



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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ 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	POKOUJ Č.9	15,51	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
214a	KOUPELNA+WC	3,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA, VÁPENNÁ MALBA	VPC OMÍTKA, VÁPEN.MALBA
215	POKOUJ 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 NOSNÍKŮ POROBETON

OZN.	NÁZEV PRVKU	POČET [ks]	DĚLKA PRVKU [m]	DĚLKA UPRAVENÁ [m]
(N)	NEP 100-1000 mm	1	1,00	1,00
(N)	NEP 100-1250 mm	1	1,25	1,25
(N)	NEP 150-1250 mm	0	0	0
(N)	NEP 75-1000 mm	0	1,00	1,00
(N)	NEP 150-2000 mm	2	1,75	1,75

LEGENDA HMOT:

- DÍLCE VINÝLOVÉ TL2,5 MM,NÁŠLAP.VRSTVA 0,55 MM,ÚPR.PUR, TŘ.ZÁTĚŽE 23/33/42,OTLAK 0,05MM,R10,TŘ.OTĚRU T,BFL S1,BEZ FTALÁTŮ
- HETEROGENNÍ VINÝLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI OTĚRŮ, TL 2 MM, ODOLNÁ DEZINFEKČÍM, VYRABĚNÁ V ROLÍCH, LEPENÁ K PODKLADU VHODNÝM LEPIIDLEM DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE, SPOJOVÁNO STUDENÝM SVAREM, TLOUŠŤKA NÁŠLAPNÉ VRSTVY MIN. 1 MM, REAKCE NA OHĚN MIN. BFL-S1 DLE ČSN EN 13501-1, TŘÍDA OPOTŘEBENÍ T DLE EN 649, ROZMĚROVÁ STÁLOST MAX. 0,4% DLE EN 434
- KERAMICKÁ DLAŽBA TL 8,8 mm, STUPEŇ PROTISKLIZNOSTI R10, KLADENÁ DO TENKOVrstvého LEPIČÍHO TMELU URČENÉHO PRO POKLÁDKU KERAMICKÝCH DLAŽEB, SPÁROVÁNÍ VODĚODOLNOU SPÁROVACÍ HMOTOU V ODSTŮHU DLE VÝBĚRU INVESTORA

		SAFFRON UNIVERSE s.r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENYRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Heimannova 2655, 160 00 Praha tel.: 004 576161, e-mail: saffron.universe@gmail.cz	
VYPRACOVAL	PAVEL KAPIČKA		
KONTROLOVAL	PAVEL KAPIČKA		
STAVEBNÍK	Léčebné lázně Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, Lázně Kynžvart		
MÍSTO STAVBY	Lázeňská 212, p.p.č.287, k.ú. Lázně Kynžvart		
NÁZEV STAVBY	Léčebné lázně Lázně Kynžvart-přestavba lázeňského domu Záboj		
STAVEBNÍ OBJEKT		FORMÁT	8 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	06/2018
OBSAH:		STUPEŇ PD	DPS
	PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV - PODLAHOVÉ KRYTINY	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU 1:50 D.1.1.30