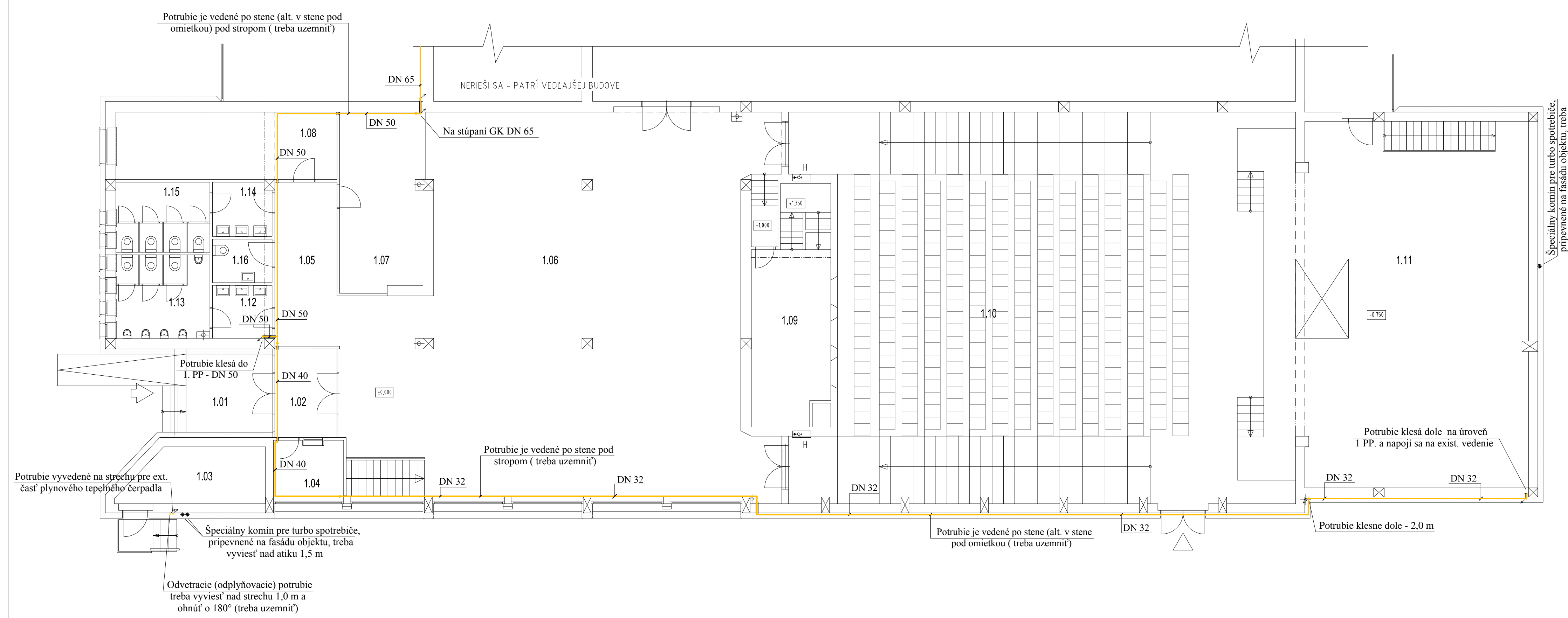


PÔDORYS 1.NP



**LEGENDA MIESTNOSTÍ:**

1.01	ZÁVETRIE	11,14 m <sup>2</sup>
1.02	ZÁDVERIE	7,87 m <sup>2</sup>
1.03	ELEKTROROZVODNA	10,45 m <sup>2</sup>
1.04	POKLADNÁ	5,70 m <sup>2</sup>
1.05	CHODBA	14,57 m <sup>2</sup>
1.06	FOYER	199,56 m <sup>2</sup>
1.07	ŠATŇA	21,58 m <sup>2</sup>
1.08	KANCELÁRIA	21,29 m <sup>2</sup>
1.09	PREMIETAREN	24,85 m <sup>2</sup>
1.10	HEADISKO	235,35 m <sup>2</sup>
1.11	JAVISKO	139,73 m <sup>2</sup>
1.12	PREDSIEN MUŽI	4,50 m <sup>2</sup>
1.13	WC MUŽI	11,18 m <sup>2</sup>
1.14	PREDSIEN ŽENY	4,52 m <sup>2</sup>
1.15	WC ŽENY	9,41 m <sup>2</sup>
1.16	WC pre ZTP	3,71 m <sup>2</sup>

**LEGENDA:**

- GK Guľový kohút (Guľový uzáver)
- Navrhovaný NTL rozvod plynu

**POZNÁMKA:**

- Treba vybrať komínarské povolenie.
- Potrubia vedené pod omietkou budú prichytené pomocou ráurových svoriek.
- Potrubia vedené popri stene budú vedené na oceľových štrmetových konzolách s 0,3%-ným spádom.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 - "Prístupné rozmerové odchýlky"

Hl. inž. projektu	Ing. arch. Gellért Ostrozansky, 2377 AA		
Kreslil	Ing. Gabriel Králik		
Zodp. projektant	Ing. Gabriel Králik	Datum:	02.2017
Investor	Obec Pata, Hlohovecká 103,925 53 Pata	Stupeň:	PS SP
Objekt	Plynoinštalácia	Por. číslo:	P - 3
Stavba	<b>Kultúrno-spoločenská budova - zvýšenie energetickej účinnosti</b>		
Miesto, parc. číslo	Pata, parc.č.: 572/1, /2; 572/8, /9, /10; k.ú. Pata	Mierka:	1 : 100
Obsah výkresu	Pôdorys 1. NP, umiestnenie rozvodov plynu	Formát:	4x A4

Fig. 2. 100P115-2.4.5, výnos SPK, 24.09.2011 Tento projekt je chránený autorským zákonom podľa príslušných zákonov o ustanovení, použité údaje je podriamené zákonom autora.