekt s.r.o., Na Folimance 15, 120 00 Praha 2
+420606789386, dvoracek@studiodd.cz, www.studiodd.cz
kancelář: Karlovo náměstí 287/18, 120 00 Praha 2

AKCE:

**UK KAM - REKONSTRUKCE A OPRAVA
BLOKU B, KOLEJ KAJETÁNKA I**

pozemek parc. č. 604/3 k. ú. Břevnov

**SILNOPROUDÁ
ELEKTROINSTALACE**

ČÁST:

ROZVADĚČ RS

VÝKRES:

D.1.4.d.12

Č.PŘÍLOHY:

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

INVESTOR:

Universita Karlova, Koleje a Menzy
Kolej Hvězda, Blok A3, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6

VYPRACOVAL:

Jiří Flosman

ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP:

Jiří Flosman

FORMÁT/MĚŘÍTKO:

A4/1:N

DATUM:

prosinec 2023

ZAKÁZKA:

2023-487

Rozvaděč RS

REFERENČNÍ TYP

DRUH ROZVÁDĚČE	: OCĚLOPLECHOVÝ
ROZMĚRY	: 635/760/187
POLOHA	: POD OMÍTKOU
POŽÁRNÍ KLASIFIKACE	: EI 30 DP1
ZKRATOVÁ ODOLNOST	: I _{ks} = 10kA
KRYTÍ	: IP40
PŘÍVOD	: ZESHORA
VÝVODY	: NAHORU
BARVA	: RAL 7035 – ŠEDÁ

NAPÁJECÍ SÍŤ:
3PEN, 50Hz 400/ 230V, TN-C-S

OCHRANA PŘED NEB.DOTYKOVÝM NAPĚTÍM

PROVEDENA DLE NORMY

ČSN 33 2000-4-41 ed.2 (8/ 2007)+Z1(4/ 2010).Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. (§ 90 odst. 3 ZZZVZ). :

ZÁKLADNÍ:

OCHRANNÁ OPATŘENÍ:

(viz.odst.415.2)

ZVÝŠENÁ:

DOPIŇKOVÁ:

VNEJŠÍ VLIWY DLE ČSN 33 200-5-51 ed.3 (4/ 2010)+Z1(1/ 2014)

