

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

PRÍVOD Z RE5  
CYKY-J 4x10  
CYKY-J 5x1,5 (rez.HDO)

CY10-HOP

1 OSVĚTLENÍ  
CYKY-J 3x1,5

2 OSVĚTLENÍ  
CYKY-J 3x1,5

10 ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

11 ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

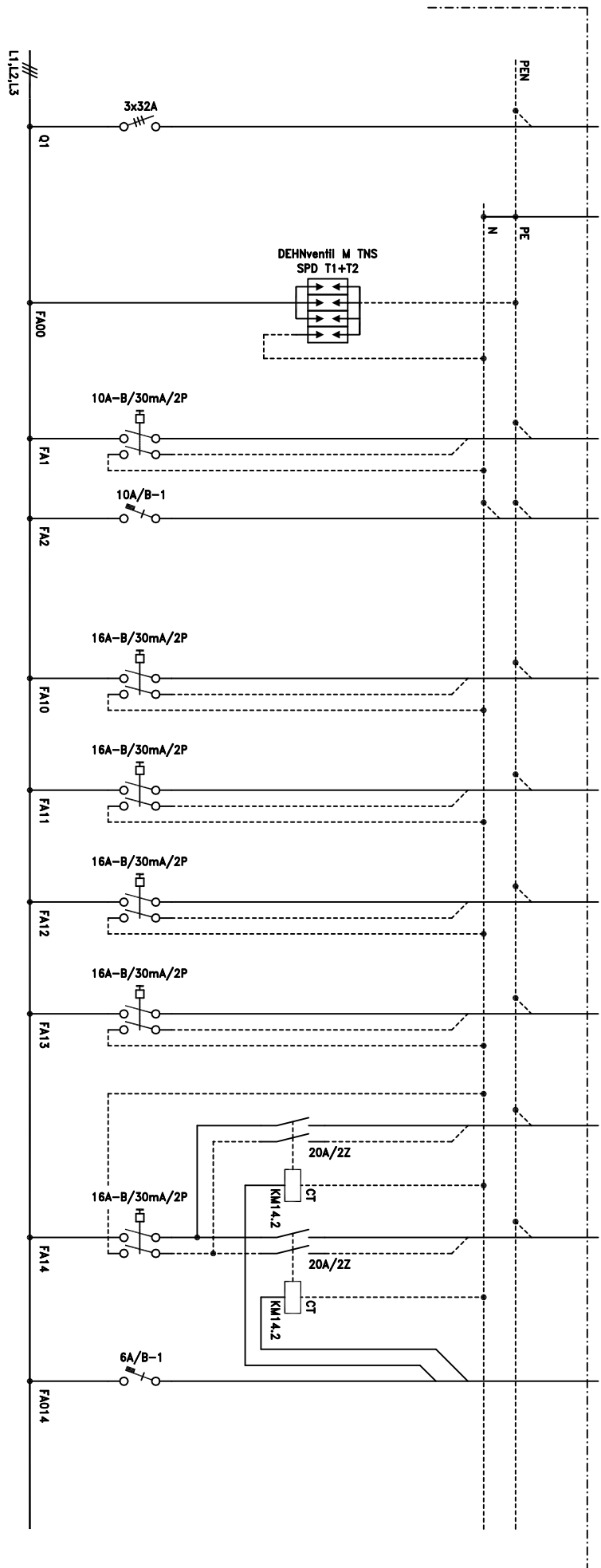
12 ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

13 ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

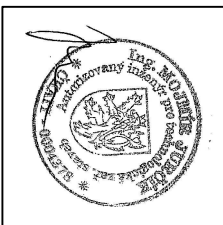
14a ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

14b ZÁSUVKY  
CYKY-J 3x2,5

14a OVLÁDÁNÍ  
CYKY-O 3x1,5



NÁSTĚNNÝ PLASTOVÝ ROZVADĚČ 4x18MOD  
HAGER GOLF, IP40  
3+PE+N, 230/400V, ~50Hz, TN-C-S  
I<sub>ks</sub> = 6 kA  
P<sub>I</sub> = 11 kW / P<sub>s</sub> = 5,5 kW



