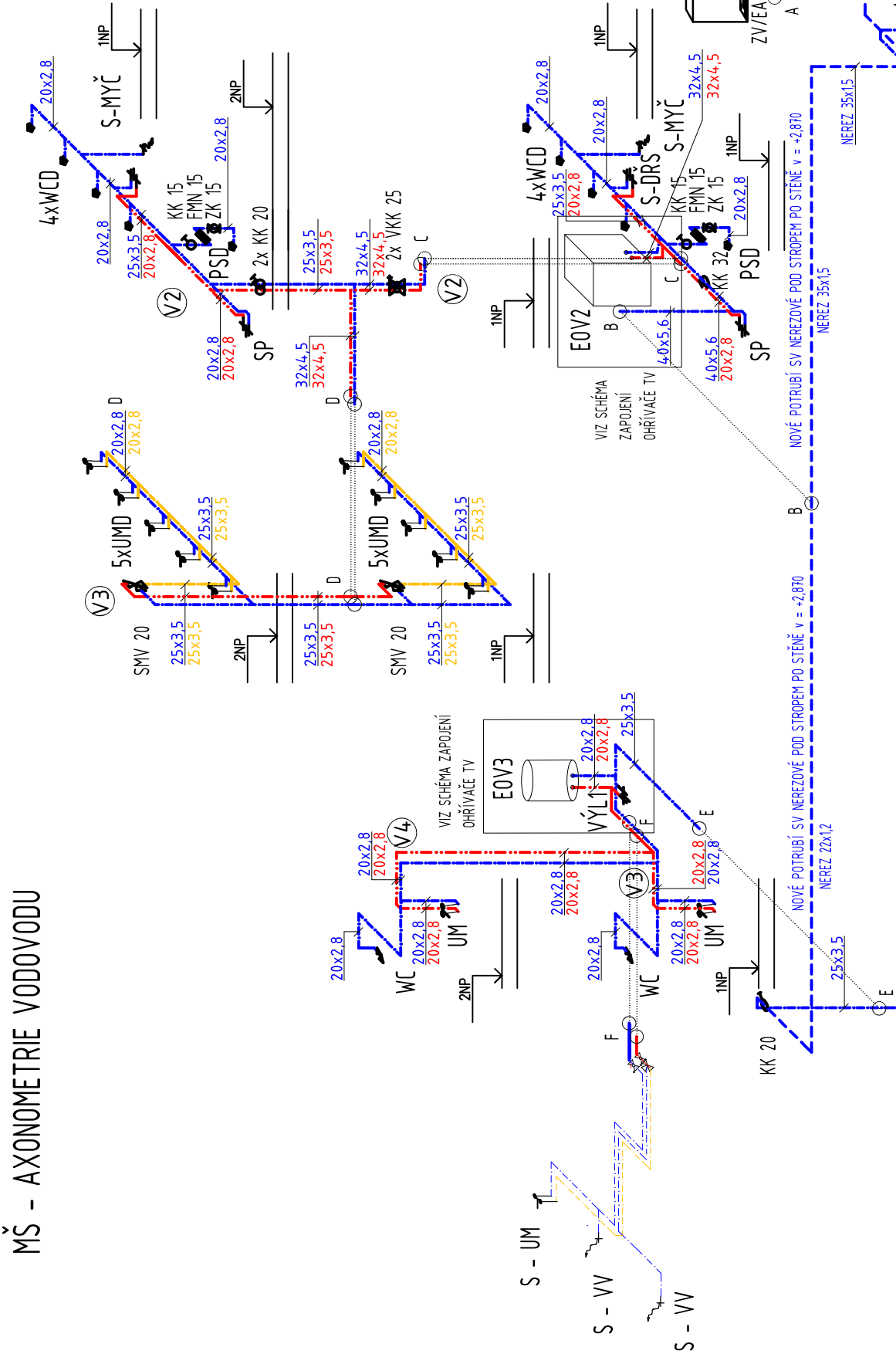
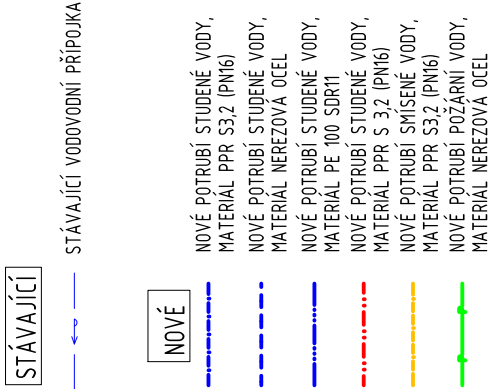