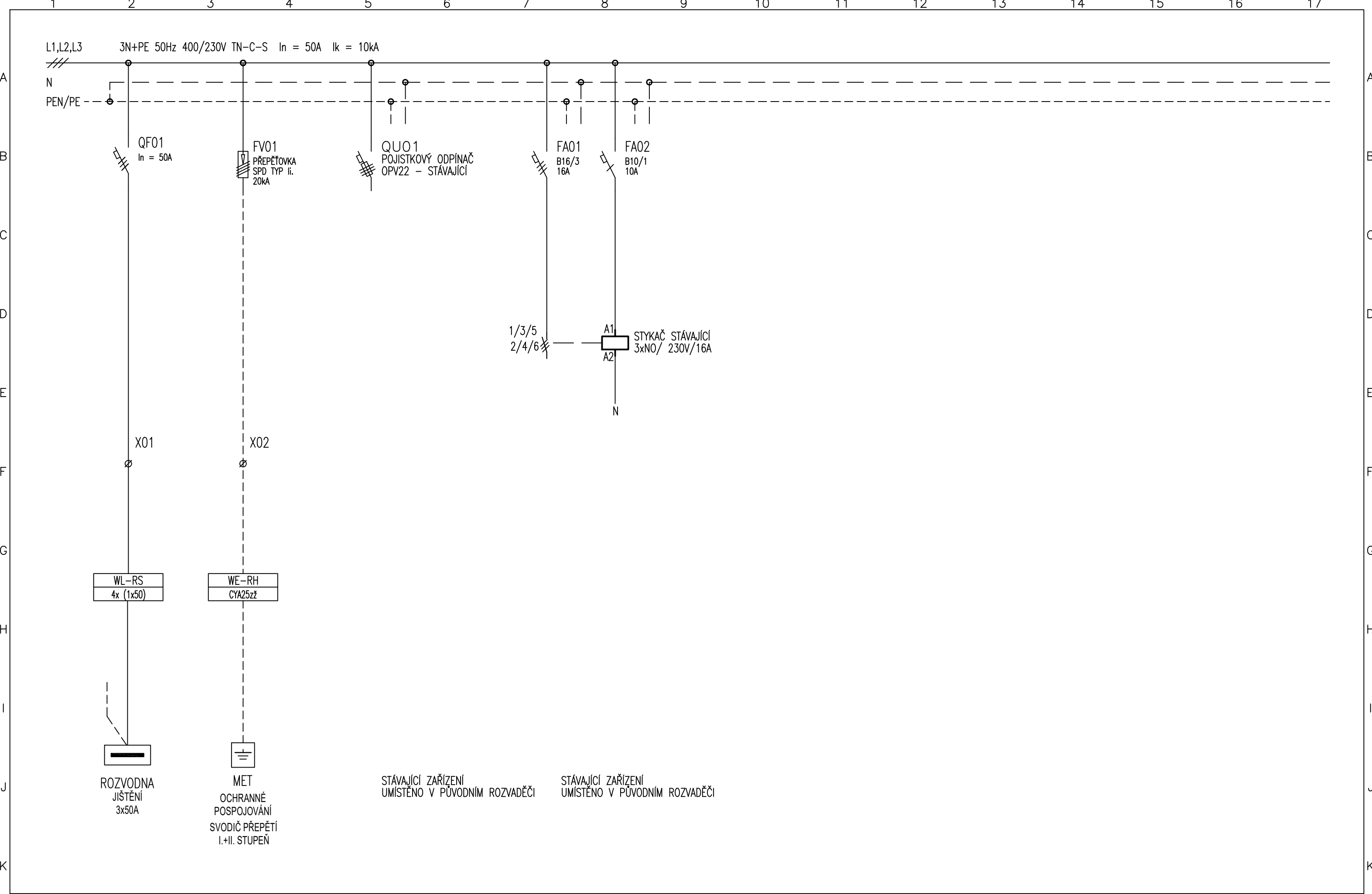
Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. (§ 90 odst. 3 ZZVZ).

Upozornění pro realizační firmu:

