

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHY			POZNÁMKA
			PODLAHY	STĚNY	STROPU	
101	ZÁDVEŘÍ	15,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
102	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	18,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
103	CHODBA	14,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
104	POKOJ	11,10	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
105	LOŽNICE	15,17	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
106	KOUPELNA	5,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
107	WC	2,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
108	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	47,85	LAMINÁTKERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
109	CHODBA	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
110	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	25,59	LAMINÁTKERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
111	KOUPELNA	7,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
112	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
113	CHODBA	5,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
114	KUCHYŇ + OBÝVACÍ POKOJ	25,59	LAMINÁTKERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
115	KOUPELNA	7,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---
116	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	JEMNÁ ŠTUKOVÁ OMITKA	---

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 44 EKO + PROFI DRYFIX II.440 mm, NA MALTU PRO TENKE SPÁRY POROTHERM DRYFIX
- AKUSTICKÝ DÉLICI NOSNÉ ZDIVO Z AKUSTICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 30 AKU Z II.300 mm, NA MALTU M10 POROTHERM PROFI
- AKUSTICKÝ DÉLICI NOSNÉ ZDIVO Z AKUSTICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 25 AKU Z II.250 mm, NA MALTU M10 POROTHERM PROFI
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 14 PROFI DRYFIX II.140 mm, NA ZDICI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 11,5 PROFI DRYFIX II.115 mm, NA ZDICI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- TEPELNÁ ISOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER TF PROFI II. 100mm


VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KP	POČET CELÝCH PŘEKLADŮ
P1		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 7 SE ZABUDOVANÝM TEPELNÝM ISOLANTEM II. 70 mm Z ISOVER EPS GREYWALL PLUS, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 125 mm	250/420/1000	5 ks	4 ks
P2		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 7 SE ZABUDOVANÝM TEPELNÝM ISOLANTEM II. 70 mm Z ISOVER EPS GREYWALL PLUS, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 125 mm	250/420/1500	5 ks	2 ks
P3		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 7 SE ZABUDOVANÝM TEPELNÝM ISOLANTEM II. 70 mm Z ISOVER EPS GREYWALL PLUS, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 125 mm	250/420/1750	5 ks	3 ks
P4		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 7 SE ZABUDOVANÝM TEPELNÝM ISOLANTEM II. 70 mm Z ISOVER EPS GREYWALL PLUS, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 125 mm	250/420/2500	5 ks	3 ks
P7		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 7, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 125 mm	250/280/1500	4 ks	3 ks
P9		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 14,5, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 120 mm	71/145/1250	1 ks	4 ks
P10		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 14,5, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 120 mm	71/145/1500	1 ks	1 ks
P12		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 14,5, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 120 mm	71/145/2000	1 ks	1 ks
P13		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 14,5, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 120 mm	71/145/2500	1 ks	1 ks
P15		CIHELNÉ PŘEKLADY POROTHERM KP 11,5, MINIMÁLNÍ DÉLKA ULOŽENÍ JE 120 mm	71/115/2250	1 ks	2 ks

POZNÁMKY:

- A1) ANGLICKÝ DVOREK - ROZMĚR 1250x700mm
A2) ANGLICKÝ DVOREK - ROZMĚR 1500x700mm
① VENKOVNÍ SCHODIŠŤOVÉ ZABRADLÍ
② VNITŘNÍ SCHODIŠŤOVÉ ZABRADLÍ
S1) INSTALAČNÍ ŠACHTA - VNITŘNÍ ROZMĚR 1000x200mm
S2) INSTALAČNÍ ŠACHTA - VNITŘNÍ ROZMĚR 900x200mm
M1) SKLENĚNÁ STŘÁŠKA NAD VCHODEM
- TEPELNÁ ISOLACE JE U VÝPLNÍ OTVORŮ PŘETAŽENA NEJENĚ 0 30mm

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

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FAKULTA	stavby stavby stavby
VYPRACOVAL	MIROSLAV PECHÁČEK			STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE	Ing. KAREL ČUPR, CSc.				
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.1.1. - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD	DPS	
OB SAH:	PŮDORYS 1.NP		MĚRITKO	1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.02