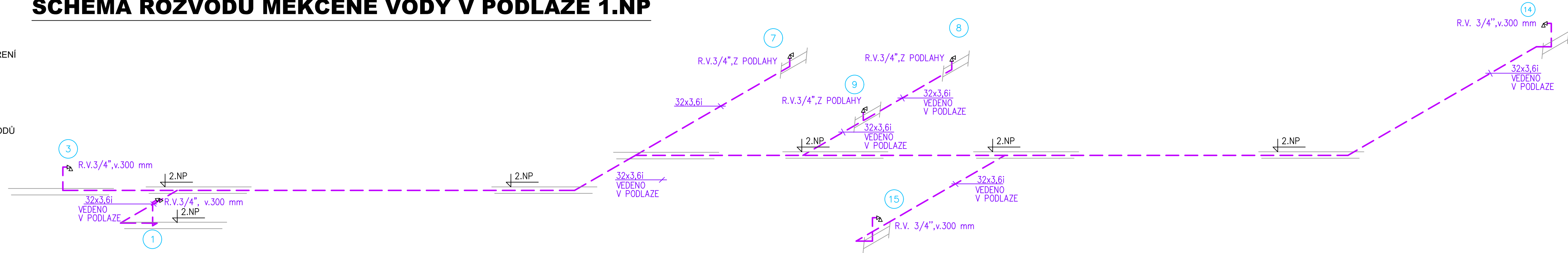
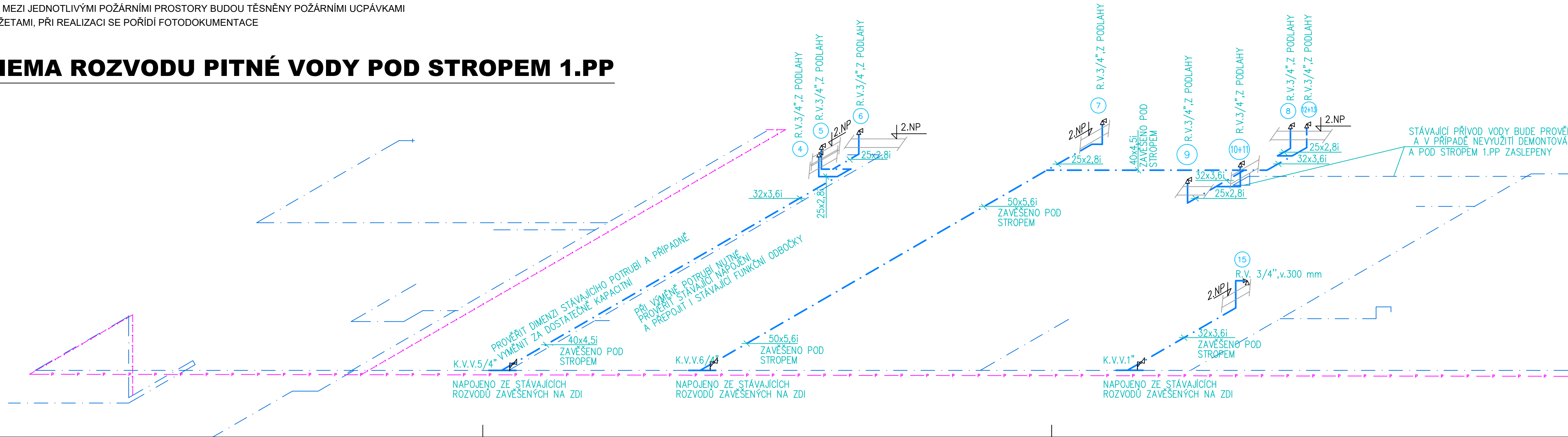



