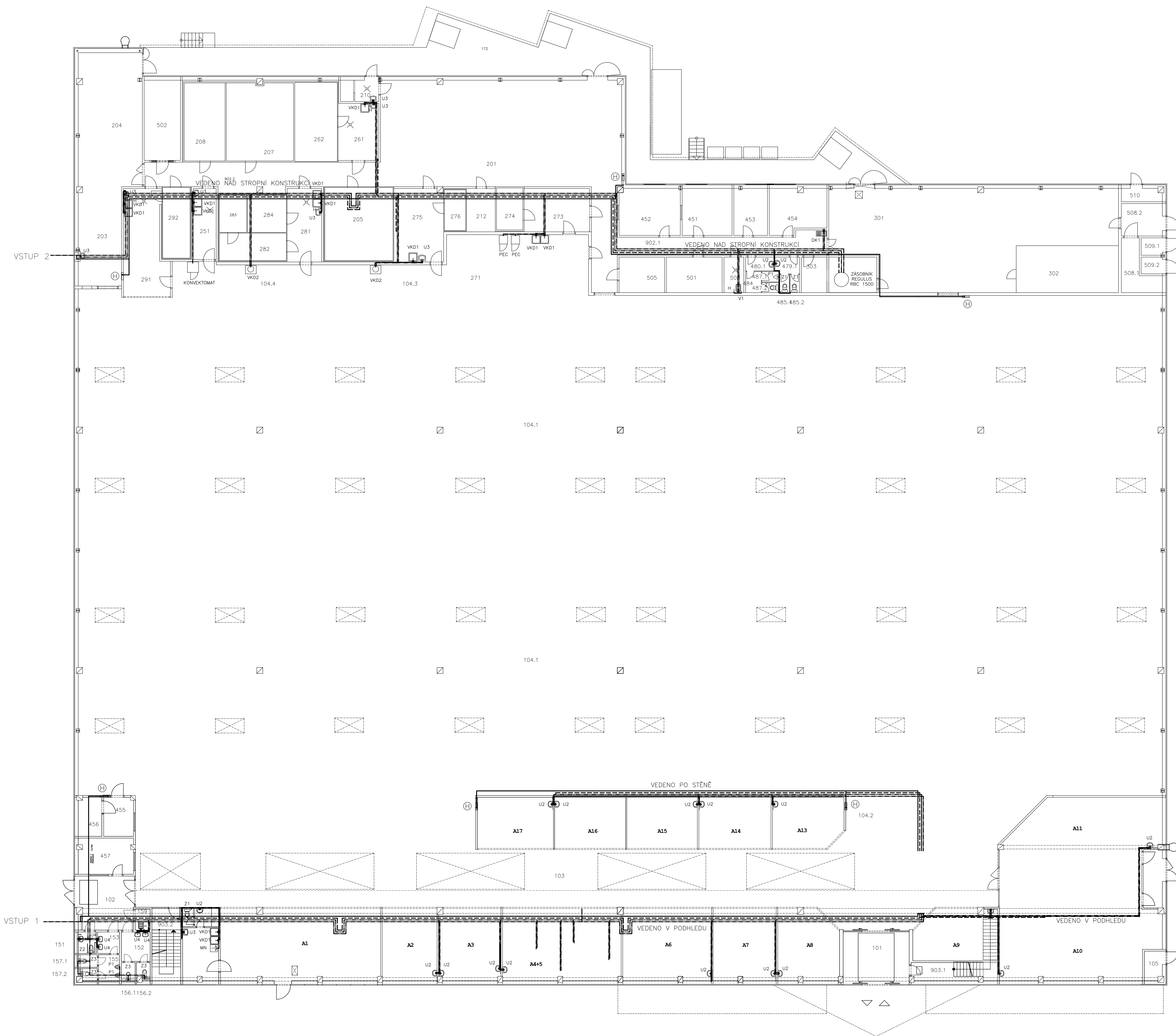


VARIANTA 2 – VODOVOD SE DVĚMA ZÁSOBNÍKY
PŮDORYS 1NP



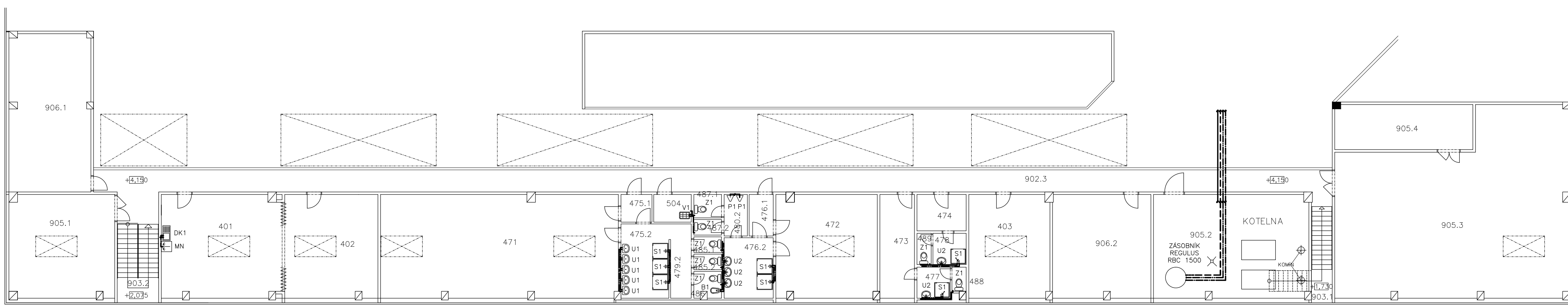
LEGENDA MÍSTNOSTI:		Č. NÁZEV MÍSTNOSTI	
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PLOCHA (m ²)
101.	PROJEJN ALBERT		
101.	ZÁVĚR VSTUP PRO ZAKAZNÍKY	19,3	
102.	ZÁVĚR VSTUP PRO KONCESE A ZAMĚSTNANCE		
103.	MALL	409,2	
104.	PROJEJN PLOCHA PRIMA – CELA	395,0	
104.	PROJEJN PLOCHA PRIMA – SAMOBYSTRA	139,3	
104.	PROJEJN PLOCHA PRIMA – INFOROKU	139,3	
043.	PROJEJN PLOCHA PRIMA – OBLUHOVANY USEK ZAKUSKU	20,8	
044.	PROJEJN PLOCHA PRIMA – OBLUHOVANY USEK UZENIN, LAHUDEK	50,5	
150.	BANKOMAT	3,5	
151.	WC PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTI	2,2	
152.	PREDSIN WC ZENY	5,9	
153.	PREDSIN WC MUZI	5,9	
155.	MISTNOST WC MUZI	3,8	
156.	KABINA WC – ZENY (SAMOSTATNA MISTNOST)	1,4	
157.	KABINA WC – ZENY (SAMOSTATNA MISTNOST)	1,4	
157.	KABINA WC – ZENY (SAMOSTATNA MISTNOST)	1,4	
157.	KABINA WC – MUZI (SAMOSTATNA MISTNOST)	1,4	
159.	UKLIDOVA KOMORA PRO VEKREJNA WC	2,2	
172.	RAMPA		
201.	MANIPULACNI PROSTOR PRUMU POTRAVINY	27,8	
203.	VYKUP A SKLAD VZATNYCH OBALU	39,4	
204.	SKLAD NAF201	58,4	
205.	CHLADIRNA POTRAVIN	35,4	
207.	MRAZIRNA POTRAVIN K TEPELNEMU ZPRACOVANI	16,6	
208.	MRAZIRNA POTRAVIN K PRIME SPOTREBE	16,6	
210.	PREDSIN CHLADIRNY ODPADKU A UMIVACI	13,5	
