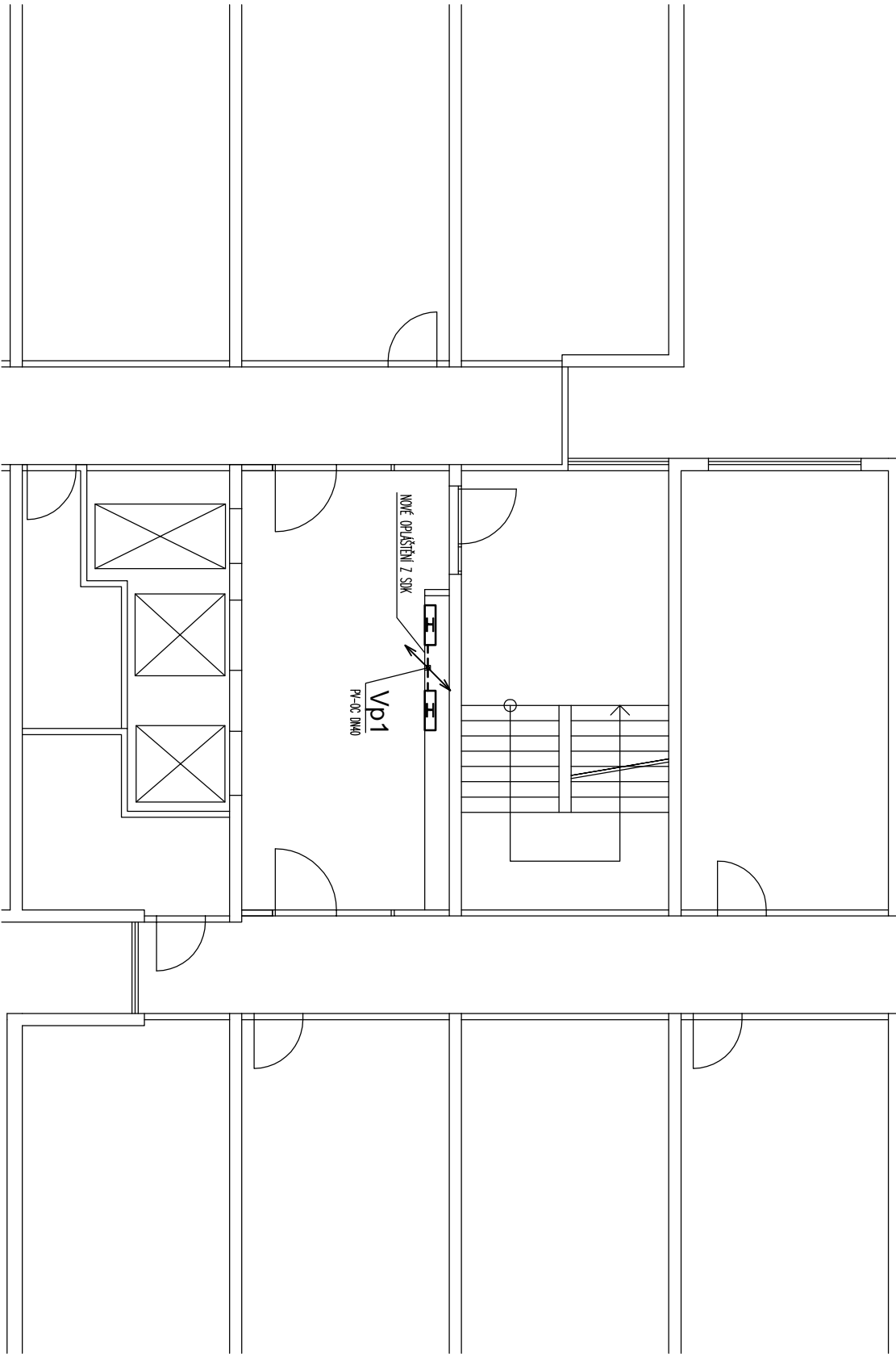
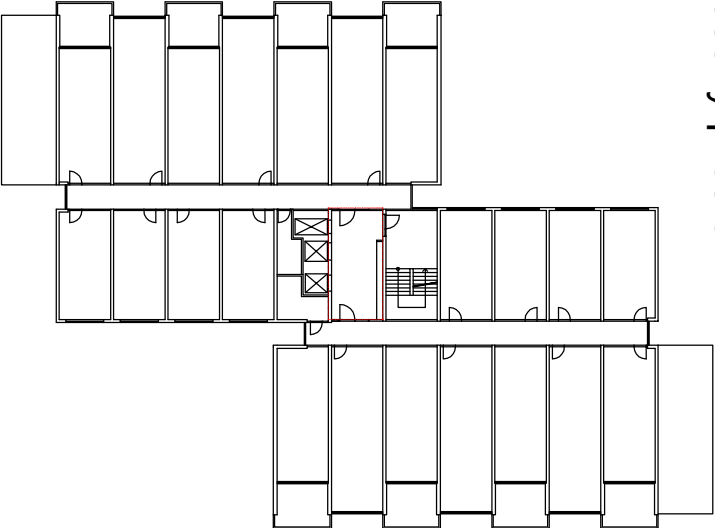


