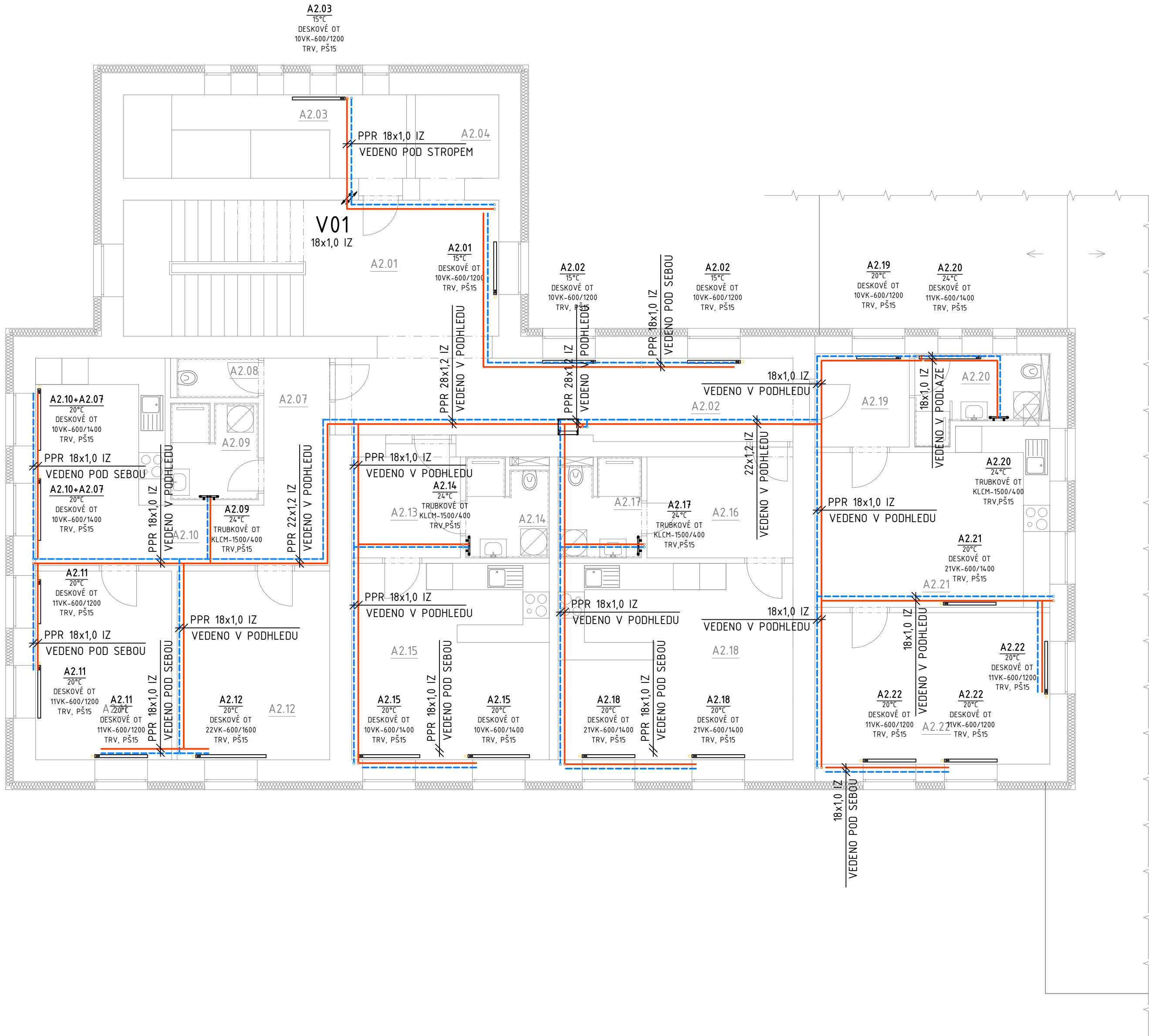


VYTÁPĚNÍ 2NP

PŮDORYS



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - ČÁST OBJEKTU „A“

BYTY Č. 1-4 + SPOLEČNÉ PROSTORY

	M.Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SV.VÝŠKA [m]
SPOL. PROSTORY 60,64 m²	A2.01	SCHODIŠTĚ+CHODBA	26,51	3,255
	A2.02	CHODBA	18,27	3,255
	A2.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,25	3,255
	A2.04	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,61	3,255
	A2.05	-		
	A2.06	-		
BYT č.1 58,59 m²	A2.07	ZÁDVEŘÍ + CHODBA	10,18	3,255
	A2.08	WC	1,80	3,255
	A2.09	KOUPELNA	4,40	3,255
	A2.10	KUCHYŇ + JÍDELNA	13,94	3,255
	A2.11	POKOJ	13,33	3,255
	A2.12	POKOJ	14,94	3,255
BYT č.2 29,91 m²	A2.13	ZÁDVEŘÍ + ŠATNA	5,70	3,255
	A2.14	KOUPELNA + WC	4,07	3,255
	A2.15	OBYTNÝ PROSTOR	20,14	3,255
	A2.16	ZÁDVEŘÍ + ŠATNA	7,65	3,255
	A2.17	KOUPELNA + WC	4,37	3,255
	A2.18	OBYTNÝ PROSTOR	23,94	3,255
BYT č.3 35,93 m²	A2.19	ZÁDVEŘÍ + ŠATNA	4,57	3,100
	A2.20	KOUPELNA + WC	5,17	3,100
	A2.21	KUCHYŇ + JÍDELNA	20,15	3,100
	A2.22	POKOJ	18,46	3,100
BYT č.4 48,35 m²	A2.19	ZÁDVEŘÍ + ŠATNA	4,57	3,100
	A2.20	KOUPELNA + WC	5,17	3,100
	A2.21	KUCHYŇ + JÍDELNA	20,15	3,100
	A2.22	POKOJ	18,46	3,100

LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD 55°C  
— POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ VRAT 45°C  
— DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO

LEGENDA OT

11VK-600/700

DÉLKA (mm)
VÝŠKA (mm)
