



LEGENDA MÍSTNOSTI

POS. LČE. MÍSTNOSTI	m ²	PROJEKT
2.01 KUCHA S KUCHINKOU	9,41	PVC-SKOK
2.02 SPOJOVNÁ VÝTAH	1,11	PVC-SKOK
2.03 KUCHA	4,18	OKLÁD+KER. OKLAD V. 2000
2.04 KUCHOVNÍ MÍSTNOST	1,31	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.05 SKLAD	2,81	PVC-SKOK
2.06 UMÝVACÍ BŮT	1,81	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 2000
2.07 KUCHA	4,18	OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.08 PRŮMŠL. WC PŘESNÁL	3,81	KER. OKLÁD+KER. SKOK V. 100
2.09 SÁLNA	18,71	PVC-SKOK
2.10 KUCHA (SKLAD)	4,11	PVC-SKOK
2.11 KUCHA	4,11	PVC-SKOK
2.12 HERNÍ	108,61	PVC-SKOK
2.13 PRŮMŠL. WC PŘESNÁL	1,11	PVC-SKOK
2.14 SPOJOVNÁ VÝTAH	5,31	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.15 KUCHA	1,11	PVC-SKOK
2.16 WC DĚTI	5,31	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 2000
2.17 KUCHA	4,18	OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.18 UMÝVACÍ BŮT	1,81	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 2000
2.19 WC PŘESNÁL	1,71	KER. OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.20 KUCHA	4,18	OKLÁD+KER. OKLAD V. 1500
2.21 KUCHA	4,18	OKLÁD+KER. SKOK V. 100
2.22 KUCHA (SKLAD)	7,31	PVC-SKOK
2.23 KUCHA	4,11	PVC-SKOK
2.24 KUCHA	108,71	PVC-SKOK
2.25 KUCHA	108,71	PVC-SKOK

LEGENDA HMOT
STÁLÁ KONSTRUKCE
BOJANÉ KONSTRUKCE
DEMONTÁŽ PVC

POZNÁMKA

-BOJANÉ NÁKLAPNÉ VSTUPY VYKÁZÁNY V TABULCE MÍSTNOSTI, OSTAVNÍ NÚDNO OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM PROVOZEM STAVBY
-OMYVNÝ STŘEŠÍ A STĚNA OPRÁVENÍ V ROZSAHU DO 30% ODLEŽENÍ NA HODINOU, CENOVANÝ PRŮBĚH NOVE JARNO.
-VÝMĚNY STĚN A STŘEŠÍ PŘED PŘESTROJOVÁNÍM A NOVOU VÝMĚNOU KOMPLETELNÍ OŠETŘENÍ (NÚDNO STŘEŠÍ V MÍSTNOSTECH Č. 212 A 225)
-STĚNA A STŘEŠÍ NOVE PŘESTROJOVÁNY V ROZSAHU 100% NÚDNO STŘEŠÍ V MÍSTNOSTECH Č. 212 A 225
-V MÍSTNOSTECH Č. 203, 204, 206-208, 216, 217, 219-221 SE NEBOJÍ PROVÁDĚT ŽÁDNÉ STAVBY ANI ELEKTRO PRÁCE

Projektant	Ing. Stanislav	Výpracoval	Ing. Stanislav
Místo stavby	Brno-Slavy Lískovec, Slov. Úřad, Brno-Slavy Lískovec	Formát	Ing. Stanislav 188, 670 a 180mm
Stavba	Stavba město Brno, Město Brno - Slavy Lískovec	Datum	01/2025
Název díla	Opava elektronická v MŠ Kroměříž, Kroměříž 2, Brno-Slavy Lískovec	Účel PD	OPS
Podpis 2.MP, bouřící práce		Žadatel	Ing. Stanislav
		Verze	1:30
		Datum	01/2025