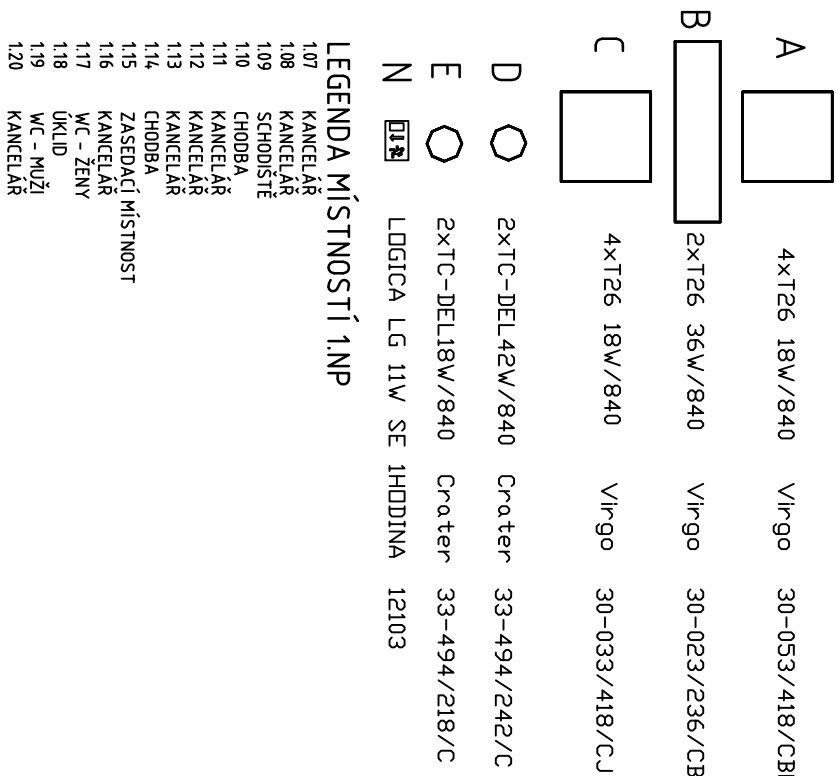
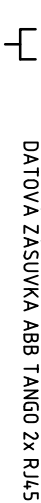


LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

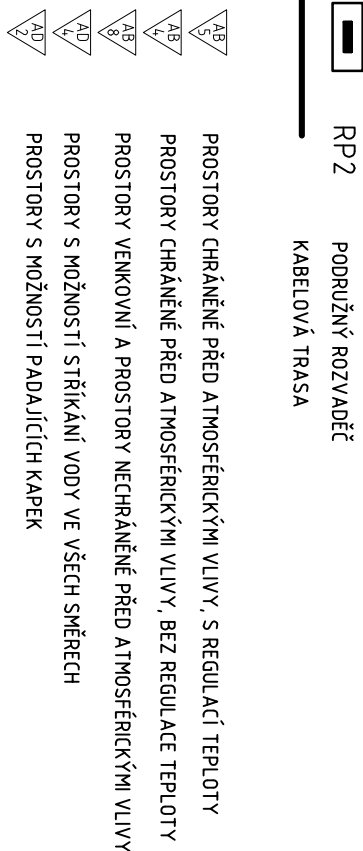
LEGENDA SVÍTIDEL



LEGENDA SLABOPROUD



LEGENDA:



N A P E T O V A S O U S T A V A P R E D R P 2: 3 N P E, A C 50 H z, 400 V / 230 V / T N - S
 N A P E T O V A S O U S T A V A P R E D R P 2: 3 N P E, A C 50 H z, 400 V / 230 V / T N - S
 N I S T O R O Z D E L E N Í V O D I C E P E N N A N A P E V R O Z V A D Ě C Í C H R P P

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

OCHRANA PRED URAZEM ELEKTRICKYM PROUDOM
DLE ČSN 33 2000-4-41:

NA ŠTRANE NN:
ŽIVÉ ČÁSTI :- OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ

:- OCHRANA KRYTÍ

NEZIVÉ ČÁSTI : - OCHRANA SAMOČINNÝM BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJNÝM
DOPLNJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ, PROUDOVÉ CHRÁNICE

POZNÁMKA:

NAPOJENI ROZVÁDECE PR2 BUDE PROVÁDĚNO Z ROZVÁDECE PR1. SLABOPROUDE ROZVODY ÚTP BUDOU VEDENY OD JEDNOTLIVÝCH ZÁSUVEN DO MÍSTNOSTI SEVERU, ZDE BUDE PONECHÁNA DOSTATEČNÁ REZERVA PRO PŘIPOJENÍ.

Vypracoval	Zodp. proj.	Kontroloval
M. POŠTOLKA	M. LAŤÁK	M. LAŤÁK
Kraji M	DO: BRNO	
Investor: SÚS JmK, Žerotínovo nám. 3/5, Brno	Č. zakázky	3322
Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY	Datum	09/2012
Akce:	Stupeň	DSP
Objekt: DŘECHOVSKÁ 35, BRNO	Formát	2 A4
Soubor:	Měřítko	1:100
Část: profese 4. ELEKTROINSTALACE	Arch. č.	3322/12
Doba: PÚDRYS 1.NP	Průloha číslo	C01