



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Kategorie	Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Povrchová úprava zdiva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava podlahy
Byt č.7						
	7-407	Předsíň	4,50	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění stávajícího SDK podhledu	Cetris desky
	7-408	Kuchyň	7,19	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očistění+obklad	Odstranění stávajícího SDK podhledu	Cetris desky
	7-409	Pokoj	17,65	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění stávajícího SDK podhledu	Cetris desky
	7-410	Koupelna+WC	4,62	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očistění+obklad	Odstranění stávajícího SDK podhledu	Keramická dlažba
			33,96 m ²			
Byt č.9						
	9-402	Chodba	6,48	Stávající omítkovina	Stávající omítkovina	Povlak PVC (linoleum)
	9-403	Kuchyň+koupelna	9,89	Omítkovina+obklad v kuchyni, jinak stávající omítkovina	Zapravení případných drážek + malba	Povlak PVC/keram. dlažba
	9-404	Pokoj	22,68	Stávající omítkovina	Stávající omítkovina	Dřevěné parkety
	9-405	Pokoj	15,62	Stávající omítkovina	Stávající omítkovina	Dřevěné parkety
			54,67 m ²			
Byt č.10						
	10-406	WC	0,87	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očistění+obklad	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Keramická dlažba
	10-411	Předsíň	2,45	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Litá podlaha
	10-412	Pokoj	9,38	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Dřevěné parkety
	10-413	Pokoj	25,05	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Dřevěné parkety
			37,75 m ²			
Společné prostory						
	401	Chodba	19,76	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očistění	Keramická dlažba (podesty)
			19,76 m ²			
			146,14 m ²			

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SOUSEDNÍ OBJEKT v řadové zástavbě
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KCE- podlaha na podestách, keram. dlažba
- BOURANÉ KCE- ZDIVO CPP, vybourání otvoru

STÁVAJÍCÍ SKLADBY KONSTRUKCÍ

PODLAHA NA ZEMINĚ

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY ~ 200 mm
- hliněná/betonová/cihla (kombinace)
- PŮVODNÍ ZEMINA

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE A PODLAHA

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY
- původně dřevěná podlaha/prkna
- DŘEVĚNÝ PODLAHOVÝ ROŠT
- místně bez roštu, volně ložené
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy 130-160 mm
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY ~140x220 mm
- v osové vzdálenosti -900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osové vzdálenosti
- DŘEVĚNÉ PODBITÍ
- RÁKOSOVÁ OMÍTKOVINA

OBVODOVÉ ZDIVO

- VENKOVNÍ OMÍTKOVINA 30 mm
- OBVODOVÉ ZDIVO 600-800 mm

- cihla plná pálená
- VNITRNÍ OMÍTKA JÁDROVÁ 20 mm
- VNITRNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ+MALBA 5 mm

STROPNÍ KCE POD PŮDOU

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY
- cihelná podlaha
- DŘEVĚNÝ PODLAHOVÝ ROŠT
- místně bez roštu, volně ložené
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy 160 mm
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY ~140x220 mm
- v osové vzdálenosti -900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osové vzdálenosti
- DŘEVĚNÉ PODBITÍ
- RÁKOSOVÁ OMÍTKOVINA

STŘEŠNÍ KONSTRUKCE hlavní část

- STŘEŠNÍ KRYTINA
- keramická taška
- JEDNA ŘADA LAŤOVÁNÍ
- NOSNÁ KONSTRUKCE DŘEVĚNÉHO KROVU

STŘEŠNÍ KONSTRUKCE dvorní část

- PLOCHÁ STŘECHA, KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- BEDNĚNÍ
- dřevoláknité desky/OSB desky
- SPÁDOVÁ VRSTVA
- dřevěná konstrukce z lať
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy 160 mm
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY ~140x220 mm
- v osové vzdálenosti -900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osové vzdálenosti
- DŘEVĚNÉ PODBITÍ
- RÁKOSOVÁ OMÍTKOVINA

PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.

Akce:

Oprava bytu č.1,2,3,4,5 a 10 a ZTI v domě Úvoz 16, Brno

Zodpovědný projektant:

ING. BOHDAN MRÁZEK

Číslo paré:

Vypracoval:

ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ

Investor:

Statutární město Ostrava, městská část Brno-střed, Dominikánské nám.196/1, 602 00 Brno, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno.

Stupeň PD:

DPS

Datum:

03/2024

Měřítko:

1:50

Název výkresu:

BK- PŮDORYS 4.NP

Formát:

700x420 mm

Číslo výkresu:

D.1.1- 005

S