



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU STĚN	OPRAVA POVRCHU STROPU
105	SCHODIŠTĚ	22,320	KAMENNÉ STUPNĚ	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
201	CHODBA	59,930	STAV.LAMINÁTOVÁ PODLAHA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
202	CHODBA 2	12,99	NOVÁ PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
203	WC	2,410	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
204	PŘEDSÍŇ	2,950	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
205	SKLAD PRÁDLA	7,770	NOVÁ PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
206	POKOJ Č.1	31,404	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
206a	KOUPELNA + WC	4,360	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
207	POKOJ Č.2	20,67	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
207a	KOUPELNA+WC	4,190	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
208	POKOJ Č.3	28,10	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
208a	KOUPELNA+WC	4,360	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
209	POKOJ Č.4	26,08	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
209a	KOUPELNA+WC	4,360	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
210	POKOJ Č.5	28,49	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
210a	KOUPELNA+WC	3,950	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
211	POKOJ Č.6	16,10	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
211a	KOUPELNA+WC	3,790	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU STĚN	OPRAVA POVRCHU STROPU
212	POKOJ Č.7	18,870	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
212a	KOUPELNA+WC	4,360	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
213	POKOJ Č.8	17,930	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
213a	KOUPELNA+WC	4,360	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
214	POKOJ Č.9	15,51	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
214a	KOUPELNA+WC	3,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
215	POKOJ Č.10	20,38	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
215a	KOUPELNA + WC	3,950	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+VPC OMÍTKA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
216	OKLID	4,39	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA

VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ

OZNAČENÍ PRVKU	PROFIL	KUSŮ CELKEM	PRVKU [m, m²]	CELKOVÁ [bm]	JEDNOTKOVÁ [kg/bm]	CELKOVÁ [kg]
Z1	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Z2	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Z3	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Z4	IPE 160	4	1,70	6,800	15,8	107,44
Z5	IPE 200	4	1,75	7,000	22,4	156,80
Z6	IPE 120	4	1,20	4,800	10,6	50,88
Z7	IPE 160	9	1,50	13,50	15,8	213,30
Z8	IPE 160	3	1,200	3,60	15,8	56,88
9	IPE 120	2	1,600	3,60	10,6	38,16
10	X	0	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST CELKOVÁ [kg]			623,46			
+SK NA SVÁRY A PŘÍPOJE [kg]			31,173			
OCEL CELKEM			654,633 kg			

VÝPIS NOSNÍKŮ POROBETON

OZN.	NÁZEV PRVKU	POČET [ks]	DĚLKA PRVKU [m]	DĚLKA UPRÁVENÁ [m]
(N1)	NEP 100-1000 mm	1	1,00	1,00
(N2)	NEP 100-1250 mm	1	1,25	1,25
(N3)	NEP 150-1250 mm	0	0	0
(N4)	NEP 75-1000 mm	0	1,00	1,00
(N5)	NEP 150-2000 mm	2	1,75	1,75

LEGENDA HMOT:

- ZDVO STÁVAJÍCÍ ZDVO 2. CHL. PLYNŮCH PÁLENÝCH TVÁŘIN POKROTHEM
- ZDVO STÁVAJÍCÍ Z PLYNOSLIKATOVÝCH TVÁŘIN YTONG
- ZDVO STÁVAJÍCÍ Z PLYNOSLIKATOVÝCH PRÍČKOVEK YTONG
- PRÍČKY STÁVAJÍCÍ ZE SÁDKOKARTONU SE ZVUKOVOU IZOLACÍ
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD
- ZADŮVKY, PŘÍDŮVKY Z PLYNOSLIKATOVÝCH PRÍČKOVEK YTONG P2-500 tl. 100,150 mm, NEBO CPP
- PRÍČKY Z PLYNOSLIKATOVÝCH PRÍČKOVEK YTONG P2-500 tl. 100,150 mm
- PRÍČKY ZE SÁDKOKARTONU tl. 100 mm GK, GKf a GKb VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST
- KERAMICKÝ OBKLAD VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST
- POROBETONOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.150 mm NEP 100-1000 mm
- POROBETONOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.150 mm NEP 100-1250 mm
- POROBETONOVÝ NENOSNÝ PŘEKLAD TL.150 mm NEP 150-1250 mm

ZDĚNÉ KONSTRUKCE:

- NOVÉ PŘEKLADY BUDOU DO ZDIVA OSAZENY DO VYBOURANÝCH DŘÁZEK POSTUPNĚ Z JEDNÉ STRANY A POTÉ Z DRUHÉ STRANY NA UNOSNÉ OSTĚNÍ
- PODEZDĚNÍ NOVÝCH PŘEKLADŮ A ÚPRAVA VYBOURANÝCH OSTĚNÍ BUDE PROVEDENA Z CHL. PÁLENÝCH PLYNŮCH KLASICKÉHO FORMÁTU CP 290/140/65 P15 NA MLATU VÁPENOCEMENTOVOU P5
- V PŘÍPADĚ NARUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH OSTĚNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ NARUŠENÉ OSTĚNÍ ODSTRANIT A NOVĚ VYZDÍT A ZAVÁZAT DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA
- VEŠKERÉ NOVÉ ZDIVO MUSÍ BÝT ZAVÁZANO DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA A PŘEBÁDÁVANO PERLINKOU

POZNÁMKA:

- PROSTUPY A ROZVODY PROFESÍ (OT, ZTL, ELEKTRO, VZT) V PODLAHÁCH A VE STĚNÁCH (CHÁRNÍKY, TRUBKOVÁNÍ) ZDVO ZAHRAŇNÝ V PROJEKTECH JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A JE NUTNÉ JE PROVÉST PŘED UZÁVĚŘENÍM KONSTRUKCE.
- STĚNY ROZVOJŮV MATERIÁLŮ BUDOU PŘEDÁVAT HABC, PLETENÁ 6. 330 mm.
- OBKLADY STĚN A DLAŽBY DLAŽOVAT DLE ČSN 74 4505.

PŘED VÝROBU ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
VÝKRES NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI

VYPRACOVAL	PAVEL KAPIČKA	SAFFRON UNIVERSE s.r.o.	
KONTROLOVAL	PAVEL KAPIČKA	PROJEKTOVÁ INŽENYRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST	
STAVEBNÍK	Léčebné lázně Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, Lázně Kynžvart	HELMANOVNA 2665, 160 00 Praha	
MÍSTO STAVBY	Léčebné lázně Lázně Kynžvart-přestavba lázeňského domu Záboj	tel.: 004 576161, e-mail: saffron.universe@gmail.com	
NÁZEV STAVBY	Léčebné lázně Lázně Kynžvart-přestavba lázeňského domu Záboj	FORMÁT	8 A4
STAVEBNÍ OBJEKT		DATUM	06/2018
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.09