STAVEBNÍ ÚPRAVY  
A PŮDNI VESTAVBA  
KOZLÍ 3, PRAHA 1



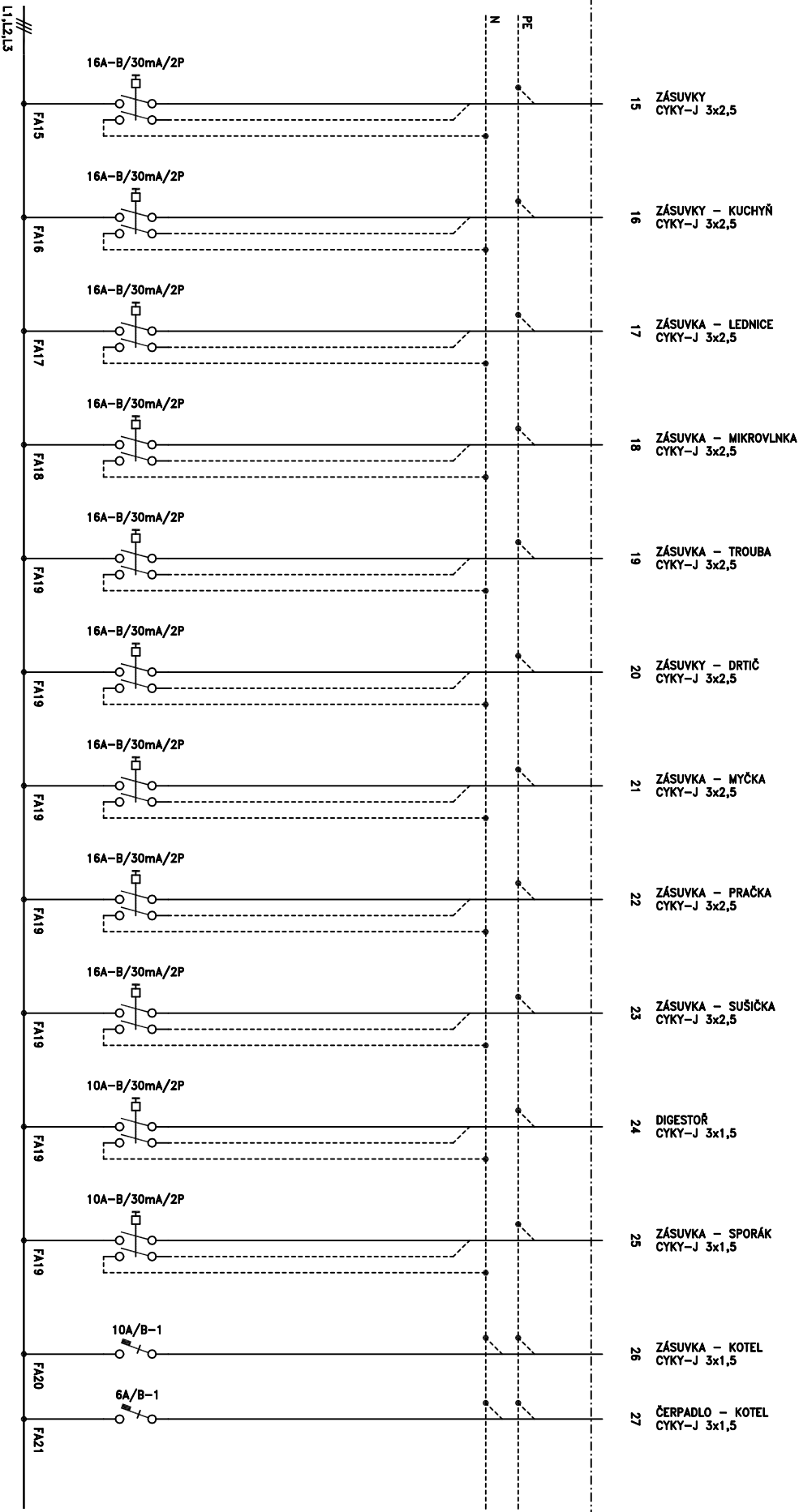
JKS Elektroprojekt Praha s.r.o.  
Odičova 11, 128 00 Praha 2  
jks@jksprojekt.cz

FAZE	PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY
DATAUM	11/2015
ČÁST	ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD
OBJEKT	-
VYPRACOVAL	Ing. Karol Švejda
Kontroloval	Ing. Karol Švejda

LIST č.	1
NÁSLEDUJÍCÍ LIST č.	2
ROZVADĚČ	RB6.2
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.5/312
REVIZE	02

F E D C B A

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



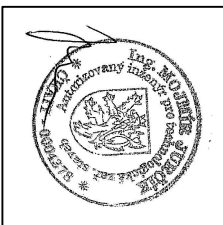
STAVEBNÍ ÚPRAVY  
A PŮDNI VESTAVBA  
KOZL 3, PRAHA 1



JKS Elektroprojekce Praha s.r.o.  
Odičova 11, 128 00 Praha 2  
jks@elektroprojekce.cz

