

TECHNICKÉ PARAMETRY:

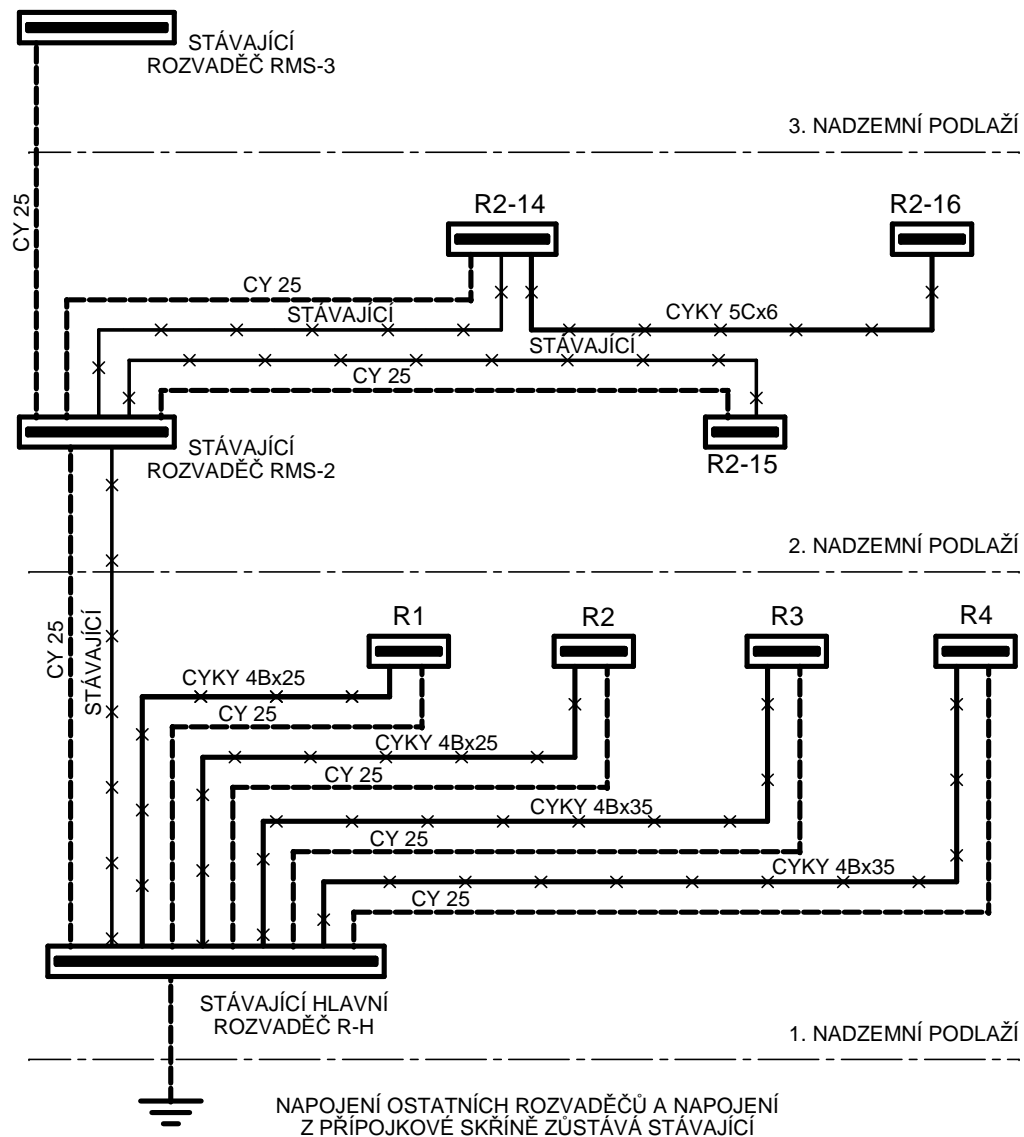
PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 3 PEN AC 50Hz - 400V / TN-C
3 NPE AC 50Hz - 400V / TN-S
1 NPE AC 50Hz - 230V / TN-S

SOUSTAVA : TN - C - S

OCHRANA : SAMOČINNÝM ODP. OD ZDROJE

SOUDOBY PŘÍKON : STÁVAJÍCÍ

HODNOTA HL. JISTIČE : STÁVAJÍCÍ



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



JANSÁ PROJEKT s.r.o.

Spojených národů 2805, 544 01 Dvůr Králové n.L., tel: +420 737 169 478, mjansa@mkinet.cz

IČ: 275 39 679

objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

PODPORA PRAKTICKÉ VÝUKY TECHNICKÝCH OBORŮ
NA SPŠ TRUTNOV
ODLOUČENÉ PRACOVÍŠTĚ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ V MLADÝCH BUKÁCH 5/6

MÚ/OÚ:
Mladé Buky/Trutnov
datum:
03 2011
zakázkové číslo:
10 003
stupeň PD:
DPS

odpovědný projektant stavby:
Ing. MILAN JANSÁ
vypracoval:
Ing. PAVEL RUS
kontroloval:
Ing. PAVEL RUS
měřítko:
-

EL. Zařízení silnoproudé elektrotechniky
SCHÉMA ROZVODŮ

EL.4