VENTILKOPAKT
POČET DESEK

LEGENDA OT

KLC-M1220/750

DÉLKA (mm)
VÝŠKA (mm)
TRUBKOVÉ OT
STŘEDOVÉ PŘIPOJENÍ

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

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

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

T-KUSŮ ATD. SPOJOVANÉ LISOVÁNÍM. POTRUBÍ BUDE VEDENO

POZNÁMKY:

UCHYČENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE.  
KAŽDÁ BYTOVÁ JEDNOTKA BUDE VYBAVENA SVÝM POMĚROVÝM MĚŘENÍM TEPLA

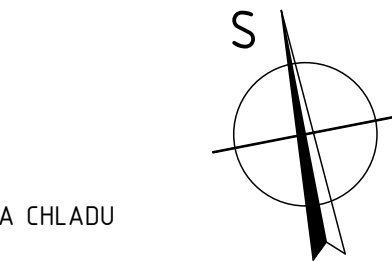
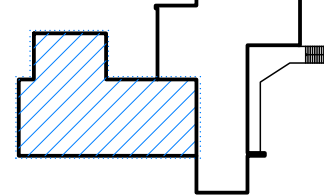
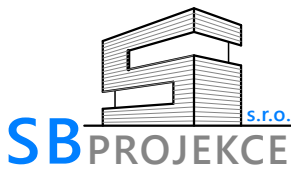


SCHÉMA OBJEKTU

M 1:1000



+0,000 = 386,30 m n.m. Bpv		GSM: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz	mail:	www:
PROJEKT: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91</b> PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE				PARÉ:
INVESTOR: <b>OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE</b>		ZODP. PROJEKTANT: <b>Ing. PETR ŠEBESTA</b>		
OBJEKT: <b>SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI</b>		VYPRACOVAL: <b>Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK</b>		
ČÁST DOKUMENTACE: <b>D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>		Č. ZAK.: <b>007/2025</b>	STUPEŇ: <b>DPS</b>	
NÁZEV VÝKRESU: <b>PŮDORYS VYTÁPĚNÍ 2NP</b>		FORMÁT: <b>4A4</b>	DATUM: <b>12/2024</b>	
		MĚŘÍTKO: <b>1:75</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.2.4.2-03</b>	