FAZE	PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY
DATAUM	11/2015
ČÁST	ELEKTROMONTÁŽE - SILNOPROUD
OBJEKT	-
VYPRACOVAL	Ing. Karel Švejda
KONTROLOVAL	Ing. Karel Švejda

LIST č.	2
NÁSLEDUJÍCÍ LIST č.	3
ROZVADĚČ	RB6.2
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.5/312
REVIZE	02



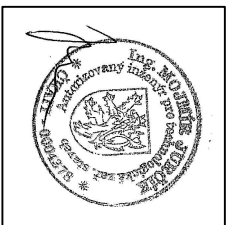
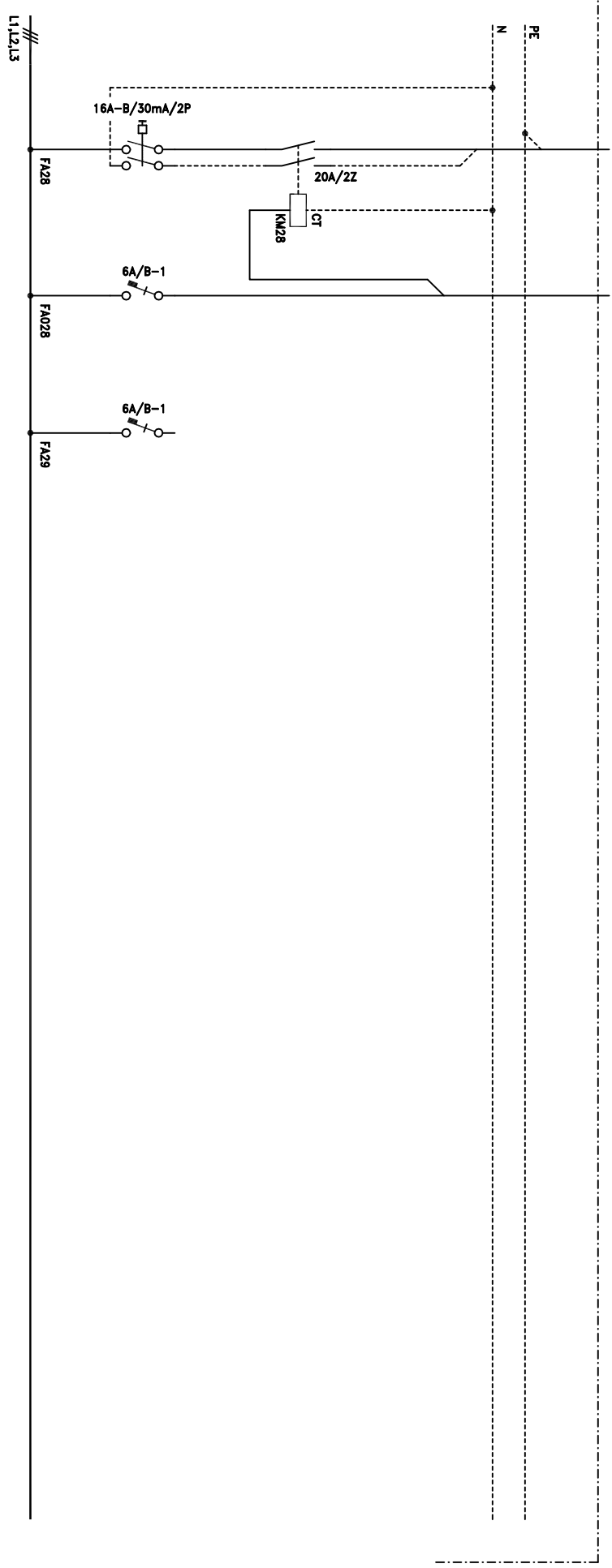
F E D C B A

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

28 ZÁSUVKA - TRAF0 110V  
CYKY-J 3x2,5

28 OVLÁDÁNÍ  
CYKY-O 3x1,5

29 REZERVA - SLB



STAVEBNÍ ÚPRAVY  
A PŮDNI VESTAVBA  
KOZI 3, PRAHA 1

**JKS** ELEKTROJEKCE  
JKS Elektroprojekce Praha s.r.o.  
Odičova 11, 128 00 Praha 2  
jks@jksprojekce.cz

FAZE	PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY
DATAUM	11/2015
ČÁST	ELEKTROMONTÁŽE - SILNOPROUD
OBJEKT	-
VYPRACOVAL	Ing. Karel Švehla
KONTROLOVAL	Ing. Karel Švehla

LIST č.	3
NÁSLEDUJÍCÍ LIST č.	-
ROZVADĚČ	<b>RB6.2</b>
ČÍSLO VÝKRESU	<b>D.1.4.5/312</b>
REVIZE	<b>02</b>

A B C D E F