



Legenda materiálů v půdoryse	
Ohr.	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 -1PP						
Č.M.	Název	Plocha [m ²]	S.V. [m/2]	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu
0.01	Chodba + schodiště	12,0	2530	keramická dlažba	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr
0.02	Chodba	33,5	2438	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.03	Sklep	4,7	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.04	Sklep	4,8	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.05	Technická místnost	4,7	2438	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.06	Technická místnost	8,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.07	Sklep	4,6	2438	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.08	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.09	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.10	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.11	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.12	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.13	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.14	Sklep	4,6	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.15	Kola, kočárky	12,7	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.16	Sklep	6,0	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
0.17	Sklep	5,4	2530	beton se vsypem	vápennocementová omítka	protiprašný nátěr, podhledová deska ze skelné minerální vlny a skelnou tkaninou
		129,1				

POZNÁMKY

- Veškeré konstrukce budou podrobně popsány ve vyšším stupni projektové dokumentace
- V případě rozporu mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace nutno 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 ČSN, konstrukce, na které se nevztahují závazná ustanovení ČSN, budou provedeny dle nezávazných požadavků platných ČSN 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

objekt

SO 03, SO 05 - BYTOVÝ DŮM B2, B4

část

PROJEKT INTERIÉRU

název dokumentu

PŮDORYS 1PP

číslo přílohy