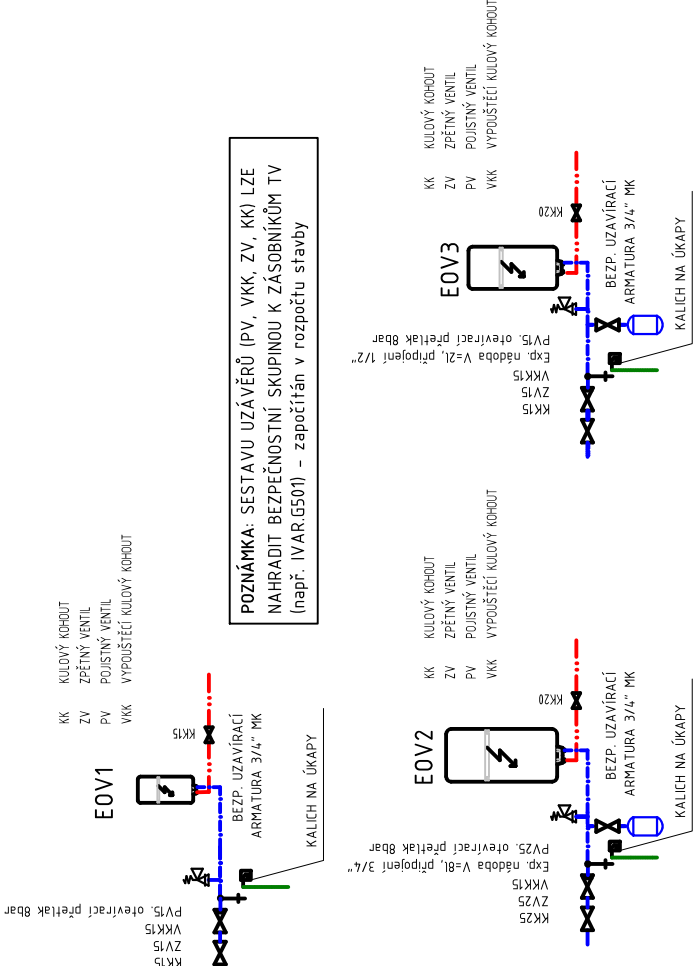