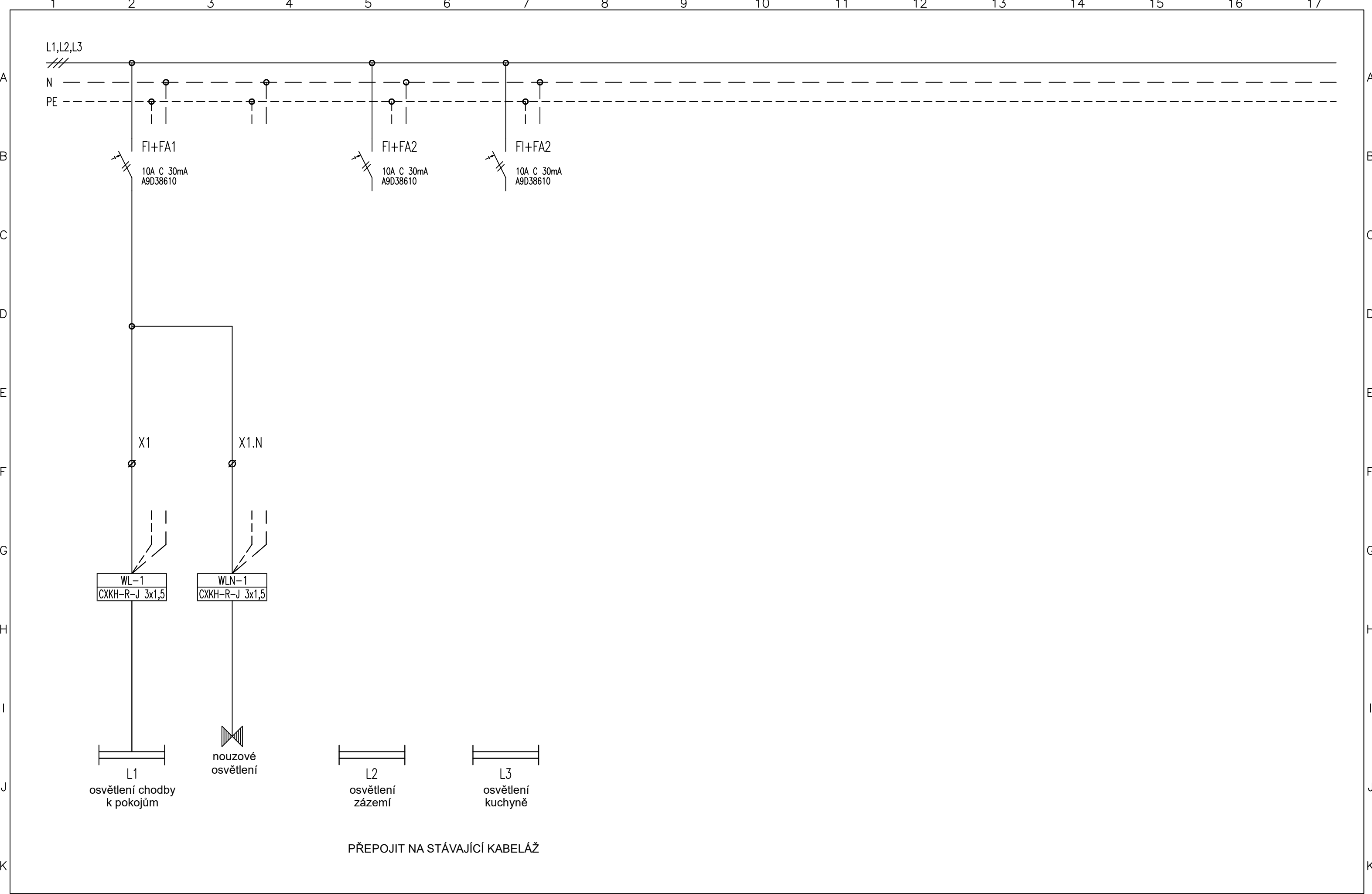
Pro výrobky spadající pod příslušné předpisy Evropské unie v oblasti dodávání výrobků na trh (což jsou kupříkladu typicky rozváděče, viz v odkazu jmenované normy souboru EN/IEC 61439) má povinnost vypracovat jejich technickou dokumentaci buďto výrobce nebo dovozce.

Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. (§ 90 odst. 3 ZZVZ).

