



OBJEKT SO 010 NAPOJEN V HLAVNÍ ROZVODNĚ NA OKRUHY " DO ".

NOVÝ KABEL WL010 BUDE V RÁMCI SO XXX NAPOJEN

NA NOVÝ JISTIČ DOZBROJENÝ DO ROZVADĚČE RM2.

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/TN–C–S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:

ZVÝŠENÁ–AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:

IZOLACÍ, KRYTÍM

PROSTŘEDÍ: NORMÁLNÍ PROSTORY – AB5

VENKOVNÍ PROSTORY – AB8

PROFESE: zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů  
SO 016 UBYTOVNA VĚZNŮ

hlavní projektant:	<i>[Signature]</i> Ing.Lubomír PETR
zodpovědný projektant:	<i>[Signature]</i> Ing. Vít Hrdlička
vypracoval:	<i>[Signature]</i> Ing. Vít Hrdlička

stavebník:  
Vězeňská služba České republiky, Věznice Rapotice, Lesní  
Jakubov 44, 675 71, Náměstí nad Oslavou

RAPOTICE- NOVÁ UBYTOVNA PRO  
ODSOUZENÉ

k.ú. Lesní Jakubov 590 991

p.č. 222/12

obsah výkresu:

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ

formátů A4 :	4
stupeň:	DSP
datum:	09/2011



PEND..s.

Volanova č.1, 615 00 Brno  
tel.: 549424611-13, fax.: 549424614  
E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

měřítko: čísl. výkresu:

1:50 F1.4.g- 01