

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


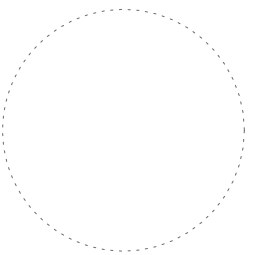
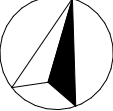
- PLOCHÁ STŘECHA, KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- BEDNĚNÍ
- dřevovláknité desky/OSB desky
- SPÁDOVÁ VRSTVA
- dřevěná konstrukce z latí
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy 160 mm
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY ~140x220 mm
- v osové vzdálenosti ~900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osové vzdálenosti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

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Kategorie	Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Povrchová úprava zdva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava podlahy
Sklady	002	Sklad	3,13	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	003	Sklad	2,65	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	004	Sklad	15,09	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	005	Sklad	4,22	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	006	Sklad	5,68	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	007	Sklad	13,24	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	008	Sklad	20,05	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	009	Sklad	8,25	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
	010	Sklad	14,12	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
			86,43 m ²			
Společné prostory						
	001	Chodba	8,77	Odstranění omítkoviny+očištění	Odstranění omítkoviny+očištění	Betonová/cihelná podlaha
			8,77 m ²			
			95,20 m ²			

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SOUSEDNÍ OBJEKT v řadové zástavbě
- BOURANÉ KONSTRUKCE

 PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.	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 1.PP		Měřítko: 1:50	
		Formát:	4x4	
		Číslo výkresu:	D.1.1- 001	