



Tabulka místností									
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny		Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
2.01	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	70,16	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ	OPRAVA JÁDROVÉ VRSTVY V ROZSAHU 30 % PENETRACE, POTAŽENÍ PERLINKOU A VÁPENNÝ ŠTUKY ROZSAHU 100 %	SKLÁDANÝ PODHLED	3,3	35,9	
2.02	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	12,03	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	3,3	14,7	
2.03	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	3,29	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	7,54	KERAMICKÝ SOKL
2.04	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	2,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	5,84	KERAMICKÝ SOKL
2.05	WC PŘEDSÍŇKA	5,29	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	9,41	KERAMICKÝ OBKLAD
2.06	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	5	
2.07	WC	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	4,51	KERAMICKÝ OBKLAD
2.08	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	11,89	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	14,26	
2.09	WC PŘEDSÍŇ	5,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	9,3	KERAMICKÝ OBKLAD
2.10	WC	1,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	5,57	KERAMICKÝ OBKLAD
2.11	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	6,89	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	15,8	
2.12	PRONAJÍMATELNÝ PROSTOR	26,95	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	OMÍTKA VÁPENNA ŠTUKOVÁ		SKLÁDANÝ PODHLED	2,6	21,63	

Celková plocha [m²]: 148,33

Skladby konstrukcí

- S1 PODLAHY – KERAMICKÁ DLAŽBA:
KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 8 mm
FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL. 2 mm
VYROVNÁVACÍ STĚRKA 0–10 mm
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 PODLAHY – PŘÍPRAVA PRO FINÁLNÍ PODLAHU:
VYROVNÁVACÍ STĚRKA 0–20 mm
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA

Tabulka překladů

Označení	Skladba	Počet kusů
P01	2 x L 40x40x5 – dl.1100	4

Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPICÍ TMEL

Tato projektová dokumentace je majetkem firmy INPROS F-M s.r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Stavba	Oprava volných prostor v objektu občanské vybavenosti, ul. Horní 1492/55	Město stavby	Investor	Úřad městského obvodu Ostrava - Jih Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka	Autor	Ing. Petr Fraš	
					HIP	Ing. Vladimír Pokorná	
					Zodp. projektant	Ing. Petr Fraš	
					Vypracoval	Ing. Petr Fraš	
Název	SO03 FOTOLAB 2. NP PŮDORYS - NOVÝ STAV	1:50	D.1.1-103	Revize	Datum	duben 2018	
					Stupeň	DPS	
					Č. zakázky	18/034	
					Část	Architektonicko-stavební řešení	