MŠ – AXONOMETRIE VODOVODU

LEGENDA ZNAČENÍ

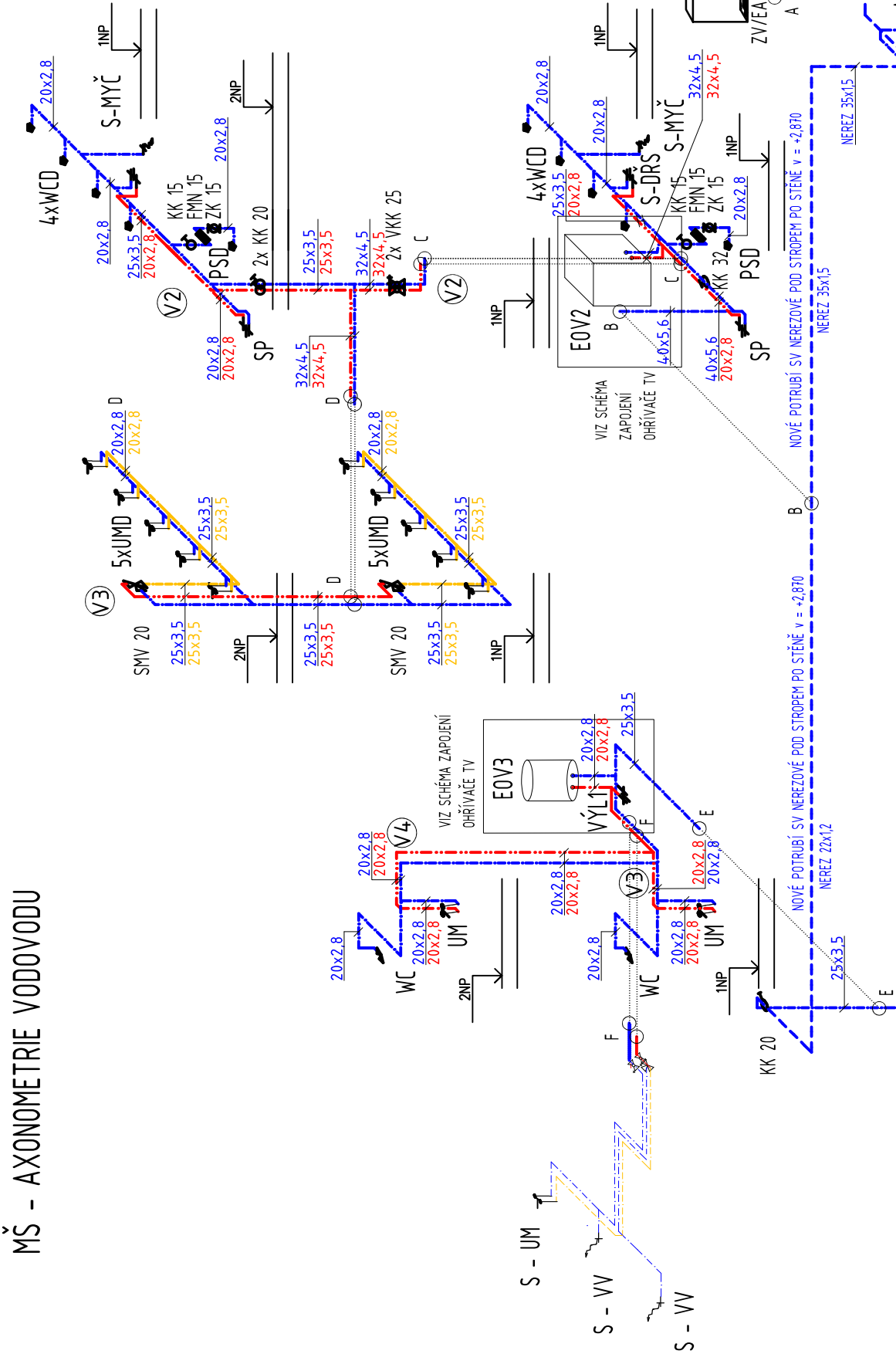
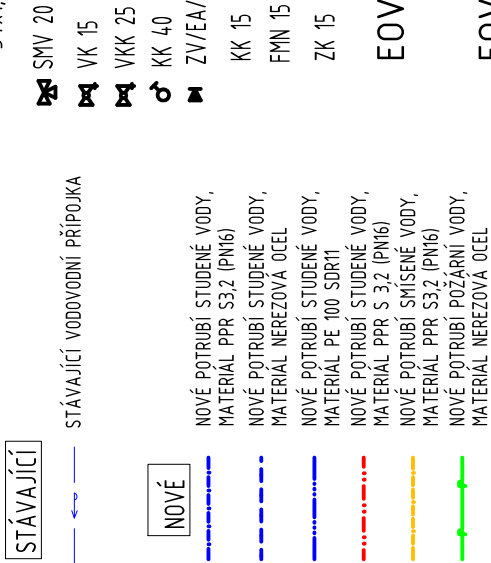


