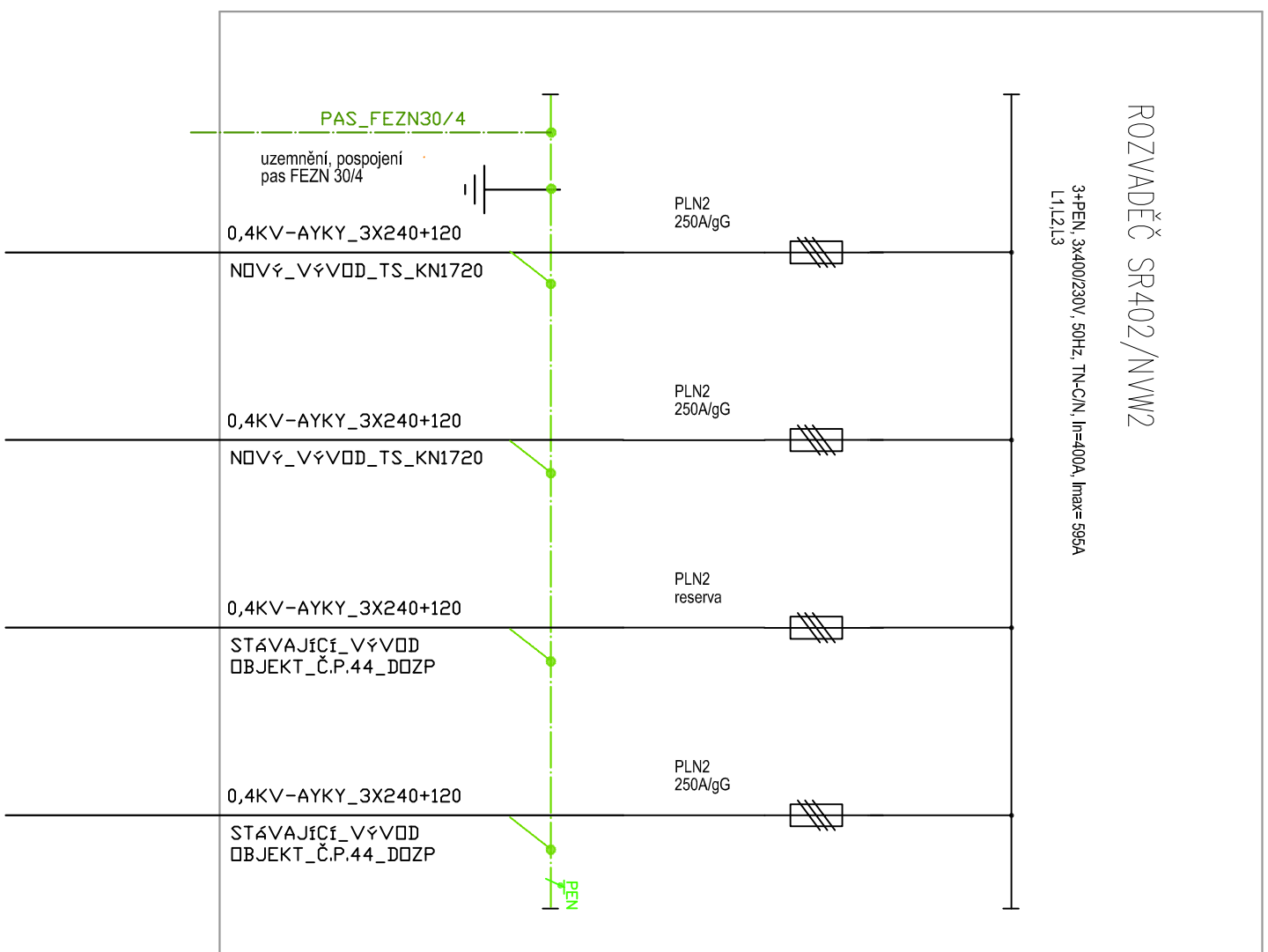


SCHEMA ZAPOJENÍ PÍLIŘE - STÁVAJÍCÍ SR 402 (bod č.2) - NOVÝ SS200 (bod č.3)

Kabelové přívoody a vývoody spodem.



