

TABULKA MÍSTNOSTÍ

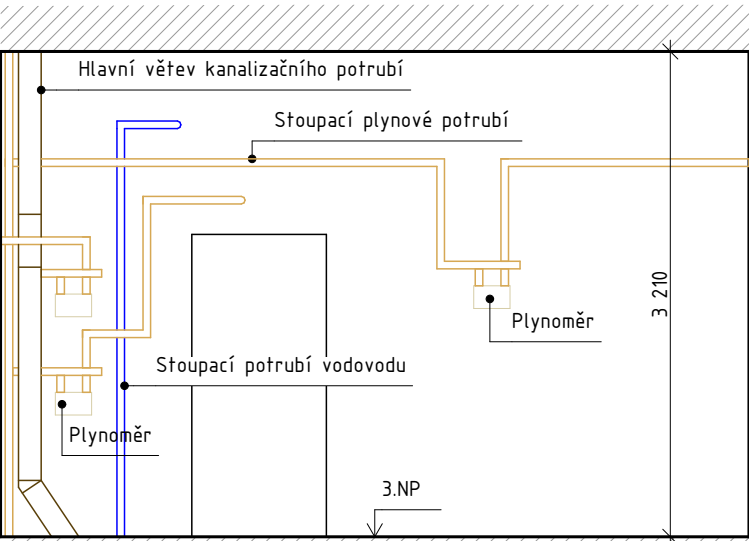
	Č.	Název místnosti	Nášlapná vrstva	Plocha (m ²)
BYT Č. 1	202	Chodba	PVC	12,34
	203	wc	Keramická dlažba	1,15
	204	Spíž	PVC	1,21
	205	Komora	PVC	5,93
	206	Koupelna	Keramická dlažba	5,15
	207	Obývací pokoj	Vinyl	24,99
	208	Pokoj	Dřevěné parkety	21,79
	209	Pokoj	Dřevěné parkety	21,17
	210	Kuchyň	PVC	10,21
				103,94 m ²
BYT Č. 2	211	Chodba	Keramická dlažba	1,99
	212	Koupelna	Keramická dlažba	1,89
	213	Kuchyň	Keramická dlažba	5,52
	214	Pokoj	Dřevěné parkety	18,94
				28,34 m ²
BYT Č. 3	215	Chodba	PVC	6,55
	216	wc	PVC	1,22
	217	Spíž	Betonová mazanina	1,18
	218	Kuchyň	PVC	10,43
	219	Komora	PVC	6,97
	220	Koupelna	Keramická dlažba	4,90
	221	Pokoj	PVC	19,56
	222	Obývací pokoj	PVC	22,77
				73,58 m ²
SPOLEČNÉ PROSTORY				
	201	Schodiště a chodba	Terazzo, Ker. dl.	15,74
				15,74 m ²
				221,60 m ²

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA
- PŘED PROVEDENÍM, ZATEPLENÍ/OPRAVY FASÁDY MUSÍ BÝT PROVEDENA ODTŘHOVÁ A VÝTAŽNÁ ZKOUŠKA PODKLADU. DLE TOHO BUDE STANOVENO, ZDA PODKLADNÍ OMÍTKOVNÁ FASÁDY BUDE MOŽÍ BÝT ZACHOVÁNA.
- PŘI VÝMĚNĚ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ SE NEBUDOU V PROSTORECH POD STŘECHOU NACHÁZET ŽADNÉ OSOBY.
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ODYCHLEK OD PROVEDENÉHO PRŮZKUMU/ZAMĚŘENÍ JE NUTNO PRÁCE ZASTAVIT A INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STATIKA/PROJEKTANTA.
- PŘI ZATEPLENÍ VNITROBLKOVÉ STĚNY JE NUTNO POČÍTAT SE ZTÍŽENÍMI PODMÍNKAMI PROVEDENÍ, NEBOŽ SE JEDNÁ O ÚZKÝ PROSTOR MEZI STÁVBAMI.
- PŘED ZAHÁJENÍM STÁVBŮ PRACÍ BUDOU DOTČENÉ PROSTORY (STŘEŠNÍ KONSTRUKCE) VYKLÍZENY.

Díleč pohled c



<div><div>W</div><div>VV PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST S.R.O.</div></div>	Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRAZEK		Číslo paré:	
	<div></div>		<div></div>	
Akce: Dům na ul. Dobrovského 39/2-revitalizace		<div></div>	Stupeň PD:	PASPORT
Vypracoval:	ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ		Datum:	03/2024
Investor:	MĚSTO NOVÝ JIČÍN, MASARYKOVO NÁM.1/1, NOVÝ JIČÍN 741 01		Měřítko:	1:50, 1:1
Název výkresu:	BK- PŮDORYS 2.NP		Formát:	804x420 mm
		Číslo výkresu:		D.1.1- 003