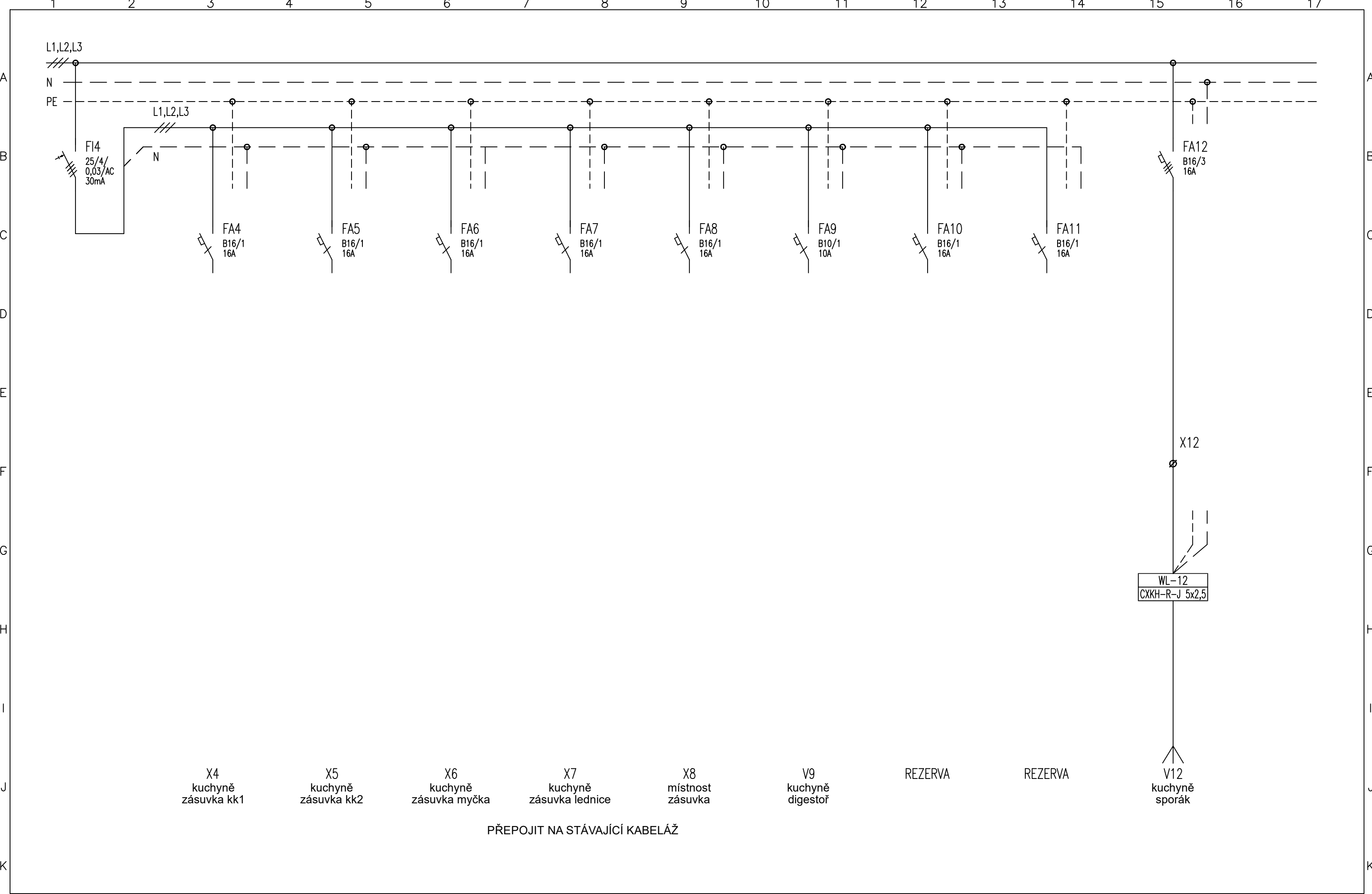
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Vyracoval: Jiří Flosman			AKCE:														
Kontroloval: Jiří Flosman			Universita Karlova, Koleje a Menzy Kolej Hvězda, Blok A3, Zvoníčková 5 162 08 Praha 6														
Datum : 12/2023			Investor:														
			Obsah: Rozvaděč RD														
			Listů: 7														
			List: 2														



