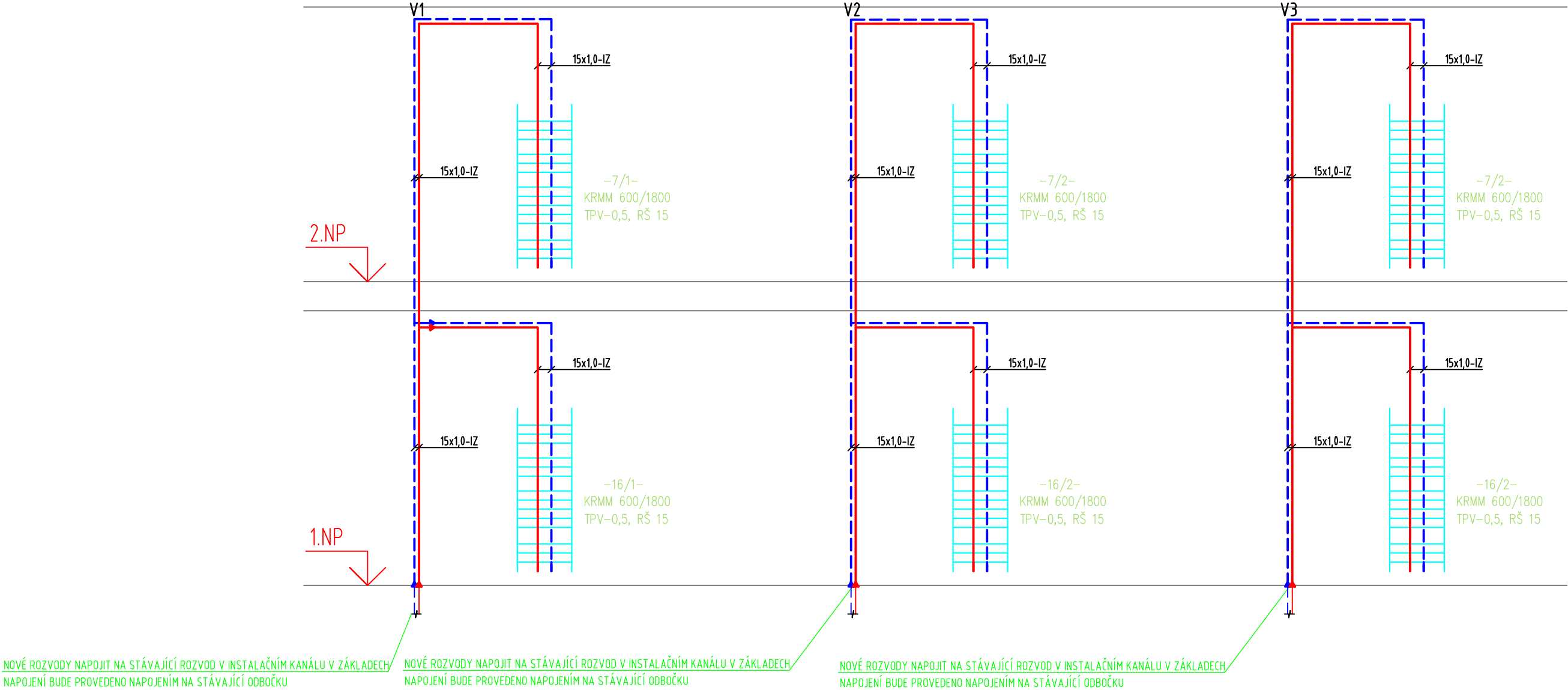


# SCHÉMA VYTÁPĚNÍ



## LEGENDA POTRUBÍ

- TOPNÁ VODA - VRAT - Cu POTRUBÍ
- TOPNÁ VODA - PŘÍVOD - Cu POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ

## POZNÁMKY:

### UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

### TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ MĚDĚNÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON

### ROZVODY K OTOPNÝM TĚLESŮM

ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z MĚDĚNÝCH TRUB SUPERSAN (15x1; 18x1; 22x1; 28x1,5) VČ. OHYBŮ, REDUKCÍ, T-KUSŮ ATD. SPOJOVANÉ LISOVANÍM NEBO PÁJENÍM POTRUBÍ BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PODÉL STĚN A NEBO V PODHLEDU

## TLOUŠŤKA IZOLACE PĚNOVÉHO POLYETYLENU

DN	15x1	18x1	22x1	28x1,5	35x1,5	42x1,5
t	20mm	20mm	30mm	30mm	40mm	40mm

DLE VYHLÁŠKY 193/2007

## LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

KRMMXXX/XXXX TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, ŠÍŘKA/VÝŠKA VČETNĚ TERMOSTATICKÉHO VENTILU, REGULAČNÍHO ŠROUBENÍ

Autorizoval: Ing. Miroslav Bartoň Vypracoval: Martin Kopecký

INVESTOR: MěÚ Ostrava - Hrabůvka

STAVBA: Oprava sociálního zařízení pro dospělé v MŠ Mitušova 6, Ostrava - Hrabůvka

MÍSTO STAVBY: MŠ Mitušova 6

ČÁST: VYTÁPĚNÍ

NÁZEV VÝKRESU

## SCHÉMA VYTÁPĚNÍ

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST Martin Kopecký, IČO:07860056 Růždka 287,756 25 Růždka tel.+420 603 544 735 e-mail:projekce@tzb-projekt-kopeccky.cz

FORMÁT A3 DATUM DUBEN 2021 STUPEŇ DSP OBJEKT

MĚŘITKO

1:50

Č. VÝKRESU

006

SADA

1 2 3 4 5 6 7 8