212.	SKLAD CISTENO OBALOHOVE MATERIALU	11,4	
251.	PRIPRAVNA TEPLYCH PRODUKTU	11,4	
261.	PRIPRAVNA A SKLAD OVOCCE A ZELENINY	21,1	
262.	CHLADIRNA OVOCCE A ZELENINY	24,1	
271.	PEKARNA	6,7	
273.	SKLAD SUROVIN PEKARNY	18,6	
274.	MRAZIRNA POLOTOVARU PEKARNY	8,3	
275.	PRIPRAVNA A SKLAD PECIVA A ZAKUSKU	26,8	
276.	CHLADIRNA ZAKUSKU	5,4	
281.	PRIPRAVNA UZENIN A LAHUDEK	11,4	
282.	CHLADIRNA UZENIN	11,8	
283.	CHLADIRNA TRVALYCH UZENIN	7,5	
284.	CHLADIRNA LAHUDEK	9,4	
291.	PRIPRAVNA MASA	27,6	
292.	CHLADIRNA MASA A LAHUDEK	13,5	
301.	MANIPULACNI PLOCHA A SKLAD – NONFOOD	11,4	
302.	SKLAD ELEKTRONIKY	33,7	
303.	SKLAD BAREV	5,16	
451.	KANCELAR MANAZERA	13,8	
452.	KANCELAR PRUMU – VEDOUCI USEKU	11,7	
453.	KANCELAR UCETNI	11,7	
454.	KANCELAR OPERATORU	17,3	
455.	SERVIS POKLADEN	8,1	
456.	TREZOR	6,3	
457.	MISTNOST OSTRAHY A SPRACE	1,6	
479.	PREDSIN WC ZENY	2,8	
480.	PREDSIN WC MUZI	2,7	
484.	MISTNOST WC ZENY	1,3	
485.	KABINY WC ZENY	1,3	
486.	KABINY WC ZENY	1,3	
487.	KABINY WC MUZI	1,2	
487.	KABINY WC MUZI	1,2	
501.	USTREDNA INFORMACNICH TECHNOLOGI	13,9	
502.	STROJOVNA CHLADENI	20,3	
503.	UKLID A CISTICI STROJ	2,4	
505.	ARANZOVNA	11,2	
508.	ELEKTROROZVODNA	9,9	
508.	ELEKTROROZVODNA	8,9	
509.	TRAFOSTANICE	2,4	
509.	TRAFOSTANICE	2,3	
510.	MISTNOST MERENI	6,4	
602.	CHODOBA	23,5	
602.	CHODOBA	38,5	
603.	SCHODISTE	15,6	
