



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHY	POVRCHY	STROPY	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	15,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
102	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	18,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
103	CHODBA	14,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
104	POKOJ	11,10	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
105	LOŽNICE	15,17	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
106	KOUPELNA	5,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
107	WC	2,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
108	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	47,85	LAMINÁT/KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
109	CHODBA	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
110	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	25,59	LAMINÁT/KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
111	KOUPELNA	7,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
112	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
113	CHODBA	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
114	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	25,59	LAMINÁT/KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
115	KOUPELNA	7,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	---
116	WC	1,08	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
- AKUSTICKÝ DĚLÍČÍ NOSNÉ ZDIVO Z AKUSTICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 25 AKU Z II.250 mm, NA MALTU M10 POROTHERM PROFÍ
- PRÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 14 PROFÍ DRYFIX II.140 mm, NA ZDÍCI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- PRÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 11,5 PROFÍ DRYFIX II.115 mm, NA ZDÍCI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER TF PROFÍ II. 100mm

POŽÁRNÍ ZNAČENÍ

- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- ODSTUPOVÁ VZDÁLENOST
- TOTAL STOP
- ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM
- PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ
- OZNAČENÍ PŮ - SPB
- POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE
- POŽÁRNÍ STROP + POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU
- SMĚR ÚNIKU Z PŮ + POČET UNIKAJÍCÍCH OSOB
- 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 posuvného stavitelství
VYPRACOVAL	MIROSLAV PECHÁČEK	
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. KAREL ČUPR, ČSc.	
STAVEBNÍK		
MÍSTO STAVBY	LANŠKROUN, K.Ú.: LANŠKROUN, P.Č. 8015/1, 8016/1	
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM LANŠKROUN	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM	FORMAT A1
ČÁST	D.1.3. - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	DATUM 5/2022
OBSAH:	PŮDORYS 1.NP - PBŘ	STUPEŇ PD DPS
		MERITKO 1:50
		Č. VÝKRESU D.1.3.03