Legenda:

- ... (Pv) požární voda
- H hydrant D19, KK DN20

Pro rozvod požární vody jsou navrženy potrubní rozvody z trubek ocelových pozinkovaných spojovaných filínkami. Rozvody vody jsou vedeny instalačními šachtami a drážkami ve zdech. Stoupačky jsou upevněny objímkami se zvukově izolačními prvky, ve kterých je zajištěno kluzné uchycení. Pro upevnění trubek vedených pod stropem v suterénu a stoupaček použité zověsy s táhly, trubní objímky s prvky zvukové izolace.

Schéma podlaží: měř. 1:1000
řešený prostor



POPIS NÁVRŽENÝCH PRACÍ:

- stoupací rozvody požárního vodovodu budou vyměněny.
- po výměně požárního vodovodu a osazeních nových hydrantů s vstrojením budou obkladové desky zpětně osazeny

POZNÁMKA:

- projekt je podkladem pro zhotovení díla.
- pokud budou při provádění prací zjištěny odchylky od stavu předpokládaného projektem, je nutné uvědomit o zjištěných odchylkách gp a investora.
- za odbornost zhotovení díla zodpovídá dodavatel stavby.
- za vytyčení průběhu sítí odpovídá dodavatel stavby.
- dodavatel stavby je povinen se před započatím díla dokonale seznámit s projektovou dokumentací a stavem řešeného objektu. v případě nejistoty se obrátit na projektanta.
- stavební práce nutno koordinovat takovým způsobem, aby bylo možné zabezpečit požadovanou požární odolnost jednotlivých konstrukcí zejména požárních ušterných prostorů instalací.
- nutno zajistit těsnost veškerých prostorů obvodovou konstrukcí.
- veškerá práva vyhrazena, tento výkres je a zůstane majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez projektantova souhlasu.

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL
K E F U		ING. KAREL FOUSEK	MARTIN KADERÁBEK	ALÉŠ NĚMEC
STAVEBNÍ FIRMÁ				
INVESTOR: Městská část Praha 8				
Zemělová 7/35, Libeň, 18000 Praha 8				
AKCE :				DATUM 09/2020
VÝMĚNA HYDRANTŮ A ROZVODU POŽÁRNÍHO POTRUBÍ				FORMÁT 1x A3
p.č. 2364/147, k.ú. Kobylisy				MĚŘÍTKO 1:100
Bytový dům č.p. 1151/12				
OBSAH :				Č. VÝKR. PARÉ Č.
PŮDORYS 4.NP - NÁVHRH				D.1.1.14