

BĚŽNÁ SIŤ					
P_i	=	10,02 kW	I_{max}	=	15,14 A
P_s	=	8,03 kW	I_p	=	10,08 A
I_k''	=	8,90 kA	I_{km}	=	10,02 kA
<i>místo napojení</i> : HR <i>nadřazené jištění</i> : 40A <i>napájecí kabel</i> : CYKY J-5x10 <i>napáťová soustava</i> : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN-S					

-TYP ROZVADĚČE :

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE

1x Z/600x1200x200 mm (§/v/h)

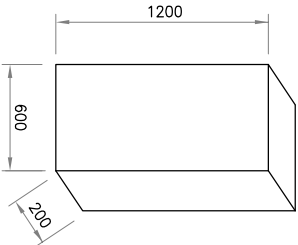
01 MINIMÁLNÍ KRYTÍ – IP 20 / IP 43 (OTEVŘENÉ DVEŘE / ZAVŘENÉ DVEŘE)

PŘESNĚ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVADĚČE
PŘÍVOD A VÝVODY HOREM

– PONECHAT MAXIMÁLNÍ REZERVU PRO OSAZENÍ JISTIČŮ :!!!!!!!

SEZNAM ŠTIŤKŮ :

HLAVNÍ VYPÍNAČ – BĚŽNÁ SIŤ

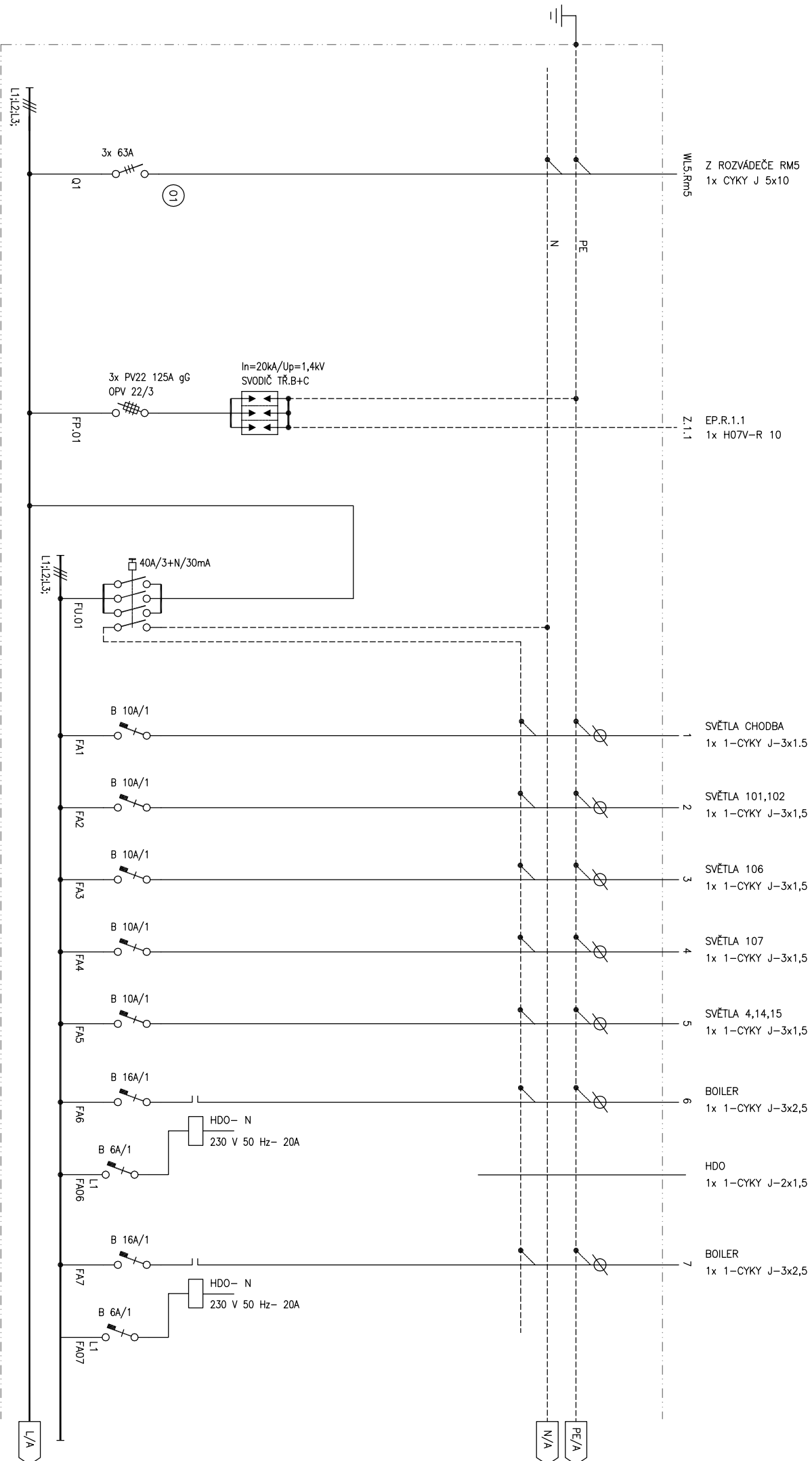


CELKOVÉ VNĚJŠÍ ROZMĚRY SESTAVY ROZVADĚČE JSOU LIMIŤNÍ A JEJICH ZMĚNA JE
MOŽNÁ POUZE PO KONZULTACI S DODAVATELEM A PO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTEM.

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30

ATEBEK s.r.o. Poličanská 1487 190 16 Praha 9		AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb ČERVENÝ HRÁDEK VÝKRES : SCHEMA ROZVADĚČE RM5.1	
Výpracoval :	Lubomír Benýšek	číslo listu :	01
Stupněl :	DVZ	počet listů :	03
Datum zpracování	09/2020	Datum změny	–
		č.v.: D.1.4.10	

Revize 00



Revize 00

ATEBEK, s.r.o.
Poličanská 1487
190 16 Praha 9

AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb
ČERVENÝ HRÁDEK
VÝKRES : SCHEMA ROZVÁDEČE RM5.1

Vypracoval : Lubomír Benýšek
Stupně : DVZ
Datum zpracování : 09/2020

Datum změny :
Číslo listu : 02
počet listů : 03
Č.v.: D.1.4.10

