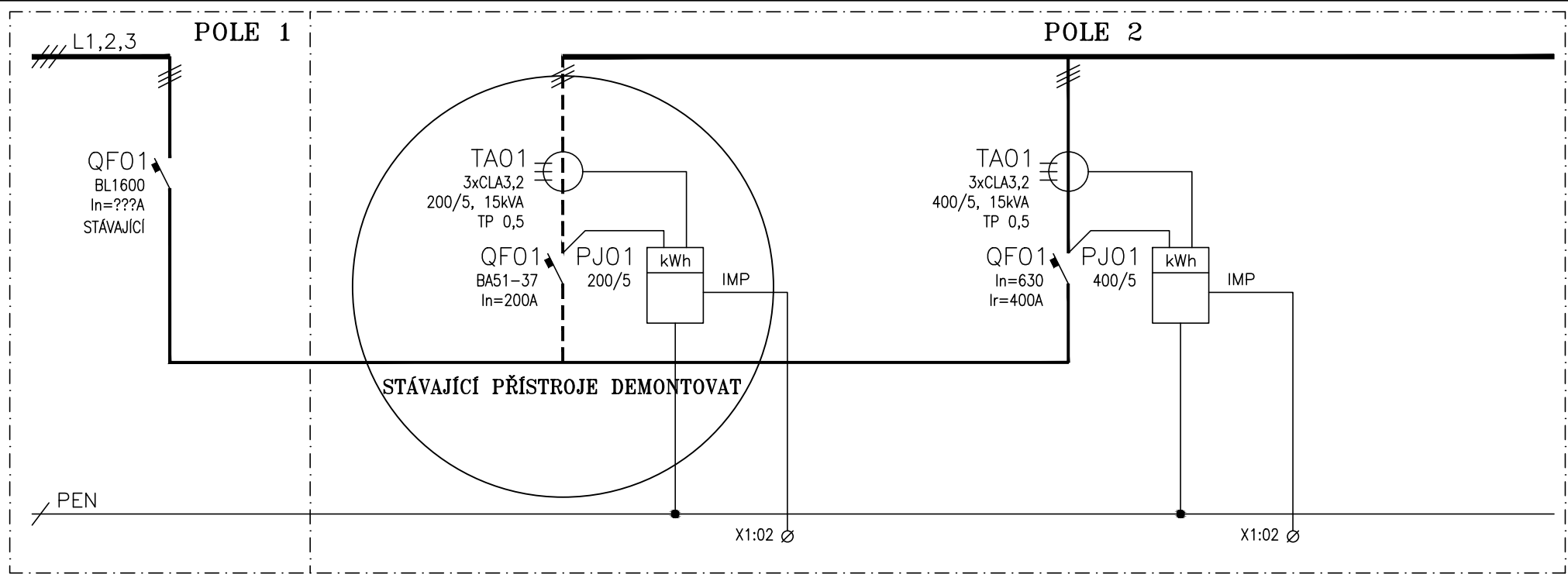


TYP ROZVADĚČE				
ROZVADĚČ SKŘÍŇOVÝ – STÁVAJÍCÍ				
SÍŘKA	VÝŠKA	HLOUBKA	KRITÍ ZAVŘENÝ	KRYTÍ OTEVŘENÝ
9600mm	2000mm	400mm	IP40	IP40
PŘÍVOD	VÝVODY	POČET POLÍ	DĚLENÍ	NÁTĚR
HORNÍ	HORNÍ	12	–	–

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY
1NPE, stř., 50Hz, 230V, TN-S
3NPE, stř., 50Hz, 400V, TN-S
3PEN, stř., 50Hz, 400V, TN-C
–

