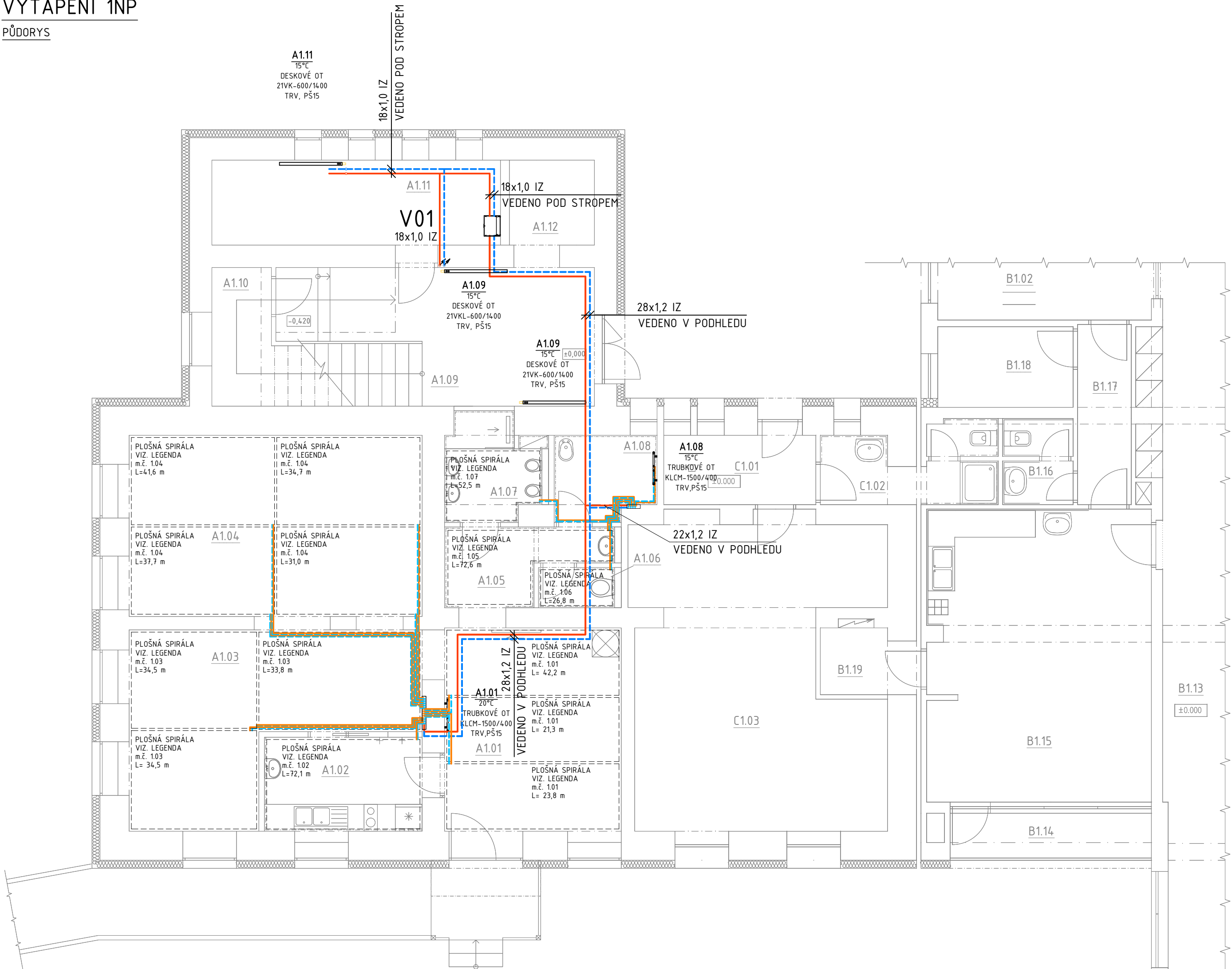


VYTÁPĚNÍ 1NP

PŮDORYS



LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD 55°C
- POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ VRAT 45°C
- PŘÍP. POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD
- PŘÍP. POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ VRAT
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- DILATAČNÍ PLOCHA



