

# PŮDORYS 1.PP

Číslo	Objekt	Podlahy m <sup>2</sup>	Podlaha	Podlaha	Podlaha
101	MANUJLAKI CHODBA	92,8	DLŽBA KERAMICKÁ	OKRYTĚLNÝ MATERIÁL KER. SKAL.	
102	SPROUČKA CHODBA	10,51	DLŽBA KERAMICKÁ	OKRYTĚLNÝ MATERIÁL KER. SKAL.	
103	SPROUČKA CHODBA	17,3	DLŽBA KERAMICKÁ	OKRYTĚLNÝ MATERIÁL KER. SKAL.	
104	SPROUČKA CHODBA	17,3	DLŽBA KERAMICKÁ	OKRYTĚLNÝ MATERIÁL KER. SKAL.	
105	SKLAD BRAMBOR	17,33	CEMENTOVÝ POTĚR + PVC	DLŽBA KERAMICKÁ	
106	HLUBŠÍ PŘÍPRAVNA	9,54	DLŽBA KERAMICKÁ	CEMENTOVÝ POTĚR + PVC	
107	KUCHYŇ-KAVARNA	46,22	DLŽBA KERAMICKÁ	CEMENTOVÝ POTĚR + PVC	

Celková podlahy [m<sup>2</sup>]: 286,04

## ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

- 201 Vnitřní zedbovávací rohobňa 600x400 mm 1 ks
- 202 Vynělový hliněkový poklop 600x900 mm 3 ks
- 203 Vynělový hliněkový poklop 600x600 mm 1 ks
- 204 Vynělový hliněkový poklop 600x900 mm 1 ks
- 205 Vypustí kuchyňského 200x200 mm 3 ks
- 206 Vypustí u skřebky brambor 300x300 mm 1 ks

## Skladba podlahy

- keramická obloha 8 mm
- betonová mozaika 56 mm
- hydroizolace 6 mm
- podkladní betonová deska 100 mm

## POZNÁMKY

(PNO) - barevné odlišení (vedlejší porubň)

--- Polokované spřevy

Po odstřevání stěnových dílců zkontrolovat umístění podlahových spřevů. Pokud nejsou ve stavu, kterým odpovídají, provést jejich výměnu. Návratné umístění je označeno uprostřed podlahy (tam, kde jsou v podlahu vyznačeny trhlíny).

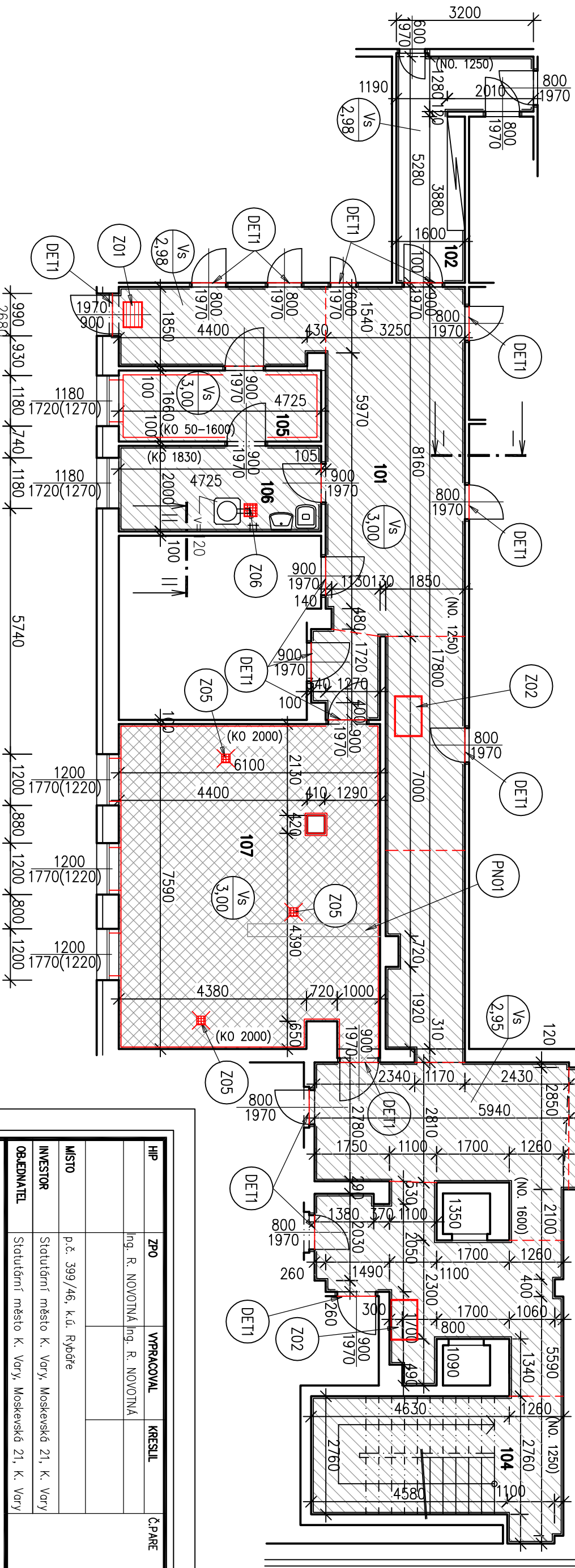
- Odkládní spřevy:  
Paklet se v podlahu nachází konstrukční dílační spřevy je nutné je zkontrolovat.

