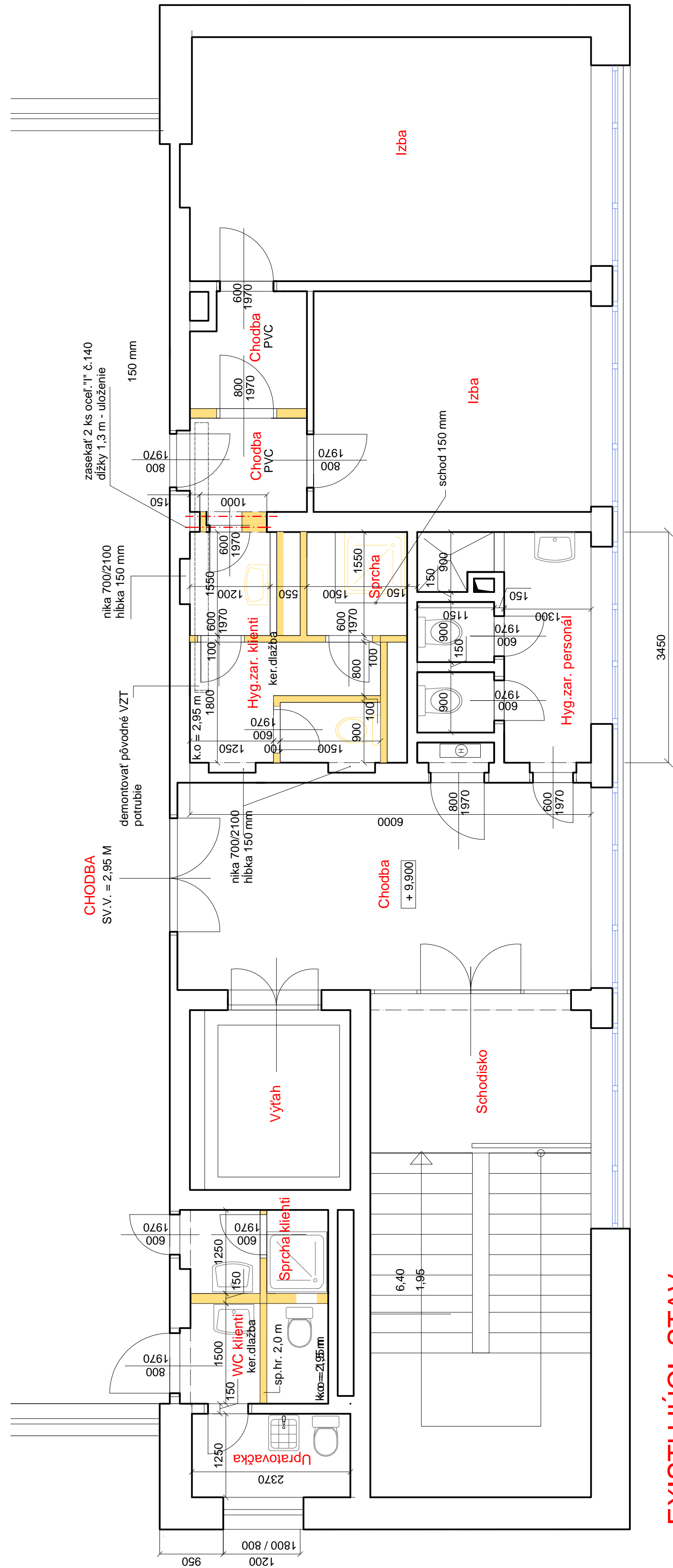


# Pôdorys 4.NP



## EXISTUJÚCI STAV

Zásady navrhovania stavieb podľa vyhl.č.532/2002 Z.z. Stavebného zákona  
- Všeobecné technické požiadavky zabezpečujúce užívanie stavieb osobami s  
obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie

## PODLAHY

Všetky podlahy sú riešené ako bezbarierové Lj, podlaha bude naspávaná časťi sprchy (rozmyr dľa výkresov) do podlahového žľabu. Pôvodné podlahy výškovo napojiť na nové. Použiť protišmykovú úpravu dlažby skupiny R 10 - farbu upresní investor

**DVERE**

Namontovať vodorovný držiak z vnútornej strany dverí dĺžky 600 mm osadiť vo výške 800 mm

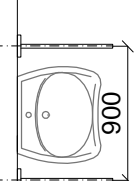
## SPRCHA

do sprchového boxu umiestniť ručnú sprchu s pákovým ovládaním a nerezové zrkadlo, nová podlaha v sprchovom boxe bude spádovaná smerom do podlahového žľabu sprchy - 900 až 1000 mm.

do sprchy namontovať : - držiadlo do sprchy pravouhlé tvaru L 90  
+ pohyblivý držiak sprchy  
- sedadlo do sprchy sklopné , pevné do s

**JUMYVADLO**

umývadlo pre telesne postihnutých  
+ stojánková páková batéria  
650 x 560 mm s podmiotovým sífonom  
z oboch strán osadiť vodorné sklopné držadlo  
do výšky 780 mm od podlahy

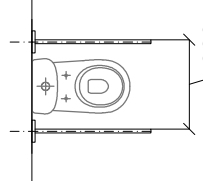


## WC

WC

600 - 700

780



# NOVÝ STAV

Poznámka č.1 : po vybúraní inštaláčného jadra primurovať priečku z pôrobetonových kvádrov hr.100 mm, prípadne vymurovať novú niku podľa umiestnenia

W prípade potreby prizvať projektanta!

Poznámka č.2 : odvetranie hygienických zariadení je riešené v časti VZDUCHOTECHNIKA !

## LEGENDA MURIVA


Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	Plocha m <sup>2</sup>	Nový podlažná	Nová podlažná	Nová úprava stien	Nové stropné podlahy
401	Hygienické zariadenie klienti	10,70	Dlažba	prírodná ková prolisková dlažba R10	ker obklad v-2,2 m	Nový kazetový sadrovanový podlažný sadrovanový podlaž s v. výšky 2,6 m
402	Hygienické zariadenie klienti	5,95	Dlažba		ker obklad v-2,2 m	

## LEGENDA MIESTNOSTÍ

	Pôvodné obvodové murivo hr.450 mm - z tehál voštinových CV 290/140/140 mm
	Pôvodné obvodové murivo hr.550 mm z tehál dierovaných CDm 365/175/140 mm
	Murivo na vybéranie

 Murivo priechok z pórobetonových tvárníc - priechokov hr. 100, 125 a 150 mm na tenkovrstvovú lepiacu maltu

## ZMENA č.1

		Ing. Milan Kuchelák Ing. Miroslav Kuchelák Bulharská 1796/10, 190 00 Praha 9 IČO: 270 88 221 tel: 225 310 100 e-mail: kuchelak@seznam.cz	
Datum: 06/2019		Formát: 6 A.4	<b>2</b>
Metricko:		M 1:50	
Hlavní projektant	Základní projektant	Geometrická spolupráce	
Ing. Milan Kuchelák	Ing. Miroslav Kuchelák		
Účel: Projekt a sebaregulační povolení a k realizaci stavby Stupeň: Vytvoření bezbariérového prostředí v rybníkových zářezích na ZSS Senica - ZMENA č.1 Investor : Město Senica, Štefánikova 1409/56			
Město stavby:	Senica		
Název výkresu:	Přílohy 4.NP - starý stav, nový stav		