

Výpis prvků podtlahy - púdla						
Prvek	Ozn.	šířka b	výška n	tloušťka l	počet	celkem
		(mm)	(mm)	(mm)	(ks)	(m <sup>3</sup> )
Tras podtlahový		100	160	2 800	4	11,20
Tras podtlahový		100	160	2 800	2	4,80
Tras podtlahový - izolovaný šikm		80	100	3 400	3	20,40
Tras podtlahový - izolovaný šikm		80	100	3 400	6	40,80
OSB 3 - podtlah		25	2 500	1	0,00	10,50
OSB 3 - podtlah		25	2 500	1	0,00	20,50
OSB 3 - izolování		25	2 500	1	0,00	0,63
OSB 3 - bitumna		25	2 500	1	0,00	0,63

## VÝPIS MATERIÁLU

## LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDĚNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE Z CIHEL CP

STÁVAJÍCÍ KROVOVÉ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ LÁVKA

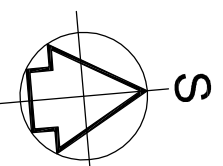
BOURANÁ REVIZNÍ LÁVKA

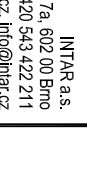
NOVÁ REVIZNÍ LÁVKA - OSB DESKY tl. 25mm

DOČASNÁ REVIZNÍ LÁVKA - OSB DESKY II, 25mm - PRO MONTÁŽ VZT

1001

REVIZE:	POPIS ZMĚN:	DATUM:	VYPRACOVAL:
.	.	.	.



AKCE:	REKONSTRUKCE UČEBNÝ G24			STUPEŇ PO:	Dokumentace pro provádění stavby - DPS		
	- POSLUCHÁRNA, BUDOVA FF MU, GORKÉHO 7, BRNO			OBJEKT:	SO 01 - BUDOVA G		
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita, Filozofická fakulta Ane Nováka 1/1, 602 00 Brno			PROJESE:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
MÍSTO STAVBY:	Gorkého 57/2, 602 00 Brno-město Parc.č. 383, k.ú. 610372 Veverř			ZKÁZKOVÉ ČÍSLO:	2.0079.741-4		
GENERALNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 00 Brno tél.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz			DATUM:	04/2024		
				FORMÁT:	6 x A4		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCIJAN, blancman@intar.cz			KOPIE:			
ARCHITEKT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCIJAN, blancman@intar.cz			MĚŘÍTKO:	1:50		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 00 Brno tél.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz			VÝKRES:			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. B. LANCIJAN, blancman@intar.cz			EVIDENČNÍ ČÍSLO:	2.0079.741-4/SO01/D1.1.10		
VYPRACOVAL:	ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikopriva@intar.cz			ČÍSLO VÝKRESU:	10		
				REVIZE:	KROV, PŮDA revizní lávky		