



OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU
m.č.101	VSTUPNÍ CHODBA	21,234		STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.102	CHODBA	70,640	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.103	OŠETŘOVNA	26,572	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.104	POKOJ č.11	45,873	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	STÁVAJÍCÍ
m.č.104a	KOUPELNA+WC	4,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD v.2,5m	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED v.2,5m
m.č.105	POKOJ č.12	20,514	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	STÁVAJÍCÍ
m.č.105a	KOUPELNA+WC	3,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD v.2,5m	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED v.2,5m
m.č.106	KOČÁRKÁRNA	15,069	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	STÁVAJÍCÍ
m.č.107	ŠATNA	16,157	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.108	SKLAD	11,208	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	SDK PODHLED GKB 12,5mm, v.3,1m
m.č.109	ŠATNA SESTER	6,460	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA
m.č.110	SPRCHA SESTER	5,479	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.111	KUCHYŇKA	17,870	STÁVAJÍCÍ PVC KRYTINA	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.112	JÍDELNA+SPOLEČEN.MÍSTNOST	45,13	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	STÁVAJÍCÍ	SDK PODHLED GKB 12,5mm, v.3,1m
m.č.113	NEOBSAŽENO				
m.č.114	POKOJ č.13	18,277	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	STÁVAJÍCÍ
m.č.114a	KOUPELNA+WC	3,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD v.2,5m	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED v.2,5m
m.č.115	POKOJ č.14	24,22	PVC POVLAKOVÁ KRYTINA	ŠTUK + PVC SOKLIK	STÁVAJÍCÍ
m.č.115a	KOUPELNA+WC	3,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD v.2,5m	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED v.2,5m
m.č.116	POKOJ č.15	20,38	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.116a	KOUPELNA+WC	4,44	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.117	POKOJ č.16	21,06	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
m.č.117a	KOUPELNA+WC	4,44	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ

LEGENDA HMOT:



HETEROGENNÍ VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI OTĚRU, TL. 2 MM, ODOLNÁ DEZINFEKČÍM, VYRÁBĚNÁ V ROLÍCH, LEPENÁ K PODKLADU VHDNÝM LEPIDLEM DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE, SPOJOVÁNO STUDENÝM SVAREM, TLOUŠŤKA NÁŠLAPNÉ VRSTVY MIN. 1 MM, REAKCE NA OHEŇ 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 PROTISKLUZNOSTI R10, KLADENÁ DO TENKOVRSŤVÉHO LEPIČÍHO TMELU URČENÉHO PRO POKLÁDKU KERAMICKÝCH DLAŽEB, SPÁROVÁNÍ VODĚODOLNOU SPÁROVACÍ HMOTOU V ODSTĚNU DLE VÝBĚRU INVESTORA

- DLAŽBA PRO m.č. 114a,115a KERAMIKA S. MO.751225 PLATINUM
- DLAŽBA PRO m.č. 104a KERAMIKA S. GO.923258 WHITE
- DLAŽBA PRO m.č. 105a KERAMIKA S. GO.923259 GREY
- DLAŽBA PRO m.č. 109 - DOPLNIT DLAŽBU PO ODBOURÁNÍ PŘÍČKY DLAŽBOU VE STEJNÉM FORMÁTU A ODSTĚNU S OKOLNÍ DLAŽBOU

0,000 = XXXX m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

VYPRACOVAL	PAVEL KAPÍČKA		
KONTROLOVAL	PAVEL KAPÍČKA		
STAVEBNÍK	Léčebné lázně Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, 354 91 L. Kynžvart		
MÍSTO STAVBY	Lázeňská č.p. 206, Lázně Kynžvart, p.p.č. 283		
NÁZEV STAVBY	LLLK-Rekonstrukce lázeňského domu Orlík		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Rekonstrukce LD Orlík	FORMÁT	6 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	9/2018
OBSAH:	1.NP - podlahy	STUPEŇ PD	DSP+DPS
		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:100	D.2.1.11