603.	SCHODISTE	14,5	
PROSTORY PRONAJMU			
A1	STAVAJICI PRONAJEM	111,7	
A2	STAVAJICI PRONAJEM	28,9	
A3	STAVAJICI PRONAJEM	32,0	
A4+5	STAVAJICI PRONAJEM	60,0	
A6	STAVAJICI PRONAJEM	45,0	
A7	STAVAJICI PRONAJEM	32,0	
A8	STAVAJICI PRONAJEM	51,0	
A9	STAVAJICI PRONAJEM	25,0	
A10+11	PRONAJEM	188,4	
A13	STAVAJICI PRONAJEM	25,0	
A14	STAVAJICI PRONAJEM	27,0	
A15	STAVAJICI PRONAJEM	26,0	
A16	STAVAJICI PRONAJEM	26,0	
A17	STAVAJICI PRONAJEM	28,0	

POZNÁMKA:

- POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY JE Z MATERIÁLU PPR PN20 A FIBER BASALT PLUS
- POTRUBÍ PŘÍVODU K VNITŘNÍM ODBERÝMÍM MÍSTŮM POŽÁRNÍ VODY JE Z POZINKU
- ROZVODY LEŽATÉHO POTRUBÍ JE VEDENO V POHLEDU A KOTVENO DO STROPU, NEBO ZAVĚŠENO NA SPODNÍM LICI OCELOVÉHO NOSNÍKU, NEBO VEDENO PO STĚNĚ.

----	POTRUBÍ STUDENÉ VODY
----	POTRUBÍ TEPLÉ VODY
----	POTRUBÍ CÍRKULACE
=====	POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODU

PŪDORYS 2NP



0,000 = 286,20 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Ústav technických zařízení budov

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název DP: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ A PLYNOVODNÍ
INSTALACE V SUPERMARKETU

Název: _____

VARIANTA 2 – VODOVOD SE DVĚMA ZÁSOBNÍKY

Datum:	1/2018
--------	--------

Měřítka:	Číslo výkresu:
----------	----------------