

- ELEKTRO
- pro finskou saunu stavba připraví v rozvaděči technologické kapse 1x přívod napájení 400V/50Hz – jistič 3x35A vč. RCD chrániče 30mA, a kabel ochrany zelenožlutý CYKY C6
 - pro bazénky stavba připraví v rozvaděči technologické kapse 2x přívod napájení 230V/50Hz, každý jištěn samostatně – jistič 1x10A vč. RCD chrániče 30mA
 - stavba připraví v rozvaděči technologické kapse 2x přívod napájení 230V/50Hz, každý jištěn samostatně – jistič 1x10A vč. RCD chrániče 30mA (rezerva – světla, hudba apod...)

propojení elektro – instalaci kabeláže mezi technologickou místností a saunou provede CARETTA SPA CZ stropem nebo podlahou – nutno koordinovat se stavbou před zaklopením stropů (SDK) a vyliitím podlah

Všechny elektro práce musí být v souladu s národním elektrotechnickým předpisem a musí být provedeny kvalifikovaným elektrotechnikem (kvalifikace dle vyhlášky ČUBP č.50/78 Sb.). Zákazník je povinen předat instalačnímu technikovi firmy CARETTA SPA CZ s.r.o. kopii kladné revizní zprávy.

- VZT
- ODTAH VZDUCHU ZE SAUNY PŘES POSUVNOU Klapu DO PROSTORU CHODBY. PŘÍSAVÁNÍ VZDUCHU POD KAMNY BUDE ŘEŠENO OTVORY VE SKLE – DODÁVKA CARETTA SPA


POZN: CARETTA SPA DOPORUČUJE ODVĚTRÁNÍ VEŠKERÝCH PROSTOR WELLNESS DLE PLATNÝCH Norem

- ZTI
- PŘÍVOD PITNÉ VODY SV 1" PRO NAPOUŠTĚNÍ OCHLAZOVACÍHO BAZÉNKU – UMÍSTIT VÝVOD V PODLAZE POD OCHLAZOVACÍM BAZÉNKEM, V=0,1m NAD IZOLACÍ ZAKONČENO PRAČKOVÝM VENTILEM – DODÁVKA STAVBY
 - ODPAD DN 50 PRO VYPOUŠTĚNÍ OCHLAZOVACÍHO BAZÉNKU; V=0,1m NAD IZOLACÍ UKONČENO ZÁTKOU – DODÁVKA STAVBY
 - HAVARIJNÍ ODPAD S TRVALOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU – DODÁVKA STAVBY
 - SPRCHOVÝ ŽLAB PRO ODVOD VODY – DODÁVKA STAVBY

POZN: POKUD NENÍ UVEDENO JINAK JE DOPORUČOVÁN TLAK 4–5BAR
CARETTA SPA CZ. DOPORUČUJE ODVODNIT PODLAHU PŘED ATRAKCEMI

- STAV
- PRO FINSKOU SAUNU VYZDÍT MÍSTNOST AŽ KE STROPU, HRUBÁ OMÍTKA, NUTNO DODRŽET ROVINNOST STĚN MIN. 2mm NA 2m LATI. – PŘÍPRAVA STAVBY
 - PODLAHA POD OCHLAZOVACÍMI BAZÉNKY BEZ SKLADBY, V=–0,090mm – PŘÍPRAVA STAVBY
 - VE FINSKÉ SAUNĚ PODLAHA OPATŘENA PROTISKLUZOVOU KERAMICKOU DLAŽBOU (SPÁD KE DVEŘÍM) BEZ PODLAHOVÉHO TOPENÍ A KERAMICKÝM SOKLEM DO VÝŠKY 70mm – PŘEDSAZENÝM 0 70mm DOVNITŘ MÍSTNOSTI – PŘÍPRAVA STAVBY
 - PRO KOMPOZITOVÝ OCHLAZOVACÍ BAZÉNEK – VYZDÍT OBEZDÍVKU OKOLO OCHLAZOVACÍHO BAZÉNKU – ČISTÝ ROZMĚR JÍMKY 1860 X 1160 MM, Z ČELA ZAJISTIT TECHNICKÝ OTVOR 600 X 600 MM, V=0,2m – ZAJÍSTÍ STAVBA
 - PRO KOMPOZITOVÝ OCHLAZOVACÍ BAZÉNEK – PROSTOR POD OCHLAZOVACÍM BAZÉNKEM OPATŘIT HYDROIZOLACÍ PROTI TLAKOVÉ VODĚ DO VÝŠKY ALESPŮ 200mm – ZAJÍSTÍ STAVBA

POZN: – CARETTA SPA DOPORUČUJE POUŽÍT PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ V CHODBÁCH A ODOPOČÍVÁRNÁCH

VYPRACOVAL T. BARTUSEK	ODP. PROJ. PROFESE T. BARTUSEK	KONTRLOVAL F. ORSAVA	HL. INŽ. PROJEKTU ing. V. ŽAK jr.	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div> CENTROPROJEKT</div>			
MÍSTO STAVBY: Hotel Harmonie, Jurkovičova alej 857, 763 26 Luhačovice							
STAVEBNÍK: Odborový svaz pracovníků hornictví, geologie a naftového průmyslu							
TŘEBÍČ – HOKEJOVÝ STADION				FORMÁT	6 A4		
				DATUM	03/2022		
				STUPEŇ	DSP		
				MĚŘITKO	1:50		
				ZAK. ČÍSLO:			
PS 01 – BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS. VÝKRESU	DOD.
					W	D.01.04m.14	
WELLNESS – POŽADAVKY NA PROFESE							