

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHY			POZNÁMKA
			PODLAHY	STĚNY	STROPU	
301	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	6,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
302	CHODBA	27,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
303	WC	2,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
304	ŠATNA	9,24	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
305	LOŽNICE	32,99	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
306	TERASA	26,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
307	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	55,51	LAMINÁTKERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
308	KOUPELNA	9,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
309	POKOJ	17,18	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
310	POKOJ	16,74	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
311	KOMORA	4,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 44 EKO + PROFÍ DRYFIX II.440 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM DRYFIX
- AKUSTICKÝ DĚLÍČÍ NOSNÉ ZDIVO Z AKUSTICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 30 AKU Z II.300 mm, NA MALTU M10 POROTHERM PROFÍ
- PRÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 14 PROFÍ DRYFIX II.140 mm, NA ZDÍČÍ PĚNU POROTHERM DRYFIX
- PRÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 11,5 PROFÍ DRYFIX II.115 mm, NA ZDÍČÍ PĚNU POROTHERM DRYFIX
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATYISOVER TF PROFÍ II. 100 a 160mm

POŽÁRNÍ ZNAČENÍ

- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- ODSTUPOVÁ VZDÁLENOST
- TS

TOTAL STOP
- ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- H

VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM
- 21A

PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- P1.02 - II

OZNAČENÍ PŮ - SPB
- REW 60 DP1


POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE
- REI 60 DP1

POŽÁRNÍ STROP + POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU
- 29

SMĚR ÚNIKU Z PŮ + POČET UNIKAJÍCÍCH OSOB
- 29

SMĚR ÚNIKU Z OBJEKTU + POČET UNIKAJÍCÍCH OSOB

0,000 = 382,500 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FAKULTA	STAVEBNÍ	Číslo
VYPRACOVAL	MIROSLAV PECHÁČEK			posouzení stavební		
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. KAREL ČUPR, CSc.			posouzení stavební		
STAVEBNÍK						
MÍSTO STAVBY	LANŠKROUN, K.Ú.: LANŠKROUN, P.Č. 8015/1, 8016/1					
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM LANŠKROUN					
			FORMAT		A1	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM		DATUM		5/2022	
ČÁST	D.1.3. - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD		DPS	
OBSAH:			MERITKO		Č. VÝKRESU	
PŮDORYS 3.NP - PBŘ			1:50		D.1.3.05	