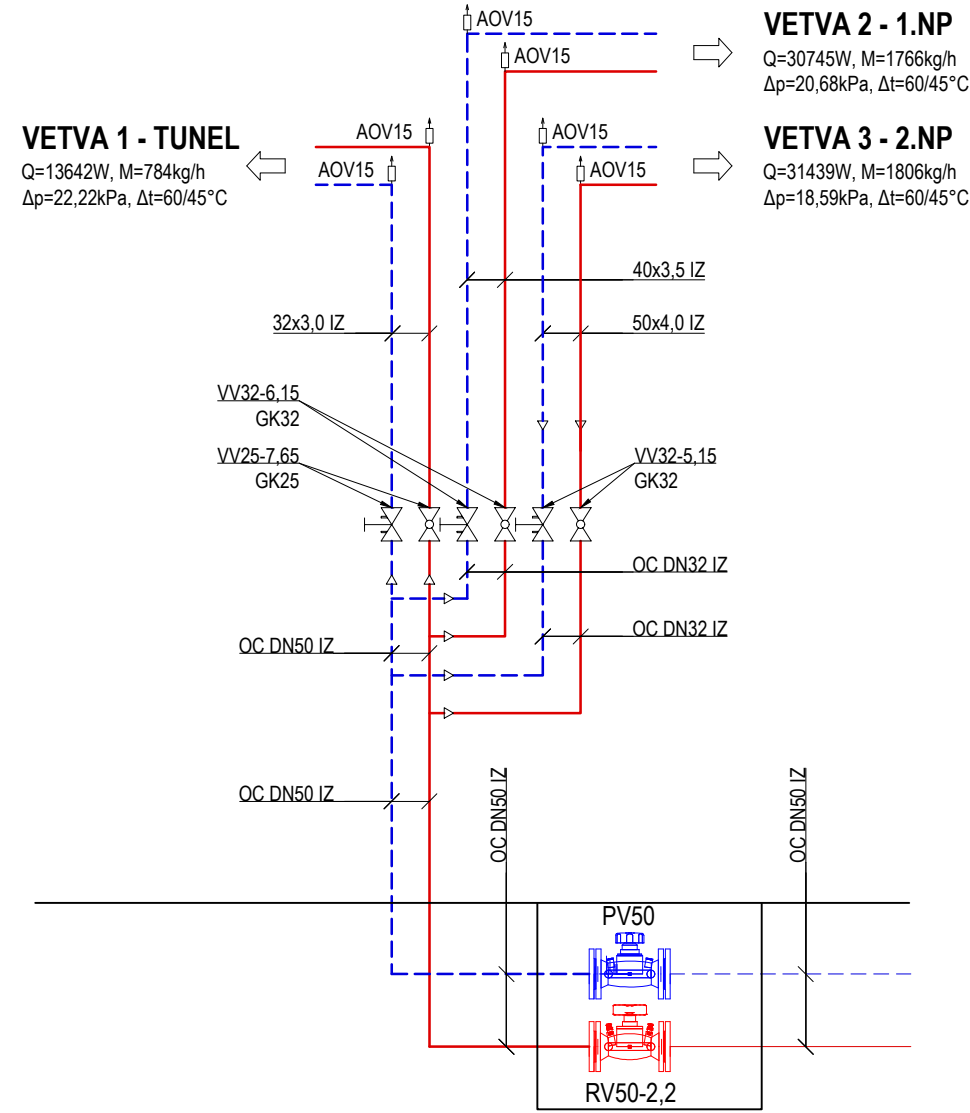


SCHÉMA ZAPOJENIA VSTUPU UK DO OBJEKTU



LEGENDA ZNAČENIA VYKUROVACIEHO TELES

- TV15 (2.00) - VK-RS20 (-)
- NASTAVENIE ARMATÚRY (BEZ PREDNASTAVENIA)
- Dĺžka vykurovacieho telesa (cm)
- VÝŠKA VYKUROVACIEHO TELES (cm)
- SPOSOB PRIPOJENIA VYKUROVACIEHO TELES - VENTIL KOMPACT, SPODNÉ PRAVÉ
- POČET PRÍDAVNÝCH VYKUROVACÍCH PLOCH
- POČET ZÁKLADNÝCH VYKUROVACÍCH PLOCH

LEGENDA ZNAČENIA

- VRATNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, POTRUBIE PE-RT
- TYČOVÉ POTRUBIE NAPR. HERZ, ISOLOVANÉ PE ISOLOČIAMI
- PRÍRODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, POTRUBIE PE-RT
- TYČOVÉ POTRUBIE NAPR. HERZ, ISOLOVANÉ PE ISOLOČIAMI

LEGENDA POPISOVÉHO POJA

- ČÍSLO MIESTNOSTI
- ÚČEL MIESTNOSTI
- OBJEM MIESTNOSTI
- TEPELNÁ STRATA MIESTNOSTI
- PLOCHA MIESTNOSTI
- VÝPOČTOVÁ VNÚTORNÁ TEPLOTA

POZNÁMKY

- VŠETKY MATERIÁLY UVEDENÉ V PROJEKTE JE MOŽNÉ NAHRADIť EKIVALENTNÝMI V SÚLADE SO ZÁK. Č. 343/2015 Z. Z. O VEREJNOM OBSTARÁVANÍ V ZNENÍ NESKORSÍCH PREDPISOV.
- VYKUROVACIA SÚSTAVA JE DIMENOVANÁ PRE TEPLOTNÝ SPAD 60/45°C.

Ing. Branislav Rozman - projekcia		✉ rozman.projekcia@gmail.com		☎ +421 902 714 203	
AUTOR		ING. BRANISLAV ROZMAN			
VYPRACOVAL		ING. BRANISLAV ROZMAN, ING. MONIKA ROZMANOVÁ			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. BRANISLAV ROZMAN			
INVESTOR		ZÁKLADNÁ ŠKOLA HRONCOVA 23 HRONCOVA 23 040 01 KOŠICE			
STAVBA		REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY HRONCOVA 23, KOŠICE SO.100 - PAVILÓN IV p.č. 2529/1, K.Ú. SEVERNÉ MESTO			
OBSAH		M 1:75		PROFESIA	
PÔDORYS 1.NP		D.1.6.01		UK	