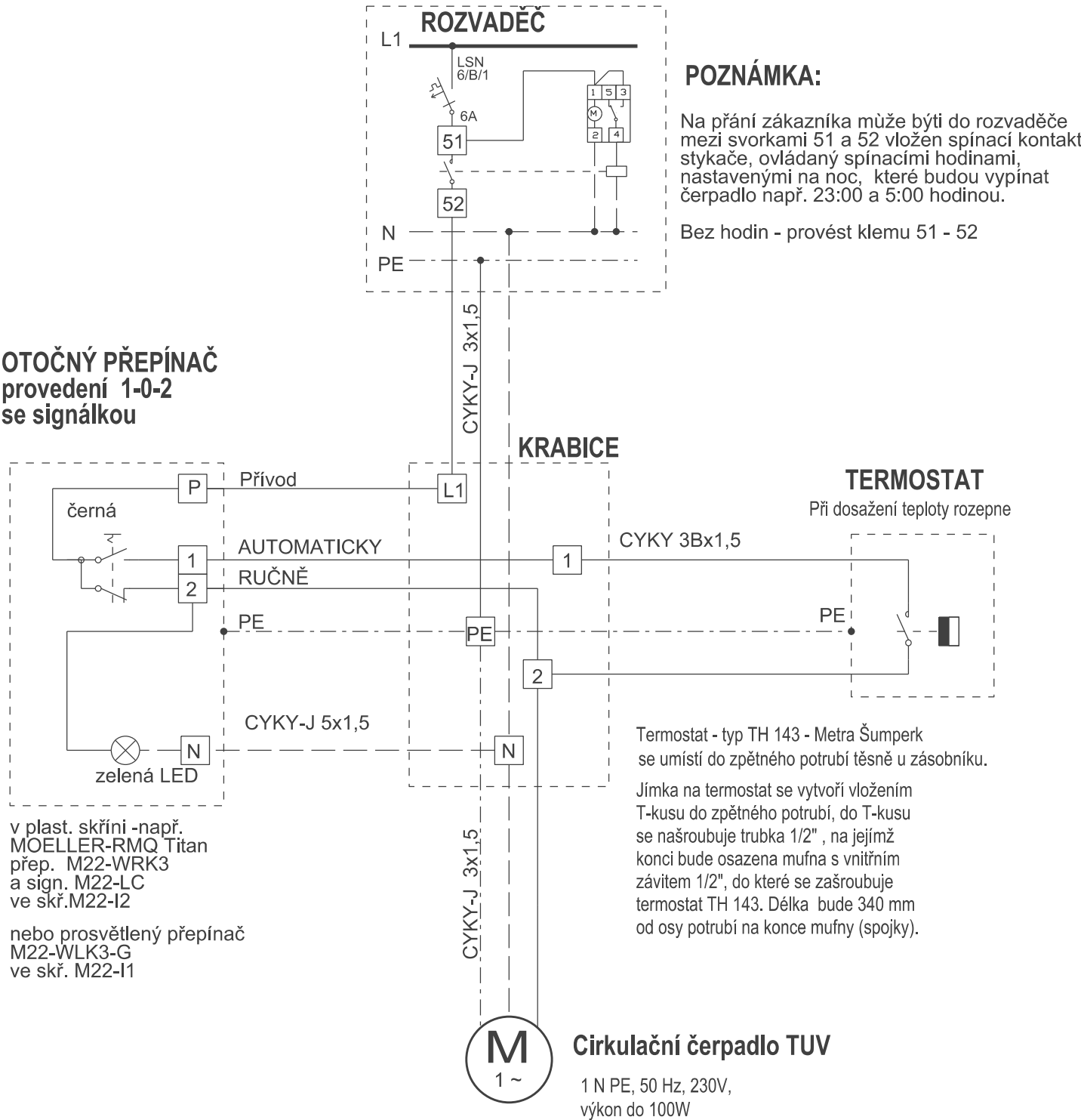



TYPOVÉ SCHEMA CIRKULACE



POZNÁMKY:

Čidlo do potrubí TH 143 může být nahrazeno příložným termostatem, nastavitelným v rozsahu teplot asi mezi 30°C a ž 50°C.  
 Například od firmy SIEMENS - typ RAM .... 2000H  
 Přepínač 1-0-2 v plastové skříni s proudovým zatížením min. 6A může být od jiného výrobce  
 Princip zapojení je nutno zachovat  
 Pokud je cirkulace součástí dodávky ohřívače TUV, tak tento výkres odpadá  
 Nebo dejte do rozvaděče časový spínač dle pokynů dodavatele ZTI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.
<div>Objednatel:<div><div></div><div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div></div><div>Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div><div>Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň</div></div>			
HIP	Ing. Miroslav Vejskal		<div><div><div>Sileti</div><div>cz</div><div>s.r.o.</div></div><div>Sileti cz s.r.o. Seifertova 2919/12, 130 00 Praha</div><div>Číslo zakázky22Sml00015</div></div> <div>Kopie číslo:   </div>