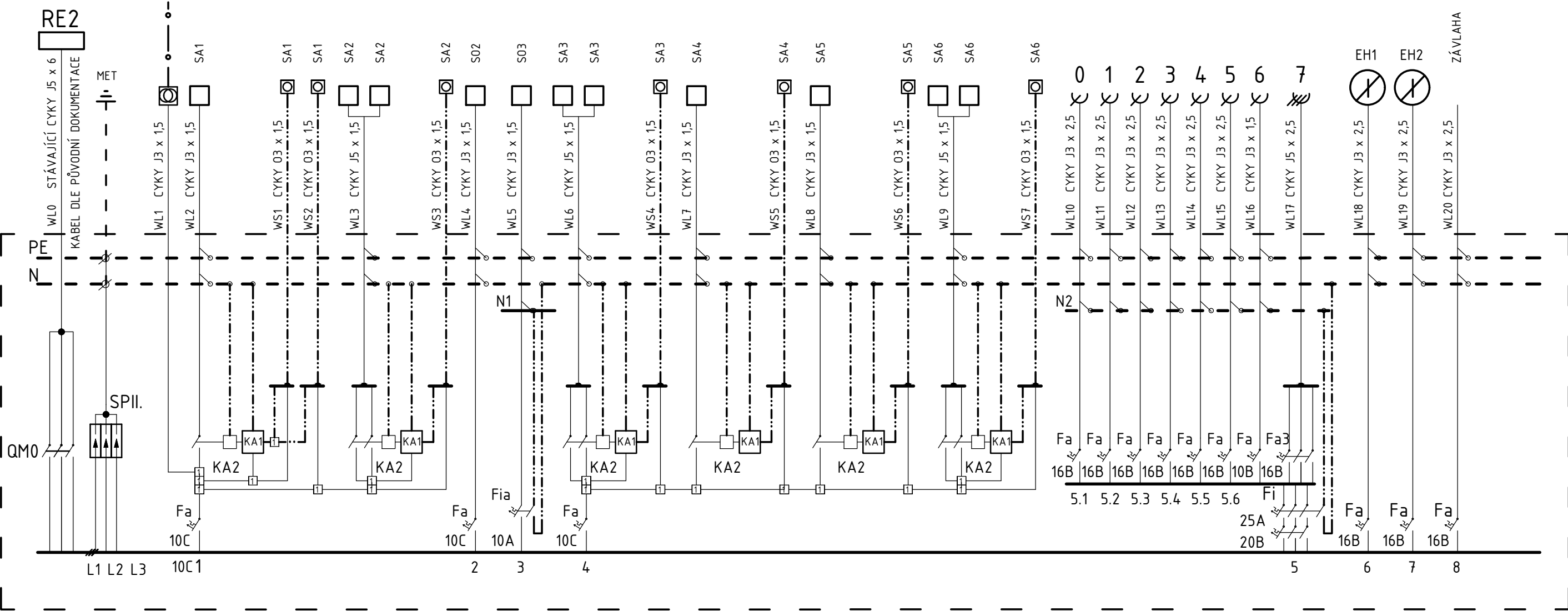


ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKY	BOJLERY	OSTATNÍ
Pi 21,9 kW	0,9	16,0	4,0	1,0
Pp 11,2 kW	0,7	6,0	4,0	0,5



rozváděč RS1 - oceloplechová zapuštěná rozvodnice "OEZ" DZ43-2403, IP 43, otvor pro zazdění ŠxVxH - 565x605x180

Rozvodná soustava: 3/PE/N/AC, 50 Hz, 400/230V
Ochrana: automatickým odpojením od zdroje, pospojením, proud. chráničem

- Fi proudový chránič 25/4/003
Fa jistič Bx/x
KA1 impulzní relé
KA2 výkonový stykač AC-3
Fia proudový chránič s nadpr. ochr. 10/1N/B/003-A
SP svodič přepětí II. st
QM spínač 32/3

REVIZE	POPIS/DESCRIPTION	ZMĚNIL/CHECKED BY	KONTROLA/APPROVED BY	DATUM/DATE
STAVEBNÍK/INVESTOR		HLAVNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR		
TJ LÁZNĚ BĚLOHRAD Z.S. VACHKOVA 579 507 81 LÁZNĚ BĚLOHRAD		ATELIER TSUNAMI S.R.O. PALACHOVA 1742 547 01 NÁCHOD TEL. +420 491 401 611 E-MAIL: NACHOD@ATSUNAMI.CZ		
PROFESE/PROFESSION		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/PROJECT MANAGER		
090 SILNOPROUDÉ ROZVODY A HROMOSVOD		ING. ARCH. ALEŠ KRČKA		
ZPRACOVATEL PROFESE/SUBCONTRACTOR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE/SPECIALIST ENGINEER		
ELEKTRO PROJEKCE VLACH PALACHOVA 1742 547 01 NÁCHOD		VLASTISLAV VLACH		
NÁZEV STAVBY/BUILDING		VYPRACOVAL/MADE BY		
KLUBOVNA VOLEJBALU, STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVIŠTĚ		RICHARD KAŠPAR		
OBSAH PŘÍLOHY/CONTENT				ARCHIV
ROZVÁDĚČ RS1				68 - 106
MÍSTO STAVBY/BUILDING SITE				PARÉ
AREÁL SPORTOVIŠTĚ LÁZNĚ BĚLOHRAD				
STUPEŇ DOKUMENTACE/LEVEL OF DOCUMENTATION		DATUM/DATE	MĚŘÍTKO/SCALE	FORMÁT
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ		2022-04		2A4
Č. ZAKÁZKY		OBJEKT/OBJECT		
1301.3.4.5, D, 01, 090, 004, A		SO 01		