

BĚŽNÁ síť

$P_l =$	125,02 kW	$I_{max} =$	189,14 A	$I_{k''} =$	10,90 kA
$P_s =$	105,03 kW	$I_p =$	159,08 A	$I_{km} =$	14,02 kA

místo napojení : HR

nadřazené jistění : 160A

napájecí kabel : CYKY J-5x50

napěťová soustava : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN-S

-TYP ROZVÁDĚČE :

OCÉLOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ

1x Z/600x1500x200 mm (š/v/h)

MINIMÁLNÍ KRYTÍ - IP 20 / IP 43 (OTEVŘENÉ DVEŘE / ZAVŘENÉ DVEŘE)

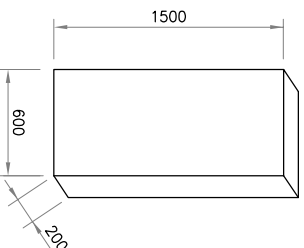
- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVÁDĚČE

PŘÍVOD A VÝVODY HOREM

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

SEZNAM ŠTÍTKŮ :

01 HLAVNÍ VYPÍNAČ – BĚŽNÁ SÍŤ



TENTO ROZVADEČ NAHRAŽUJE DVE ZAŽDĚNÉ POLE 2 X 600 X 2100 X 400 CELKOVÉ VNĚŠNÍ ROZMĚRY SESTAVY ROZVADEČE JSOU LIMItnÍ A JEJICH ZMĚNA JE MOŽNÁ POUZE PO KONSULTACI S DODAVATELEM A PO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTEM.

POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30

Revize 00

AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb

ATEBEK, s.r.o.

Poličanská 1487

190 16 Praha 9

Vypracoval : Lubomír Benýšek

Stupeň : DVZ

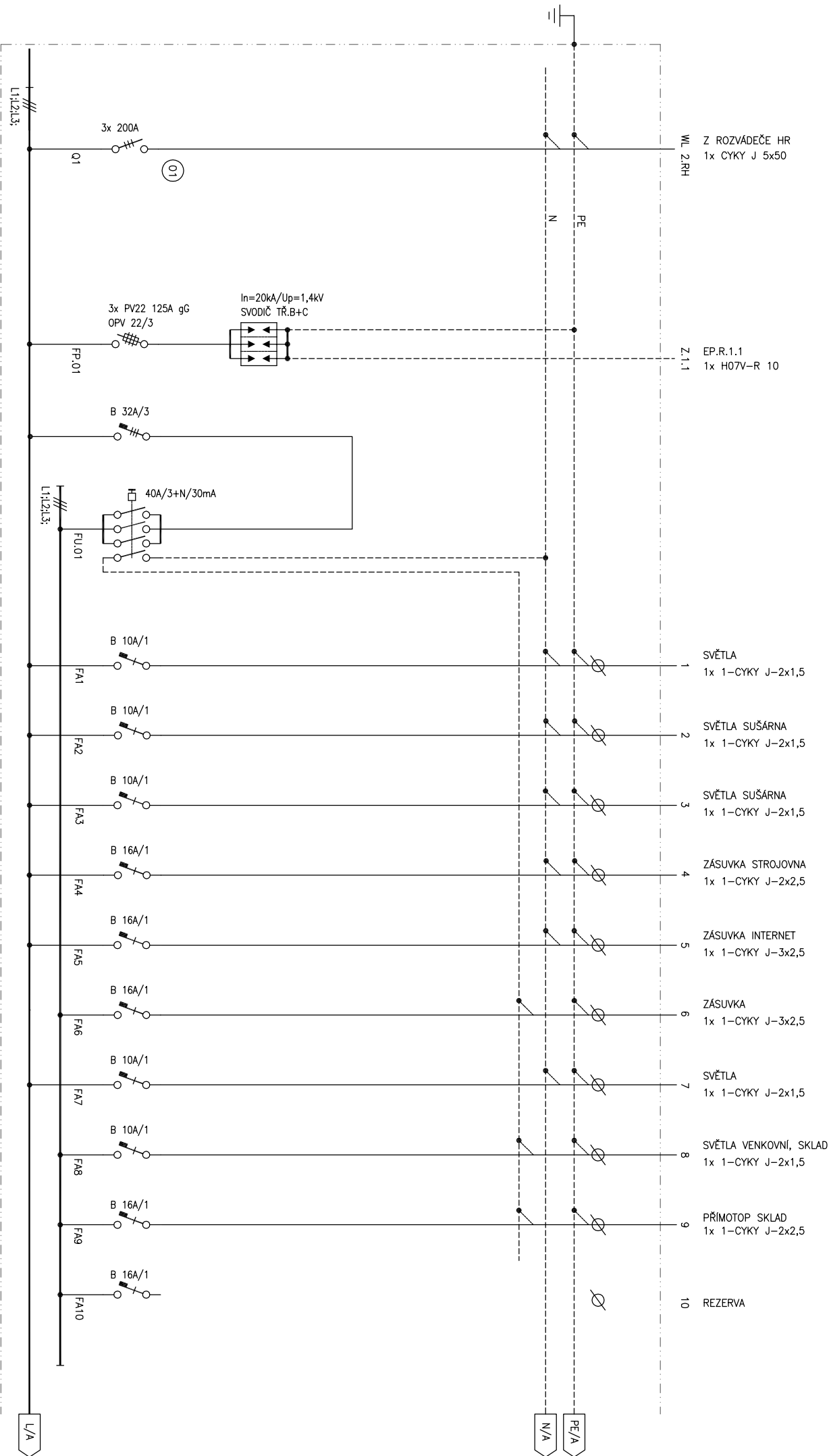
Datum zpracování	Datum změny
------------------	-------------

09/2020

číslo listu : 01

počet listů : 03

Č.v.: D.1.4.12



Revize 00

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

AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb
ČERVENÝ HRÁDEK
VÝKRES : SCHEMA ROZVÁDEČE KUCHYNĚ

Vypracoval : Lubomír Benýšek
Stupeň : DVZ
Datum zpracování : 09/2020
Datum změny : -

Číslo listu : 02
počet listů : 03
č.v.: D.1.4.12

