

STAV

1. PODLAHA HRUBÁ NA ÚROVNI -0.040 M (BEZ PODLAHOVÉHO TOPENÍ) - PŘÍPRAVA STAVBY

2. NUTNO DODRŽET ROVINNOST STĚN MIN. 2 MM NA 2 M LATI. - PŘÍPRAVA STAVBY

3. STAVEBNÍ DVEŘNÍ OTVOR 800/2010 - PŘÍPRAVA STAVBY

POZN:

TEPLOTA PROSTŘEDÍ PRO REALIZACI DÍLA NESMÍ KLESNOUT POD 15°C, U REALIZACE A NÁSLEDNÉHO PROVOZU SAUN JE PAK POTŘEBA MAX. VZDUŠNÁ VLHKOST 50%, VLHKOST PŘÍLEHLÝCH KCÍ NESMÍ BÝT VYŠŠÍ NEŽ 10%.

STAVBA ZAJISTÍ EB PROSTŘEDKY STAVENIŠTNÍ DOPRAVY PRO PŘESUN MATERIÁLU PO STAVBĚ (OBKLADY, STAVEBNÍ CHEMIE APOD.).

ZTI

1. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV ½" - ZAKONČENO PRAČKOVÝM VENTILEM S ¾" ZÁVITEM, V+0,6M NAD Č.P., TLAK 2-5BAR, VODIVOST 300 - 1000 MIKROSIEMENS / CM (GENERÁTOR) - PŘÍPRAVA STAVBY

2. 1X ODPAD DN50 (VČ. ZÁPACH. UZÁVĚRY) DO ZDI, V+0,4M (GENERÁTOR A SVOD KONDENZÁTU) - PŘÍPRAVA STAVBY

3. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV ½", V +1.2M - OPLACHOVÁ HADICE - PŘÍPRAVA STAVBY

4. 1X VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ GULA - DO ODPADU DN50 (S TRVALOU PACHOVOU UZÁVĚROU) - PŘÍPRAVA STAVBY

5. 1X PŘÍVOD PITNÉ VODY SV 3/4" + TV 3/4", VÝŠKA 1,200M NAD Č.P., TLAK 3-5 BAR (SPRCHY) - PŘÍPRAVA STAVBY

6. 1X ODVODŇOVACÍ LINIOVÝ ŽLAB - DO ODPADU

POZN:

POKUD NENÍ UVEDENO JINAK JE DOPORUČOVÁN TLAK 4-5BAR

VEŠKERÁ VODA MUSÍ BÝT VODA PITNÁ

EUROBALNEO S.R.O. DOPORUČUJE ODVODNIT PODLAHU PŘED ATRAKCEMI

EL

1. 1X PŘÍVODNÍ KABEL CYKY 5CX4 (JISTIČ 3X25A), DÉLKA VOL. KAB. 1 M, V.+1,5M (GENERÁTOR PARNÍ LÁZNĚ) - PŘÍPRAVA STAVBY

2X PŘÍVODNÍ KABEL CYKY 3CX2,5 (JISTIČ 1X16A) DÉLKA VOL. KAB. 2 M, V.+1,5M (GENERÁTOR A VYTÁPĚNÍ LAVIC) - PŘÍPRAVA STAVBY

POZN:

KAŽDÝ PŘÍVOD VČ. PROUDOVÉHO CHRÁNIČE 30MA

VZT

1. PŘÍPRAVA PRO DOPOJENÍ ODVĚTRÁNÍ PARNÍ LÁZNĚ, HT110, V+2.4M, VLHKOST VZDUCHU 100%, NAPOJENÍ ZAJISTÍ STAVBA, VČ. EL. ZPĚTNÉ Klapky (VČ. SERVOMOTORU) A KABELOVÉHO PROPOJENÍ Klapka - GENERÁTOR/VYPÍNAČ, EL. ZAPOJENÍ Klapky DO GENERÁTORU/VYPÍNAČE ZAJISTÍ EB

2. ODVĚTRÁNÍ PROSTORU TECHNOLOGIE (TEPLOTA NESMÍ BÝT DLOUHODOBĚ VĚTŠÍ NEŽ 28°C)


POZN:

EL. Klapka JE NA 230V, 0V ZAVŘENO, 230V OTEVŘENO - UMÍSTĚNO V PROSTORU GENERÁTORU

POZN:

V MÍSTNOSTECH ATRAKCÍ NEBUDE INSTALOVÁN STAVBOU ŽÁDNÝ PODHLED. CIZÍ ROZVODY V PROSTORECH ATRAKCÍ NUTNÉ KONZULTOVAT S EB (VZT APOD.). DODÁVKOU VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO ATRAKCE NENÍ VE STANDARDU ZARÁŽKA OTEVŘENÍ KŘÍDLA DVEŘÍ. OTVORY PŘIVĚTRÁVÁNÍ A ODVĚTRÁVÁNÍ JSOU Z EXTERIÉRU ŘEŠENY STAVBOU - MŘÍŽKA, LEM APOD. PŘÍP. REVIZE PŘEPISUJÍ A DOPLŇUJÍ PŘEDCHOZÍ VYDANÉ VÝKRESY FIRMY EUROBALNEO S.R.O.

0,000 = 210,50 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo	
KRYTÝ BAZÉN ZNOJMO - LOUKA	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ	
AUTOŘI: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN ING. ARCH. GUSTAV KRIVINKA	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BURIAN - KRIVINKA, s.r.o KALVODOVA 13, 602 00 BRNO TEL.: 543 216 817 WWW.BURIAN-KRIVINKA.CZ
D.2.3 WELLNESS	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101	
VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN	FIRMA:  CENTROPROJEKT
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: LUKÁŠ KARLÍK	
VYPRACOVAL: LUKÁŠ KARLÍK	
KONTROLOVAL: TOMÁŠ RAŠKA	
NÁZEV VÝKRESU:	DATUM: PROSINEC 2018
STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PŮDORYS 1.NP	MĚŘÍTKO: 1:50
	PARÉ:
	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.3.02