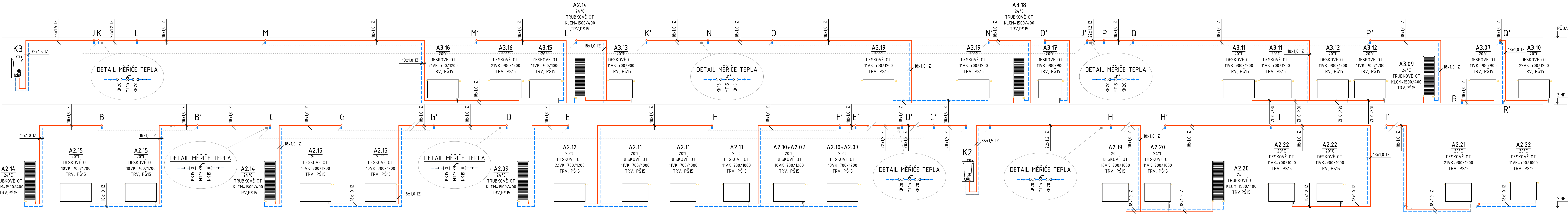


ROZVINUTÝ ŘEZ VYTÁPĚNÍ

ROZVINUTÝ ŘEZ



LEGENDA ČAR

— POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD 55°C
— POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ VRÁT 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 FOLÍÍ

TLOUŠŤKA IZOLACE MINERÁLNÍ PLSTÍ

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

DLE VYHLÁŠKY 193/2007 KTEROU SE STANOVÍ PODROBNOSTI ÚČINNOSTI
UZÍTÍ 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 LISOVÁNÍM. POTRUBÍ BUDE VEDENO
VE STĚNÁCH, V PODLAŽE, ZAVĚŠENÉ POD STROP, NAD PODLAHOU
POZNÁMKY:

UCHYČENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE.

KAŽDÁ BYTOVÁ JEDNOTKA BUDE VYBAVENA SVÝM POMĚROVÝM MĚŘENÍM TEPLA

GSM: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz
mail: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz
PARÉ: ±0,000 = 386,30 m n.m. Bpv

PROJEKT: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91 PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE	ZODP. PROJEKTANT: Ing. PETR ŠEBESTA	PARÉ:
INVESTOR: OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE	VYPRACOVAL: Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK	
OBJEKT: SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI	Č. ZAK.: 007/2025	STUPEŇ: DPS
ČÁST DOKUMENTACE: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	FORMÁT: 7A4	DATUM: 12/2024
NÁZEV VÝKRESU: ROZVINUTÝ ŘEZ ROZVINUTÝ ŘEZ VYTÁPĚNÍ	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.4.2-05