Kabelové příklady a vývody spodem

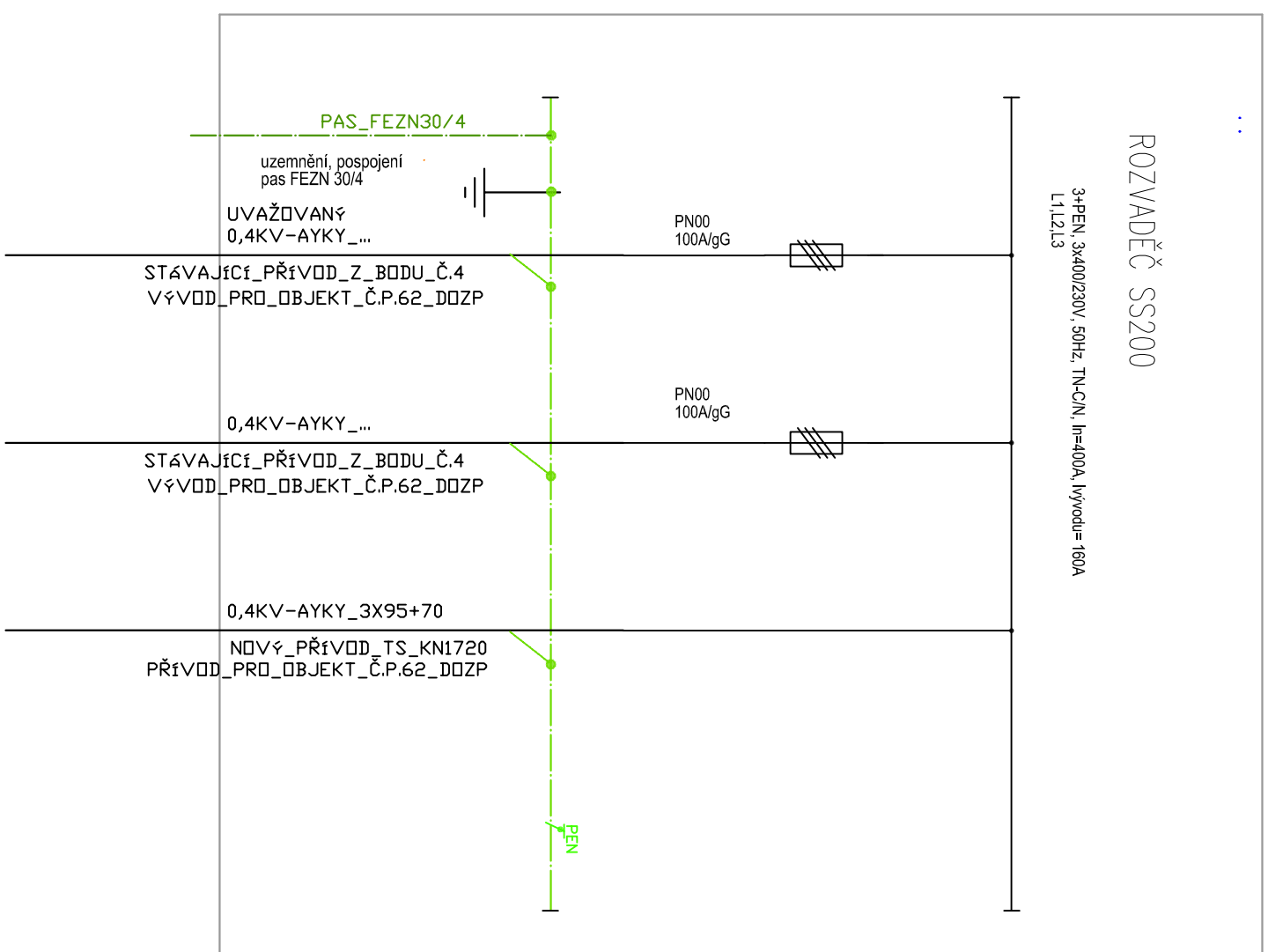


SCHÉMA ZAPOJENÍ PILÍŘE - STÁVAJÍCÍ SR 402 (bod č.2) - NOVÝ SS200 (bod č.3)

Kabelové příводы a vývody spodem.

ROZVADĚČ SR402/NW/2

3+PEN, 3x400/230V, 50Hz, TN-C/N, In=400A, Imax=595A
L1,L2,L3

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_3X240+120

NBV_F_V_FVDD_TS_KN1720

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_3X240+120

NBV_F_V_FVDD_TS_KN1720

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_3X240+120

STAVAJICI_VFVDD_OBJEKT_C.P.44_DOZP

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_3X240+120

STAVAJICI_VFVDD_OBJEKT_C.P.44_DOZP

PLN2
250A/gG

PLN2
250A/gG

PLN2
reserva

PLN2
250A/gG

PEN

Kabelové příводы a vývody spodem.

ROZVADĚČ SS200

3+PEN, 3x400/230V, 50Hz, TN-C/N, In=400A, Iyvodu=160A
L1,L2,L3

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

UVAŽOVANÝ
0,4KV-AYKY_...

STAVAJICI_PRVOD_Z_BODU_C.4
VFVDD_PRO_OBJEKT_C.P.62_DOZP

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_...

STAVAJICI_PRVOD_Z_BODU_C.4
VFVDD_PRO_OBJEKT_C.P.62_DOZP

uzemnění, pospojování pas FEZN 30/4

PAS_FEZN30/4

0,4KV-AYKY_3X95+70

NBV_P_PRVOD_TS_KN1720
PRIVOD_PRO_OBJEKT_C.P.62_DOZP

PN00
100A/gG

PN00
100A/gG

PEN

Datum

10-2018

Název stavby

KIOSKOVÁ TRAFOSTANICE 22/0,4KV
DOZP BYSTRICE NAD ÚHLAVOU

Projektant

SET PROJEKT spol. s r.o.
tel. 608 331 315
kancelar@setprojekt.cz

Název výkresu

KABELY NN
– SCHÉMA ZAPOJENÍ PILÍŘE NN

Investor

Píseňský kraj
Provozní soudbor DPS

Č.zak.

-

Arch.č

list

1

celkem

1

Změna

1

Datum

Mězí Kóntř.

2

3

4

5

6

7

8