

PŘÍVOD TRAFÓ - T2: 22/0,4 kV, 630 kVA

PŘÍPOJNICE AL- STÁV.

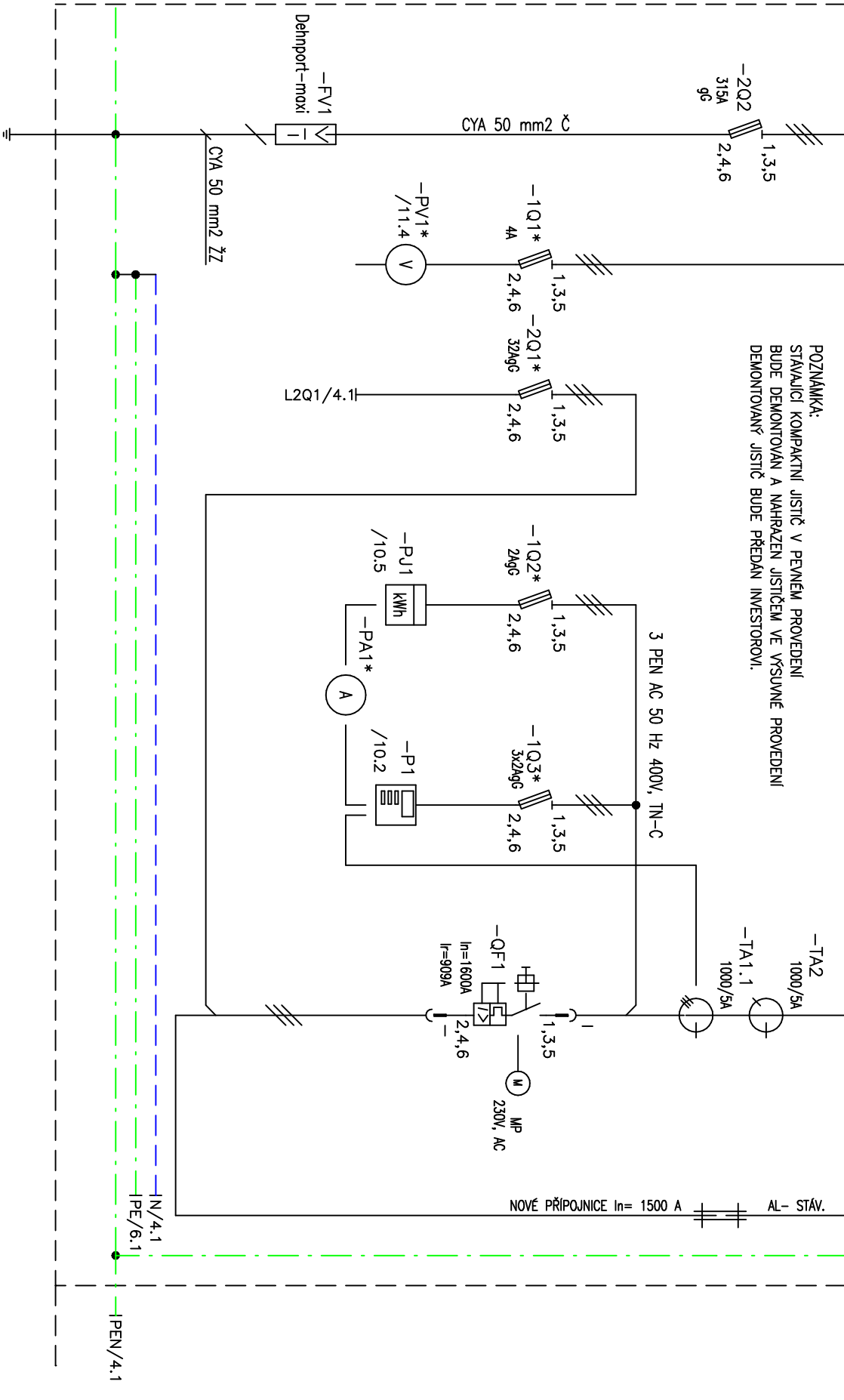
PRÍVOD OD TRAFKA T2

3 PEN AC 50 Hz 400V, TN-C

AL- STAV.

HL1,2,3/9.1

L1,2,3h



	Revize	Datum	Jméno				Projekt				
a				kres.	25.02.10	ECS	REKONSTRUKCE ROZVADĚČE HR 1,2,3 REKONSTRUKCE POLE 4	=1			
b								Císlo zakázky	Císlo výkresu	Ist	3
c								K17100016	05-418E62	Z	17
d				kont.							
Aktualizace PD REKONSTRUKCE ROZVODNÝ NÍZKÉHO NAPĚTÍ -PRACoviŠTĚ ORLOVÁ											



list	7
z	17

1

2

3

4

5

6

7

8

Svorkovnice X1

Č. typu Průměru Délka Kabel

Vodič

Poznámky

vnitřní spoj rozvaděče

Č. typu Průměr Délka Kabel

WC 34 CYKY-J 3x2,5

Vodič

Z

=Instal+Loc-ID:CP

Křížové
referencie

Místek

Svorko-
č.

do

=Instal+Loc-ID:CP

L

N

PE

Svorkovnice 1X1

2:2FO

4:2FO

•

•

•

1

1"

2

2"

L1

N

Revize Datum Jméno

kres. 25.02.10 ECS

kont.

Aktualizace PD
REKONSTRUKCE ROZVADNY NÍZKÉHO NAPĚTÍ
-PRACOVNÍŠTĚ ORLOVA

REKONSTRUKCE ROZVADĚČE HR 1,2,3

Projekt
HR2 REKONSTRUKCE POLE 4
Číslo zakázky
K17100016
Číslo výkresu
05-418E62

31
+

11
z 17

1	8	Poznámky
KOMPENZACE KS2 STAVAJÍCÍ KABEL		

[illegible]