PLOŠNÁ SPIRÁLA

LEGENDA OT

11VK-600/700	DĚLKA (mm)
	VÝŠKA (mm)
VENTILKOPAKT	
POČET DESEK	

LEGENDA OT

KLC-M1220/750	DĚLKA (mm)
	VÝŠKA (mm)
TRUBKOVÉ OT	
STŘEDOVÉ PŘIPOJENÍ	

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ Z UHLÍKOVÉ OCELI BUDOU IZOLOVÁNY MINERÁLNÍ PLSTÍ S HLINÍKOVOU FOLÍ

TLOUŠŤKA IZOLACE MINERÁLNÍ PLSTI

DN	15x1	18x1	22x1	28x1,5	35x1,5
t	25mm	30mm	30mm	40mm	50mm

DLE VYHLÁŠKY 193/2007 KTEROU SE STANOVÍ PODROBNOSTI ÚČINNOSTI  
UŽITÍ ENERGIE PŘI ROZVODU TEPELNÉ ENERGIE A VNITŘNÍM ROZVODU TEPELNÉ ENERGIE A CHLADU

ROZVODY K OTOPNÝM TĚLESŮM

ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z UHLÍKOVÉ OCELI  
(15x1,0; 18x1,0; 22x1,0; 28x1,5; 35x1,5) , VČ. OHYBŮ, REDUKCÍ,  
T-KUSŮ ATD. SPOJOVANÉ LISOVANÍM. POTRUBÍ BUDE VEDENO  
VE STĚNÁCH, V PODLAŽE, ZAVĚŠENÉ POD STROPEM, NAD PODLAHOU

POZNÁMKY:

UCHYČENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE.  
ZAŘÍZENÍ DĚTSKÉ SKUPINY BUDE OSAZENO SVÝM KALORYMETREM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - ČÁST OBJEKTU „A“

DĚTSKÁ SKUPINA + SPOLEČNÉ PROSTORY

M.Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SV.VÝŠKA [m]
A1.01	ZÁDVEŘÍ + ŠATNA	17,95	3,385
A1.02	VÝDEJ JÍDLA	7,40	3,385
A1.03	DENNÍ MÍSTNOST I.	21,35	3,385
A1.04	DENNÍ MÍSTNOST II.	26,52	3,385
A1.05	PŘEDSÍŇ WC	5,18	3,385
A1.06	WC - PERSONÁL	1,67	3,385
A1.07	WC + SPRCHA - DĚTI	5,00	3,385
A1.08	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,18	3,385
A1.09	CHODBA + SCHODIŠTĚ	26,50	3,385
A1.10	ÚLOŽNÝ PROSTOR	6,90	3,385
A1.11	TECHNICKÁ M. / ÚKLID	12,26	3,385
A1.12	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,61	-
A1.13	-		
A1.14	-		

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - ČÁST OBJEKTU „B“

MATEŘSKÉ CENTRUM

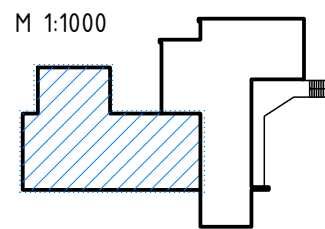
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
B1.01	KRYTÝ VSTUP	
B1.02	VSTUPNÍ HALA	12,62
B1.03	KNIHOVNA	21,49
B1.04	BEZBARIEROVÉ WC	3,10
B1.05	WC - MUŽI	9,75
B1.06	WC - ŽENY	11,34
B1.07	WC - DĚTI	6,12
B1.08a	ÚKLID + SKLAD	1,33
B1.08b	CHODBA	8,72
B1.09	TERASA	78,73
B1.10	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	2,79
B1.11	CHODBA	4,33
B1.12	ŠATNA	9,01
B1.13	SÁL	116,56
B1.14	BALKON	4,50
B1.15	KUCHYŇ	32,69
B1.16	WC PERSONÁL	3,03
B1.17	CHODBA	4,83
B1.18	ŠATNA PERSONÁL	5,45
B1.19	ELEKTRO ROZVADĚČ	2,96

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - ČÁST OBJEKTU „C“

KLUBOVNA

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
C1.01	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	5,27
C1.02	WC - KLUBOVNA	6,10
C1.03	KLUBOVNA	36,94

SCHÉMA OBJEKTU



+0,000 = 386,30 m n.m. Bpv		GSM: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz	mail: www:	
PROJEKT:		STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91 PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE		PARÉ:
INVESTOR:		ZODP. PROJEKTANT:		Ing. PETR ŠEBESTA
OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE		VYPRACOVAL:		Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK
OBJEKT:		Č. ZAK.:	STUPEŇ:	DPS
SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI		007/2025		
ČÁST DOKUMENTACE:		FORMÁT:	DATUM:	12/2024
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		4A4		
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
PŮDORYS VYTÁPĚNÍ 2NP		1:75	D.1.2.4.2-02	