SCHEMATA ZAPOJENÍ OHŘÍVAČŮ



POZNÁMKA: SESTAVU UZÁVĚRŮ (PV, VKK, ZV, KK) LZE NAHRADIT BEZPEČNOSTNÍ SKUPINOU K ZÁSOBNÍKŮM TV (např. IVAR.G501) – započítán v rozpočtu stavby

LEGENDA ZNAČENÍ



LEGENDA ZNAČENÍ

VIZ PŘÍLOHA VÝKAZ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR

TL. tepelné izolace

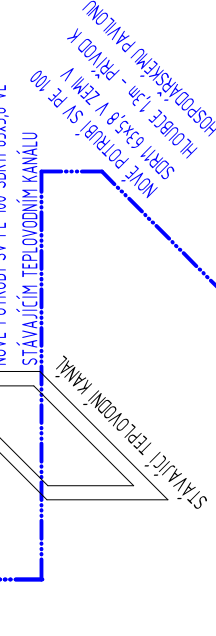
Teplá voda
20x2,8 - 30mm
25x3,5 - 30mm
32x4,4 - 30mm

Studená voda ve
vnitřních prostorech -
13mm

Studená voda v
teplovodním kanálu -
30mm

Potrubí vedené k
bateriím a roh. ventilů
(T, S, C) - tl. 6mm

STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA 2"



VEDOUcí PROJEKCE	VYPRACOVALA	AUTORIZACE
Ing. Stanislav BŘECLAV	Ing. Ludmila Šimkovičová	Ing. Miroslav Březina
ZADAVATEL	Město Břeclav, Nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav	
LOKALITA	sídl. Dukelských hrdinů 2799/2, 690 02 Břeclav	
AKCE		
MŠ DUKELSKÝCH HRDINŮ BŘECLAV – rekonstrukce rozvodů ZTI a ÚT		
MŠ - AXONOMETRIE VODOVODU		

DATUM	květen 2020	PARÉ
STUPEŇ	DPS	
ZAKÁZKA	PROST 2019-062	
FORMÁT	2x44	
MĚŘÍTKO	1:75	
ČÁST PD	ČÍSLO VÝKRESU	
D.1.2		
ZARÍZENÍ ZTI		14

ZNAČENÍ STOUPAČÍHO POTRUBÍ VODY
54x1,5

- SMV 20
- VK 15
- VKK 25
- KK 40
- ZV/EA/ 50
- KK 15
- FMN 15
- ZK 15

E0V1
ELEKTRICKÝ MALOOBJEMOVÝ ZÁSOBNÍKOVÝ
OHŘÍVAČ VODY, OBJEM 10l, PŘÍKON TOPNĚHO
TELESA 2kW NAD UMÝVADLY VE VÝŠCE 1800mm

E0V2
ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY,
OBJEM 77l, PŘÍKON TOPNĚHO TELESA 2,2kW,
ROZMĚRY 520x550x740mm, UMÍSTĚN POD
STROPEM VE VÝŠCE 1800mm

E0V3
ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY,
OBJEM 49l, PŘÍKON TOPNĚHO TELESA 2,2kW,
PRŮMĚR 524mm, VÝŠKA 585mm, UMÍSTĚN POD
STROPEM VE VÝŠCE 1800mm

PROST HODONIN s.r.o.
Brněnská 4062/3a
695 01 HODONIN

DATUM	květen 2020	PARÉ
STUPEŇ	DPS	
ZAKÁZKA	PROST 2019-062	
FORMÁT	2x44	
MĚŘÍTKO	1:75	
ČÁST PD	ČÍSLO VÝKRESU	
D.1.2		
ZARÍZENÍ ZTI		14