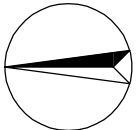
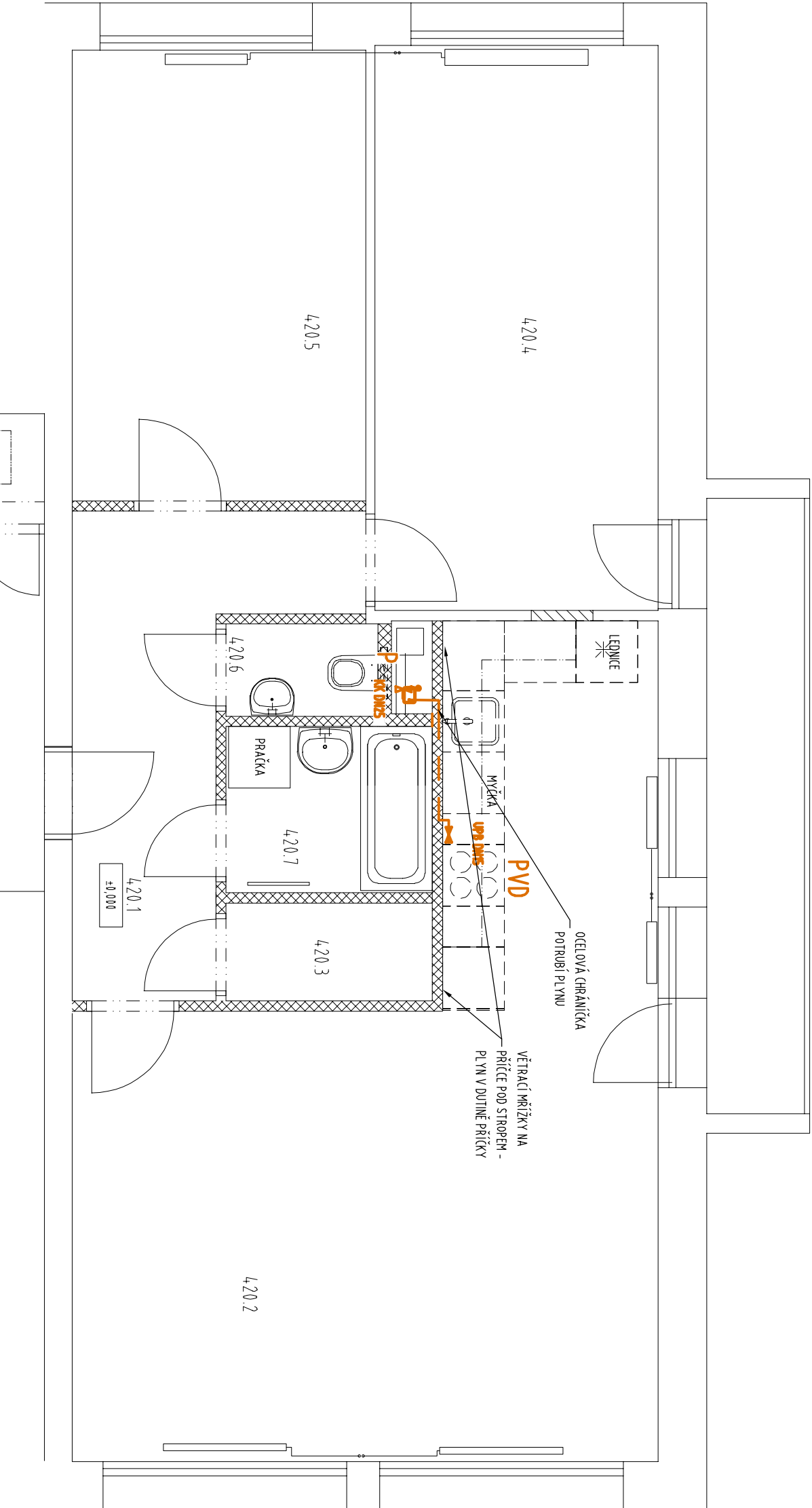


LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha	světla
420.1	VSTUPNÍ CHODBA	8,1	2,40
420.2	OBYVACÍ POKOJ+KK	33,0	2,56
420.3	KOMORA	1,9	2,40
420.4	POKOJ	15,2	2,56
420.5	POKOJ	12,5	2,56
420.6	WC	1,3	2,40
420.7	KOUPELNA	3,2	2,40
			keramická dlažba



LEGENDA

- PVD PLYNOVÁ VARNÍ DESKA
- P POLoha PRO PLYNOMĚR

UPB DNx UZÁVĚR PLYNU S BAJONETOVÝM PŘIPOJENÍM + FLEXIBILNÍ HADICE

PLYNOVODNÍ POTRUBÍ - MĚDNÉ TRUBKY DLE ČSN EN 1057, NEROZEBRATELNÉ SPOJE, SPOJOVÁNO DLE ČSN EN ISO 9606-1.
POTRUBÍ VEDENO VOLENE BUDE KOTVENO REZEBRATELNÝMI ZÁVITOVÝMI ÚCHYTÝ S IZOLAČNÍ VLOŽKOU VE VZDÁLENOSTI U
POTRUBÍ 18/1MM PO 15M, U 22/1MM PO 2,0M. SPÁD VODOROVNÉHO POTRUBÍ MIN. 0,2% SMĚREM KE SPOJŘEBÍČÍ. PŘI
PROSTUPU STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI BUDE POTRUBÍ VEDENO V MĚDNÉ CHRÁNICCE.

DIMENZE POUŽITÉHO POTRUBÍ

DN	DN
DN15	18x1,0
DN20	22x1,0
DN25	28x1,5
DN32	35x1,5

POZNÁMKA

- JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JE NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ
- POLoha KOMÍNOVÝCH PRŮDICHŮ JE ZAKRESLENA SCHEMATICKY
- Část POTRUBÍ BUDE ZASEKÁNA DO ZDIVA, POKUD BUDE ZJIŠTĚNO, ŽE PŘÍČKY JSOU Z DĚROVANÝCH CHEL NUTNO DRÁŽKU VYVOŤITNOUT (ZAPLNT DÍRY), POTRUBÍ BUDE OPATŘENO CHRÁNICÍKOU, OCELOVÝM ŽLABEM.
- V PRŮBĚHU MONTÁŽE KOORDINOVAT ROZVODY PLYNU S OSTATNÍMI ROZVODY.

AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY č.1125/20	
INVESTOR		Zahradičkova 1125/16, Praha 5 – Smíchov	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		Městská část Praha 5 v zastoupení správní f. Centra a.s., Na Zatlance 1350/13, 15000 Praha 5	Č.ZAK. 849
ODP. PROJEKTANT		ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	STUPEŇ DPS
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00	MĚŘÍTKO 1:50
VÝPRACOVAL		Ing. Arch. O. Gattermayer <i>O. Gattermayer</i>	DATA 08/2021
VÝKRES		Ing. T. Hromádka	FORMÁT 3x44
PŮDORYS 4.NP – PLYN		Ing. M. Ječnů	OBJEKT SO-01
			D.1.4b PLYNOVÉ ROZVODY
			Č.v./Č.REV. 04