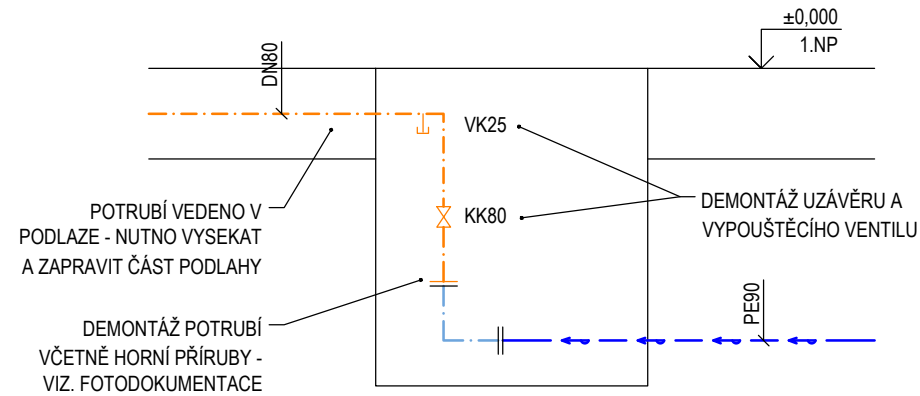
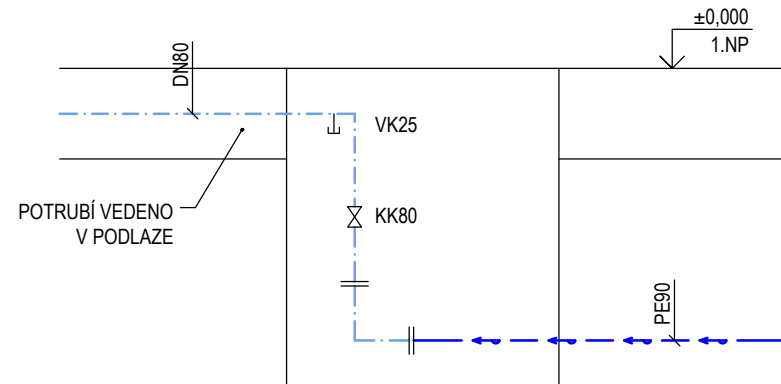
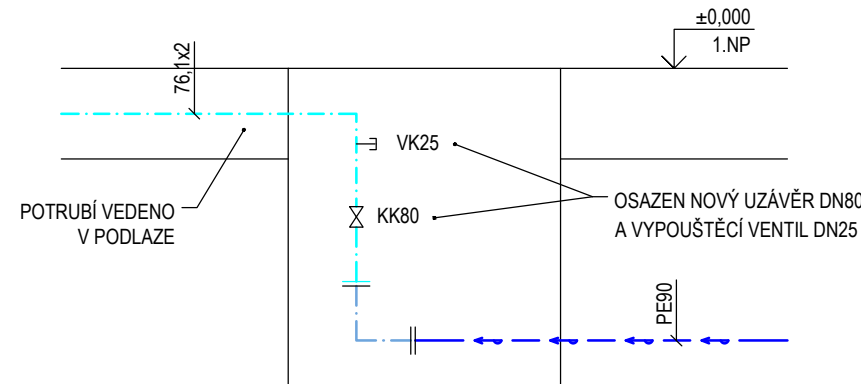








