

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
- VNITŘNÍ OMÍTKA JÁDROVÁ 20 mm
- VNITŘNÍ 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


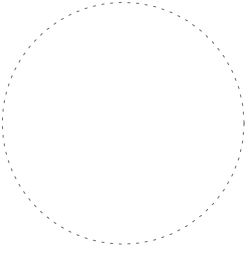
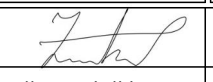
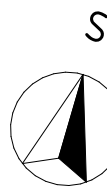
- PLOCHÁ STŘECHA, KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- BEDNĚNÍ
- dřevovláknité desky/OSB desky
- SPÁDOVÁ VRSTVA
- dřevěná konstrukce z latí 160 mm
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY -140x220 mm
- v osové vzdálenosti -900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osové vzdálenosti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

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Kategorie	Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Povrchová úprava zdiva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava podlahy
Byt č.4						
	4-306	Chodba	18,86	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Laminátová podlaha
	4-307	WC	0,92	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Keramická dlažba
	4-308	Pokoj	15,67	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Koberec
	4-309	Pokoj	22,61	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Dřevěné parkety
	4-310	Pokoj	24,71	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Laminátová podlaha+koberec
	4-311	Koupelna	4,20	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Keramická dlažba
	4-312	Sklad	4,94	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Laminátová podlaha
	4-313	Sklad	2,45	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění rákosové omítkoviny+podbití dle stavu	Keramická dlažba
			94,36 m <sup>2</sup>			
Byt č.12						
	12-302	WC	1,02	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění stávajícího podhledu SDK	Keramická dlažba
	12-303	Koupelna	2,00	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění stávajícího podhledu SDK	Keramická dlažba
	12-304	Obytný prostor	20,56	Omítkovina+obklad v kuchyni, jinak stávající omítkovina	Odstranění stávajícího podhledu SDK	Vinylová podlaha
	12-305	Pokoj	9,39	Stávající omítkovina	Stávající omítkovina	Dřevěné parkety
Společné prostory			32,97 m <sup>2</sup>			
	301	Chodba	17,89	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Keramická dlažba (podesty)
			17,89 m <sup>2</sup>			
			145,22 m <sup>2</sup>			

LEGENDA

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

 <b>PROJEKČNÍ &amp; INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.</b>	Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK		Číslo paré:	
				
Akce:	Oprava bytu č.1,2,3,4,5 a 10 a ZTI v domě Úvoz 16, Brno			
Vypracoval:	ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ 	Stupeň PD:	DPS	
Investor:	Statutární město Ostrava, městská část Brno-střed, Dominikánské nám.196/1, 602 00 Brno, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno.	Datum:	03/2024	
Název výkresu:	BK- PŮDORYS 3.NP	Měřítko:	1:50	
		Formát:	700x420 mm	
		Číslo výkresu:	D.1.1- 004	