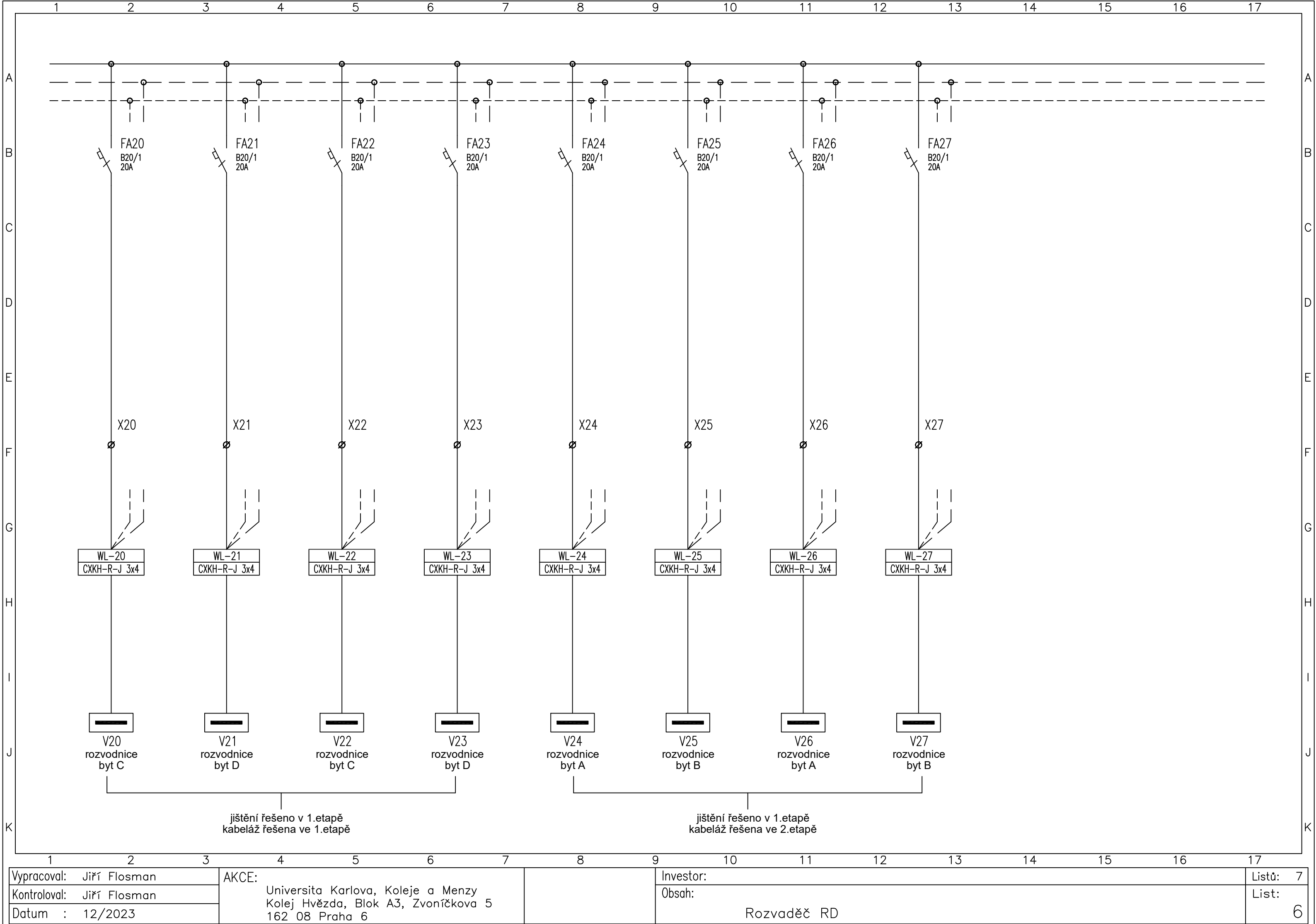
Vypracoval: Jiří Flosman	AKCE: Universita Karlova, Koleje a Menzy Kolej Hvězda, Blok A3, Zvoníčková 5 162 08 Praha 6	Investor:	Listů: 7
Kontroloval: Jiří Flosman		Obsah:	List: 3
Datum : 12/2023		Rozvaděč RD	

