

BĚŽNÁ SIŤ Z T1

<i>Pi</i> =	12.02 kW	<i>I_{max}</i> =	20.14 A	<i>I_k</i> '' =	8.90 kA
<i>Ps</i> =	10.03 kW	<i>I_p</i> =	18.08 A	<i>I_k</i> m =	10.02 kA

místo napojení : HR
nadřazené jističe : 25A
napájecí kabel : CKKH-R J-5x10
napěťová soustava : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN-S

-TYP ROZVADĚČE :

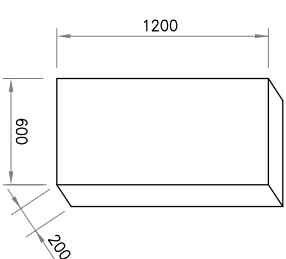
PLASTOVÁ SKŘIŇ NA POVRCH
 1x P/600x1200x200 mm (§/v/h)

MINIMÁLNÍ KRYTÍ – IP 20 / IP 55 (OTEVŘENÉ DVEŘE / ZAVŘENÉ DVEŘE)

- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVADĚČE
- PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
- PONECHAT MAXIMÁLNÍ REZERVU PRO OSAZENÍ JISTIČŮ !!!!!!!!

SEZNAM ŠTIČKŮ :

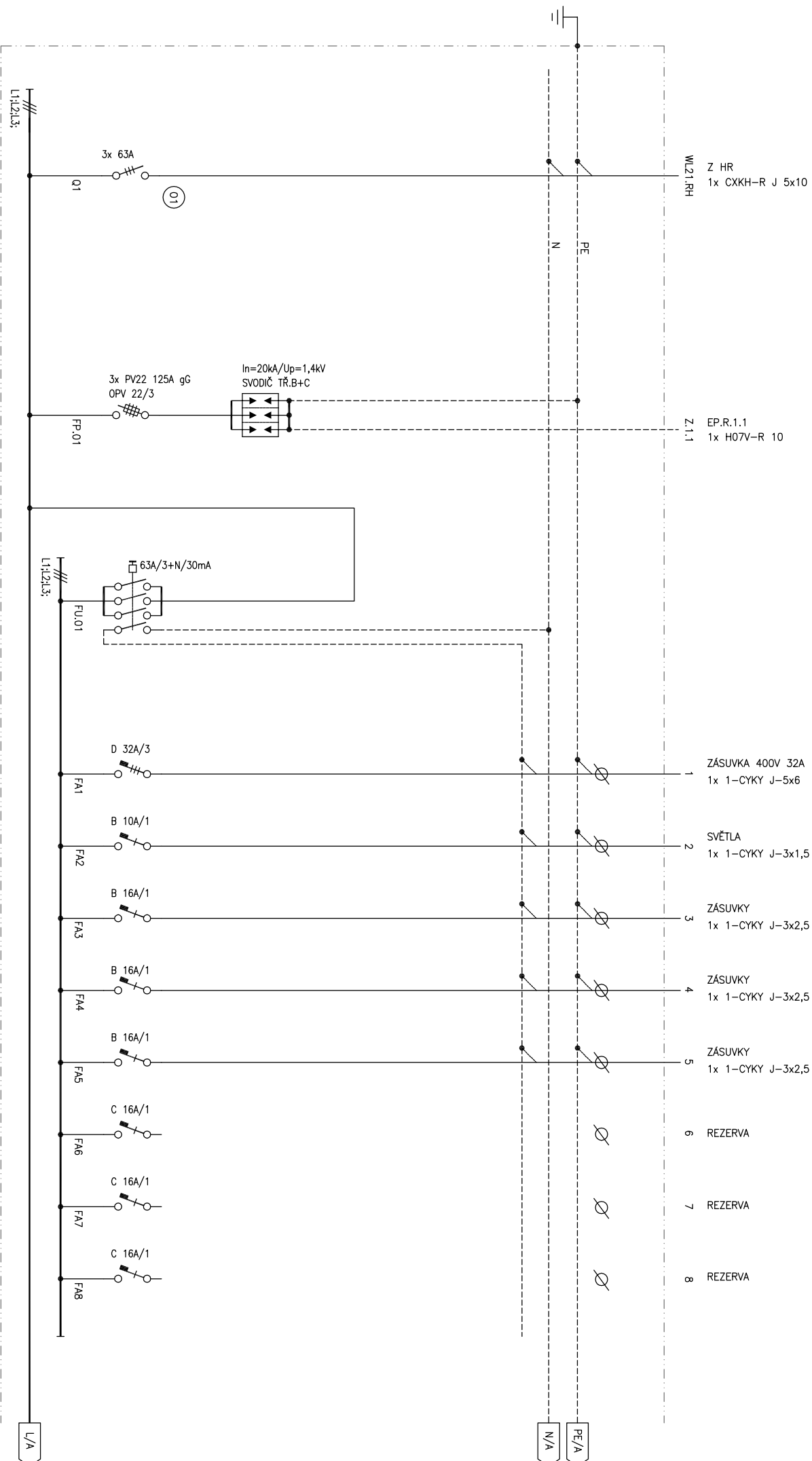
01 HLAVNÍ VYPÍNAČ – BĚŽNÁ SIŤ



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

Revize 00

ATEBEK, s.r.o. Poličanská 1487 190 16 Praha 9	AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb			
	ČERVENÝ HRÁDEK VÝKRES : SCHEMA ROZVADĚČE DÍLNA		Vypracoval : Lubomír Benýšek	číslo listu : 01 počet listů : 03
	Datum zpracování 09/2020	Datum změny –	č.v.: D.1.4.16	



Revize 00

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

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

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

Číslo listu : 02
počet listů : 03
Č.v.: D.1.4.16

ZÁSUVKA 400V 32A
1x 1–CYKY J–5x6

9

ZÁSUVKA 400V 32A
1x 1–CYKY J–5x6

10

ZÁSUVKA 400V 32A
1x 1–CYKY J–5x6

11

PE/A

N/A

PE/A

N/A

L/A

L1,12,13;

L/A

B 32A/3

FA9

B 32A/3

FA10

B 32A/3

FA11

Revize 00

AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb

ČERVENÝ HRÁDEK

VÝKRES : SCHEMA ROZVÁDEČE DÍLNA

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

Vypracoval : Lubomír Benýšek

Stupeň : DVZ

Datum zpracování
09/2020

Datum změny
–

Číslo listu : 03

počet listů : 03

č.v.: D.1.4.16