- K STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE A ČÁSTEČNĚ Z MÍSTNÍHO ŠETŘENÍ  
 ROZVODECH JIŽ DOŠLO K ÚPRÁVAM PROTI PŮVODNÍ DOKUMENTACI, KE STÁVAJÍCÍMU STAVU NEBYLA  
 DOKUMENTACE NALEZENA. DOŠLO JIŽ K VÝMĚNĚM NĚKTERÝCH KANALIZAČNÍCH I VODOVODNÍCH POTRUBÍ  
 ED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU OVĚŘENY POLOHY A DIMENZE KANALIZAČNÍCH BODŮ (KAN. I VOD.)  
 OVĚŘENA MOŽNOST REALIZACE (SKLONY, HLOUBKY, PRŮCHODY, ...) NAVRŽENÝCH TRAS!  
 ED ODPOJENÍM POTRUBÍ NUTNĚ PROVĚŘIT NÁPOJENÍ DALŠÍCH MÍST TAK, ABY BYLA VŠECHNA  
 ECHNA STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANA ODĚRNÁ MÍSTA ZÁSOBENA VODOU A ODKANALIZOVÁNA  
 ĀPADNĚ ODLIŠNOSTI OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE VZNIKLÉ UPŘESNĚNÍM TRAS STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ  
 NUTNĚ KONZULTOVAT A PŘIZPŮSOBIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU A MÍSTA VEDENÍ A DLE ZÁSAD VEDENÍ  
 NĚHO POTRUBÍ - PŘÍPADNÉ ZMĚNY BUDOU PROVEDENY V RÁMCÍ REALIZACE  
 DÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.  
 ECHNY ZMĚNY JE NUTNĚ KONZULTOVAT S INVESTOREM A S AUTOREM STAVBY.  
 ZVODY VODY PP-RTD , KANALIZACE PP SYSTÉM HT, PVC SYSTÉM KG, PE  
 ŠKERÉ ROZVODY VODY A ARMATURY BUDOU ISOLOVÁNY TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNÝ  
 K, ABY BYLA SPLNĚNA VYHLÁŠKA 193/2007 Sb.  
 NIMÁLNÍ TLOUŠŤKA IZOLACE DLE PRŮMĚRU VODOVODNÍHO POTRUBÍ TEPLÉ VODY A CÍRKULACE:  
 440 mm - IZOLACE TL. 30 mm                      Ø25 mm - IZOLACE TL. 20 mm  
 332 mm - IZOLACE TL. 30 mm                      Ø20 mm - IZOLACE TL. 20 mm  
 NIMÁLNÍ TLOUŠŤKA IZOLACE VODOVODNÍHO POTRUBÍ STUDENÉ VODY TL. 20 mm  
 ZÁSOBNÍKU / OHŘÍVAČE T.V. BUDOU NA PŘÍVODU VODY OSAZENY ARMATURY DLE PŘEDPISU  
 ROBCHE (POJIST. VENTIL, ZP. Klapka, Apod.)  
 ZÁSOBNÍKU / OHŘÍVAČE T.V. BUDE OSAZENO CÍRKULAČNÍ ČERPADLO  
 ROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI PROSTORY BUDOU TĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI  
 BO MANŽETAMI, PŘI REALIZACI SE POŘÍDÍ FOTODOKUMENTACE

## SCHEMA ROZVODU MĚKČENÉ VODY V PODLAZE 1.NP



## SCHEMA ROZVODU PITNÉ VODY POD STROPEM 1.PP



VED. PROJEKTANT	PROFESE	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
	ZTI	Ing. Z. Pilaf	Ing. Z. Pilaf	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	
MÍSTO STAVBY :	Holice, MŠ Holubova				Jižní 870
INVESTOR :	MĚSTO HOLICE				www.p-aqua.cz 500 03 Hradec Králové projekce@p-aqua.cz
AKCE:	HOLICE REKONSTRUKCE MŠ HOLUBOVA ZTI - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE Dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	4 x A4
OBJEKT:	ZTI-ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			DATUM	VIII/2024
NÁZEV:	AXONOMETRICKÉ SCHEMA VODOVODU			STUPĚŇ	DPS
				Č. ZAKÁZKY	43/2024
				MĚŘÍTKO	SCHEMA
				ČÁST:	OBJEKT:
				D.1.4.1	ZTI
					ČÍSLO:
					05