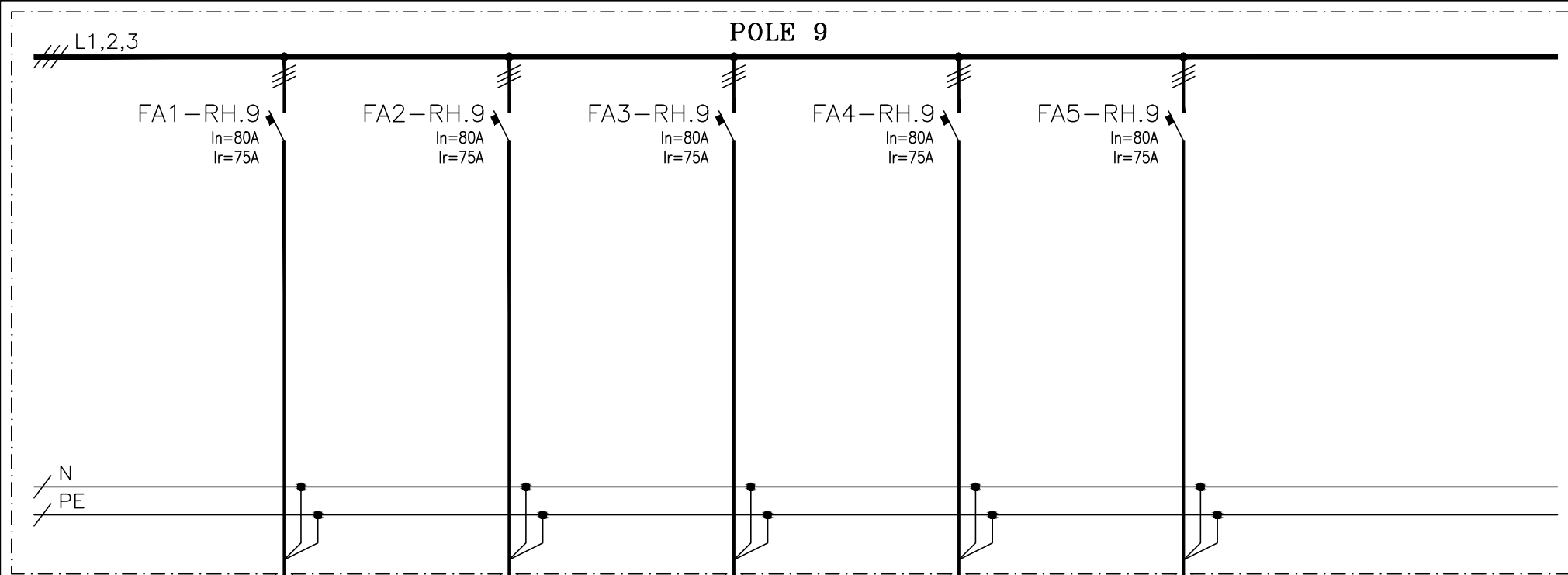
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
–
–

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	JM Klima s.r.o. Tyršova 258 664 42 Modřice telefon 775690416	
LUBOŠ STANĚK	LUBOŠ STANĚK		
HL.INŽ.PROJEKTU	KONTRLOVAL		
Ing. František Pomkla	–		
INVESTOR	Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 11000 Praha	STUPEŇ PD DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY	
STAVBA	KLIMATIZACE V BUDOVĚ KOTLÁŘSKÁ č.931/53 BRNO, k.ú.Veveří, parc.č.1525/1	DATUM	FORMÁT
PROFESE	D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ INSTALACE A BLESKOSVOD	ZAK.ČÍSLO	ČÍSLO PARÉ
NÁZEV VÝKRESU	ÚPRAVA ROZVADĚČE RH	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO
		D.1.4.2.23	–



Výměna přístrojů se provádí na straně distributora elektrické energie  
její průběh, včetně stanovení montážní firmy, typů přístrojů a podílu financování  
je nutné s tímto distributorem projednat projednat.

Č.OBVODU	01		
POPIS	PŘÍVOD Z ROZVADĚČE TRAFOSTANICE		
STAVBA	KLIMATIZACE V BUDOVĚ KOTLÁŘSKÁ č.931/53	NÁZEV VÝKRESU	ÚPRAVA ROZVADĚČE RH
		ZAK. ČÍSLO	2016-07
		Č. VÝKRESU	23/02



Č.OBVODU	1-RH.9	2-RH.9	3-RH.9	4-RH.9	5-RH.9		
POPIS	KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA VENKOVNÍ	KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA VENKOVNÍ	KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA VENKOVNÍ	KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA VENKOVNÍ	KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA VENKOVNÍ		
STAVBA	KLIMATIZACE V BUDOVĚ KOTLÁŘSKÁ č.931/53	NÁZEV VÝKRESU	ÚPRAVA ROZVADĚČE RH	ZAK. ČÍSLO	2016-07	Č. VÝKRESU	23/03