- Samostatní spřevy:  
Být samostatný v místech stěnových směrovnic trhlín.

LEGENDA MATERIÁLU	
	Betonová konstrukce
	Stěnová konstrukce
	Pojárověbetonová strukturovaná stěna s protislužbým povrchem tl. 5 mm
	Pojárověbetonová strukturovaná stěna s protislužbým povrchem tl. 5 mm

## Rozsah stěbních úprav

- Místnost 101 a 103:
- odstranit stropní o stěn
  - odstranit ker. sádku
  - vybourání stěnových ker. dílců
  - vybourání stěnových ker. dílců
  - vybourání stěny po odstřevání cementovou mozaikovou mozaikou na opravy omítek
  - odstranit nové rohobňa 201 a nových poklopů 2/02.
  - příprava podkladu pro realizaci podlahové stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - provedení nových mřížů stropů o stěn
- Místnost 106:
- vybourání mřížů stropů
  - odstranit ker. sádku
  - vybourání stěnových ker. dílců
  - vyřezování, odstranění betonové desky mozaikovou mozaikou na opravy omítek
  - příprava podkladu pro realizaci podlahové stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - provedení nových mřížů stropů o stěn
- Místnost 105:
- demontáž, odnesení a ukápnutí dřevěných potěrů
  - demontáž PVC krytiny, vk. sádkové PVC lásky
  - odstranění stěnových mřížů stropů o stěn
  - provedení nových keramických obloha (≈1600 mm od úrovně ukápnutí 50 mm nad podlahou (sádku podlahy))
  - příprava podkladu pro realizaci podlahové stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - provedení nových mřížů stropů o stěn
  - zplnění instalace potěrů - pouze podlaho
- Místnost 106:
- demontáž a ukápnutí zařízení, vk. skřebky na brambory, vyřazení mřížů stropů
  - vybourání spřevů 206 (u skřebky na brambory)
  - vybourání stěnových ker. dílců
  - odstranit a odstřevání ker. obloha do úrovně 50 mm nad podlahou (sádku podlahy)
  - příprava podkladu pro realizaci podlahové stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - osazení nové hygienické vypustí 206 300x300 mm
  - aplikace polyuretanové strukturované stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - provedení nových mřížů stropů o stěn
  - zplnění mřížů zařízení místnosti
- Místnost 107:
- demontáž zařízení kuchyně
  - odstranění stěnových keramických obloha
  - odstranění stěnových mřížů stropů o stěn
  - vybourání stěnových ker. dílců
  - vyřezování, odstranění betonové desky mozaikovou mozaikou na opravy omítek
  - provedení nových keramických obloha v=2000 mm od úrovně ukápnutí 50 mm nad podlahou (sádku podlahy)
  - osazení nových hygienických vypustí 205 200x200 mm
  - příprava podkladu pro realizaci podlahové stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - aplikace polyuretanové strukturované stěny s protislužbým povrchem tl. 5 mm
  - provedení nových mřížů stropů o stěn
  - mřížů zařízení kuchyně



PR	ZPO	VÝKONKAL	KRESL	ČÍSLO
	Ing. R. NOVOTNÁ	Ing. R. NOVOTNÁ		

PROJEKTANT	OBJEDVATEL	STAVBA
Ing. R. NOVOTNÁ, s.r.o. - Ing. Renata Novotná, K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	Stavba nového K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	2. úroveň

PROJEKTANT	OBJEDVATEL	STAVBA
Ing. R. NOVOTNÁ, s.r.o. - Ing. Renata Novotná, K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	Stavba nového K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	2. úroveň

PROJEKTANT	OBJEDVATEL	STAVBA
Ing. R. NOVOTNÁ, s.r.o. - Ing. Renata Novotná, K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	Stavba nového K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	2. úroveň

PROJEKTANT	OBJEDVATEL	STAVBA
Ing. R. NOVOTNÁ, s.r.o. - Ing. Renata Novotná, K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	Stavba nového K. Vavří, Wolková 21, K. Vavří	2. úroveň

ING. RENATA NOVOTNÁ  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  
BLAHOŠLOVA 63/17, 360 09 KARLOV VARY