

BĚŽNÁ SIŤ Z T1

<i>Pi</i> =	05,02 kW	<i>I_{max}</i> =	4,14 A	<i>I_k</i> '' =	6,90 kA
<i>Ps</i> =	04,03 kW	<i>I_p</i> =	2,08 A	<i>I_k</i> m =	7,02 kA

místo napojení : HR
nadřazené jističů : 16A
napájecí kabel : CYKY J-3x2,5
napěťová soustava : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN-S

-TYP ROZVADĚČE :

Plastový 20 mod NA PVRCH

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

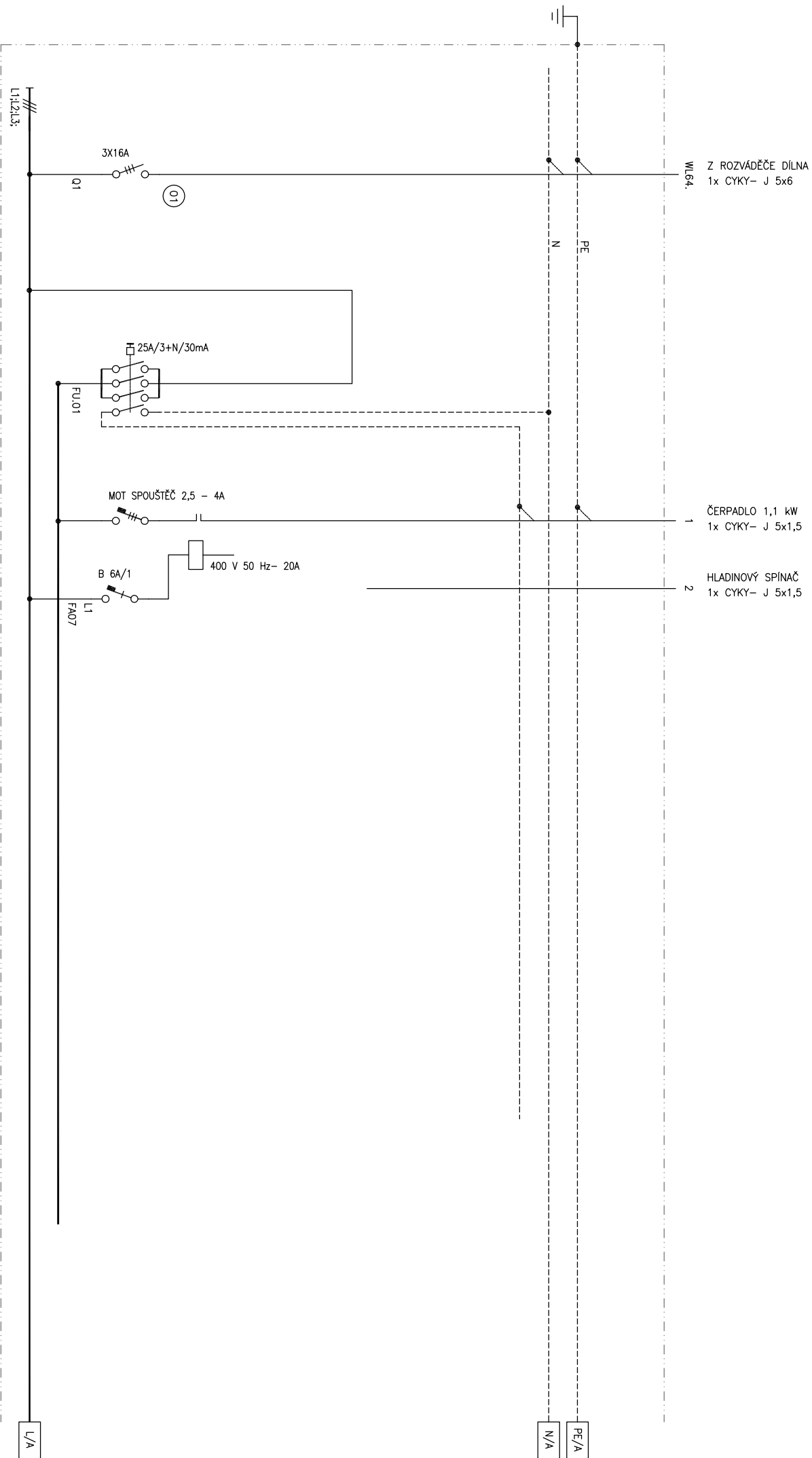
- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVADĚČE
- PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
- PONECHAT MAXIMÁLNÍ REZERUVU PRO OSAZENÍ JISTIČŮ !!!!!!!!!

SEZNAM ŠTIČKŮ :

01 HLAVNÍ VYPÍNAČ – BĚŽNÁ SIŤ

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

ATEBEK, s.r.o. Pojičanská 1487 190 16 Praha 9	AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb		číslo listu : 01	
	ČERVENÝ HRÁDEK		počet listů : 02	
VÝKRES : SCHEMA ROZVADĚČE ČERPÁNÍ		Datum zpracování 09/2020	Datum změny –	č.v.: D.1.4.19



Revize 00

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

AKCE : Domov Na Hrádku, poskytovatel sociálních služeb
ČERVENÝ HRÁDEK
VÝKRES : SCHEMA ROZVÁDĚČE ČERPÁNÍ

Vypracoval : Lubomír Benýšek	Číslo listu : 02
Stupně : DVZ	počet listů : 02
Datum zpracování : 09/2020	Datum změny : -
Č.v.: D.1.4.19	