## SCHÉMA PŘÍVODU VODY DEMONTÁŽE



### LEGENDA POTRUBÍ

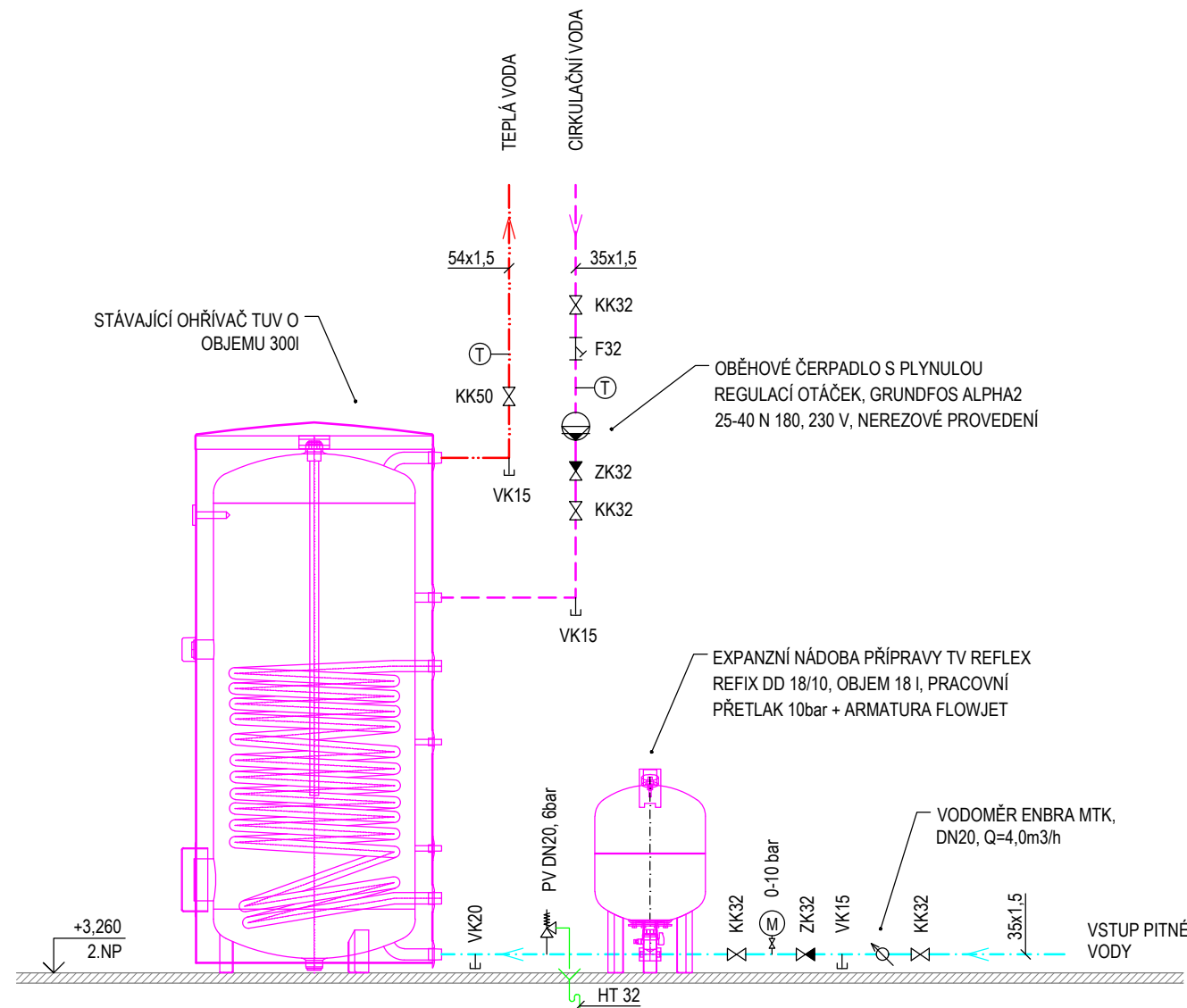


- |   |   |
|---|---|
|  | PŘÍVOD VODY PE90 DO OBJEKTU ŠKOLY   |
|  | STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ ROZVOD STUDENÉ VODY- OCELOVÉ POZINKOVANÉ ZÁVITOVÉ POTRUBÍ   |
|  | DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ROZVODU STUDENÉ VODY- OCELOVÉ POZINKOVANÉ ZÁVITOVÉ POTRUBÍ   |
|  | NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD STUDENÉ VODY- POTRUBÍ Z NEREZOVÉ OCELI (1.4521),<br>IZOLACE Z PE TL. 9mm + MINERÁLNÍ VATA TL. 20mm S AL FÓLÍÍ |
|  | NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD TEPLÉ VODY- POTRUBÍ Z NEREZOVÉ OCELI (1.4521), IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30 a 40 mm S AL FÓLÍÍ             |
|  | NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD CÍRKULAČNÍ VODY- POTRUBÍ Z NEREZOVÉ OCELI (1.4521), IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30 a 40 mm S AL FÓLÍÍ        |

POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO PROTI ROSENÍ IZOLACÍ Z PE TL. 9mm + MINERÁLNÍ VATA S AL FÓLÍÍ TL. 20mm  
POTRUBÍ TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY BUDE IZOLOVÁNO MINERÁLNÍ VATOU S AL FÓLÍÍ TLOUŠŤKY DLE TABULKY:

Dimenze	tloušťka izolace v chodbě
22x1,2	30mm
28x1,2	30mm
35x1,5	40mm
42x1,5	40mm
54x1,5	40mm
64,0x2	40mm
76,1x2	40mm

## SCHÉMA ZAPOJENÍ OHŘÍVAČE TUV - KOTELNA (Č.M. 2.78) NOVÝ STAV



## LEGENDA ARMATUR

- |    |                   |
|----|-------------------|
| KK | KULOVÝ KOHOUT     |
| VK | VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT |
| ZK | ZPĚTNÁ KLAPKA     |
| M  | MANOMETR          |
| PV | POJISTNÝ VENTIL   |
| F  | FILTR             |
| T  | TEPLOMĚŘ          |

autorizace:

		4. kml		I. S.		Dvořák	
0	10.11.2023	Ing. Lukáš Zvolský	Ing. Martin Řezníček	Ing. Markéta Dvořáková			
Rev:	Datum:	Vedoucí projektu:	Kontroloval:	Vypracoval:	Popis změny:		
Investor:							
MŠ, ZŠ A SŠ Vyškov, p.o, Sídliště Osvobození 681/55, 682 01 Vyškov							
Akce/ místo:	MŠ, ZŠ A SŠ Vyškov, p.o. – Sídliště Osvobození – Výměna páteřních rozvodů vody Sídliště Osvobození 681/55, 682 01 Vyškov				TRASKO Projekce, s.r.o. TEL 517 343 999 Na Nouzce 487/8 DIČ CZ07280921 682 01 Vyškov IČ 07280921 www.projekce.trasko.cz		
Objekt:					Formát:	Zakázkové číslo:	Stupeň:
Profese: D1.4.1 Zdravotně technické instalace					3xA4	PD-23-10-16	DPS
Obsah:					Měřítko:	Číslo výkresu:	Paré:
SCHÉMATÁ					-	D1.4.1-07	