



Legenda materiálů v půdoryse	
Obr.	Popis
	Prostý beton
	Prolévané betonové tvárnice
	Kačírek
	Nosné keramické zdivo, akustické
	Nenosné keramické příčky
	Nosné keramické zdivo
	Nenosné sádkartónové příčky
	Fasádní omítka, silikonsilikátová
	Tepelná izolace XPS
	Tepelná izolace z minerální vaty
	Tepelná izolace z PIR
	Monolitický železobeton

Legenda místností 1NP						
Č.M.	Název	Plocha [m2]	S.V. [mm]	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu
1NP						
1.01	Chodba + schodiště	25,5	2500	keramická dlažba	vápenocementová omítka	sádkartónový podhled
		25,5				
Byt 1A						
1A.01	Chodba	3,9	2500	vinyl	sádrová omítka	sádkartónový podhled
1A.02	Koupelna	3,8	2300	keramická dlažba	keramický obklad	sádkartónový podhled
1A.03	Obytný prostor	24,9	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
		32,5				
Byt 1B						
1B.01	Chodba	3,5	2700	vinyl	sádrová omítka	sádkartónový podhled
1B.02	Koupelna	3,4	2300	keramická dlažba	keramický obklad	sádkartónový podhled
1B.03	Obytný prostor	19,8	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
		26,7				
Byt 1C						
1C.01	Chodba	3,5	2700	vinyl	sádrová omítka	sádkartónový podhled
1C.02	Koupelna	3,4	2300	keramická dlažba	keramický obklad	sádkartónový podhled
1C.03	Obytný prostor	19,8	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
		26,7				
Byt 1D						
1D.01	Chodba	3,5	2700	vinyl	sádrová omítka	sádkartónový podhled
1D.02	Koupelna	3,5	2300	keramická dlažba	keramický obklad	sádkartónový podhled
1D.03	Obytný prostor	21,6	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
		28,5				
Byt 1E						
1E.01	Chodba	10,3	2700	vinyl	sádrová omítka	sádkartónový podhled
1E.02	Pokoj	12,8	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
1E.03	Koupelna	5,7	2300	keramická dlažba	keramický obklad	sádkartónový podhled
1E.04	Obytný prostor	19,8	2700	vinyl	sádrová omítka	sádrová omítka
		48,6				
		188,7				

POZNÁMKY

- Veškeré konstrukce budou podrobně popsány ve vyšším stupni projektové dokumentace
- V případě rozporu mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace nultu kontaktovat projektanta
- Zaměření terénu a okolních stávajících budov vycházelo z geodetického zaměření.
- Při realizaci je nutné dodržet platnou legislativu - zákony, nařízení vlády, vyhlášky a dále rozhodující a závazná stanoviska dotčených orgánů.
- Při realizaci je nutné dodržet závazné požadavky platných CSN, konstrukce, na které se nevztahují závazná ustanovení CSN, budou provedeny dle nezávazných požadavků platných CSN nebo dodavatel jiným způsobem prokazatelně doloží jejich funkčnost.
- Konstrukce jsou kótovány bez omítky.

0,000 = SO 03: 232,150 m n. m.,

SO 05: 232,300 m.n.m. B.p.v.

generální projektant

projektant části

číslo pare

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Arch. Přibil, Adamcová, Betlach

vypracoval Bc. Nikola Ivanová

HIP Ing. Tomáš Türk

kontroloval Ing. Martin Jeřábek

ved. projektant Ing. Tomáš Türk

zodp. projektant Ing. Marek Vrba

stavebník ADZ Investment s.r.o., Sokolova 408/1c, Horní Heršpice, 619 00 Brno

HODONICKÉ SVAHY

název stavby

SO 03, SO 05 - BYTOVÝ DŮM B2, B4

objekt

PROJEKT INTERIÉRU

část

PŮDORYS 1NP

název dokumentu

zakázka A-21-1325

datum 02/2023

stupeň DSP

měřitko

číslo přílohy