



STÁVAJÍCÍ SKLADBY KONSTRUKCÍ

- PODLAHA NA ZEMINĚ
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY ~ 200 mm  
hlíněná/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 130-160 mm
  - 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 160 mm
  - 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 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

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Kategorie	Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Povrchová úprava zdiva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava podlahy
Byt č.8						
	8-603	Kuchyň	11,98	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Zapravení případných drážek + malba	Vinylová podlaha
	8-604	Koupelna	5,36	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění rákosové omítkoviny	Keramická dlažba
	8-605	Pokoj	15,91	Stávající omítkovina	Stávající omítkovina	Dřevěné parkety
	8-606	WC	1,02	Odstranění omítkoviny 50%+malby 100%+očištění+obklad	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Keramická dlažba
			34,27 m <sup>2</sup>			
Společné prostory						
	601	Chodba	17,89	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Odstranění omítkoviny z 50%+malby z 100%+očištění	Keramická dlažba (podesty)
	602	Půda	108,59	Stávající omítkovina	Dřevěný krov	Cihelná podlaha
			126,48 m <sup>2</sup>			
			160,75 m <sup>2</sup>			

LEGENDA

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

	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 6.NP	Měřítko:	1:50	
		Formát:	700x420 mm	
		Číslo výkresu:	D.1.1- 007	