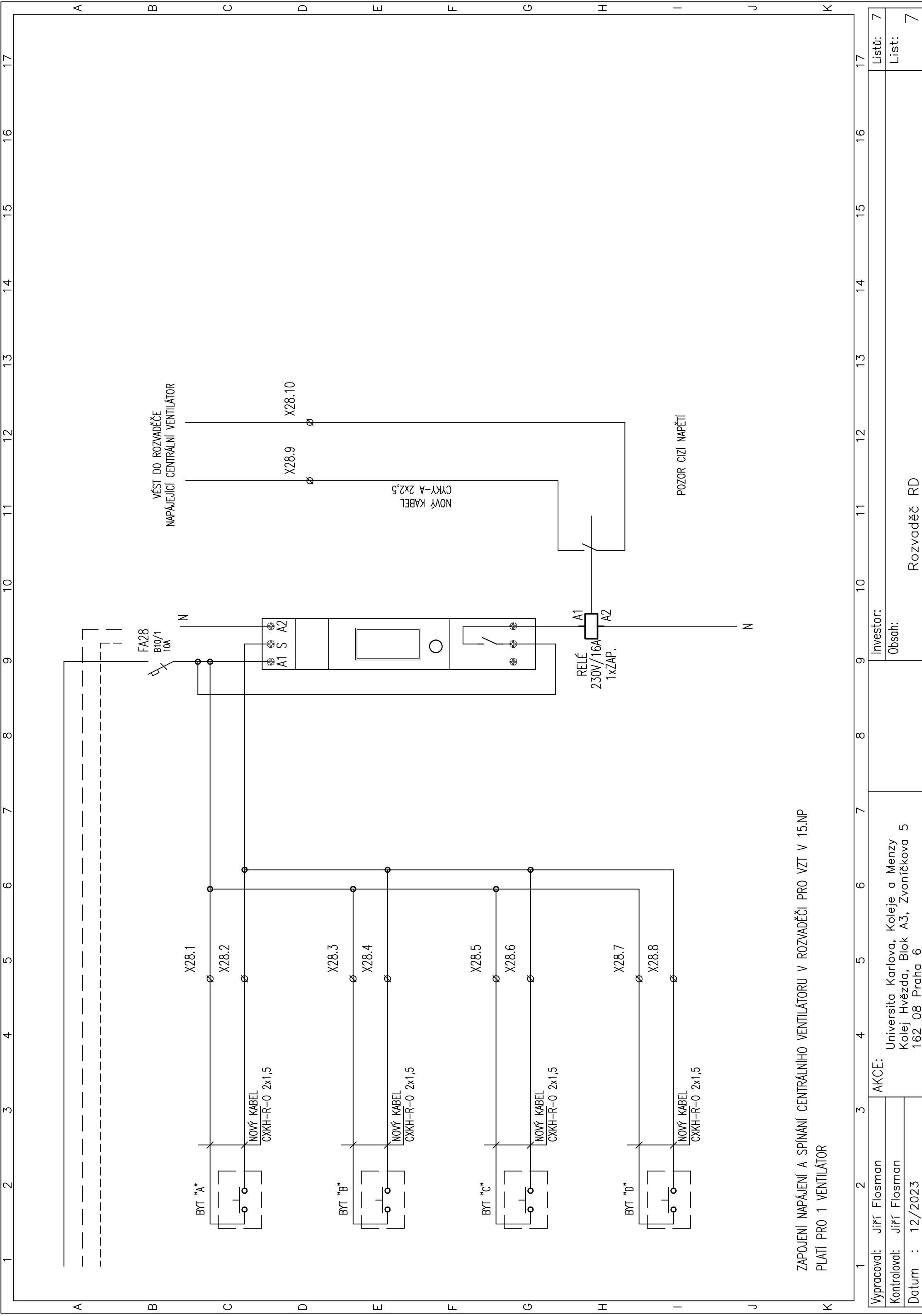


Vypracoval: Jiří Flosman	AKCE: Universita Karlova, Koleje a Menzy Kolej Hvězda, Blok A3, Zvoníčková 5 162 08 Praha 6	Investor:	Listů: 7
Kontroloval: Jiří Flosman		Obsah:	List: 4
Datum : 12/2023		Rozvaděč RD	



Vypracoval: Jiří Flosman	AKCE: Universita Karlova, Koleje a Menzy Kolej Hvězda, Blok A3, Zvoníčková 5 162 08 Praha 6	Investor:	Listů: 7
Kontroloval: Jiří Flosman		Obsah: Rozvaděč RD	List: 5
Datum : 12/2023			





ZAPOJENÍ NAPÁJENÍ A SPÍNÁNÍ CENTRÁLNÍHO VENTILÁTORU V ROZVADĚČI PRO VZT V 15.NP
PLATÍ PRO 1 VENTILÁTOR

Vypracoval:	Jiří Flosman	AKCE:	Investor:	Listů: 7		
Kontroloval:	Jiří Flosman				Obsah:	List: 7
Datum :	12/2023					