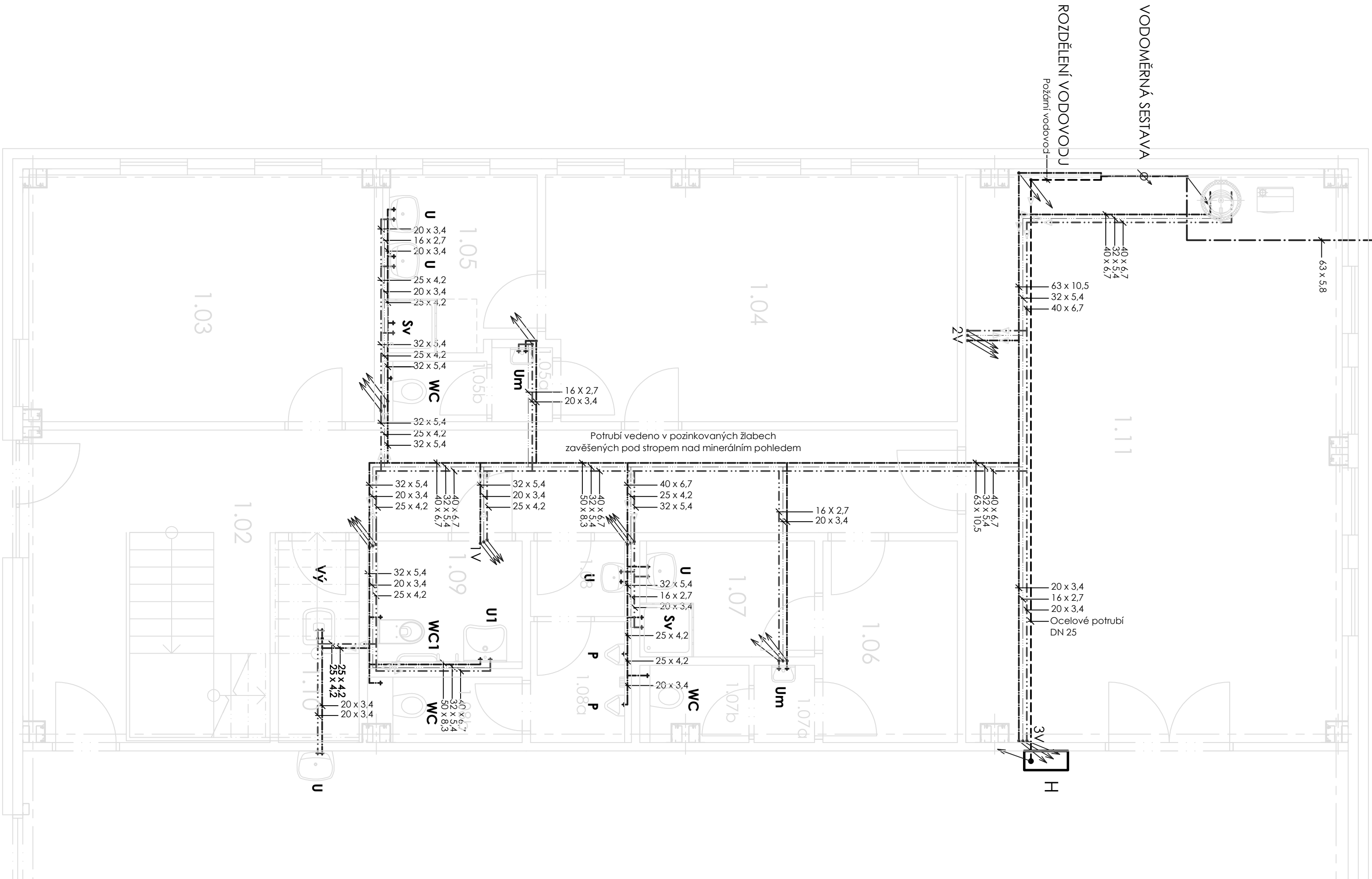
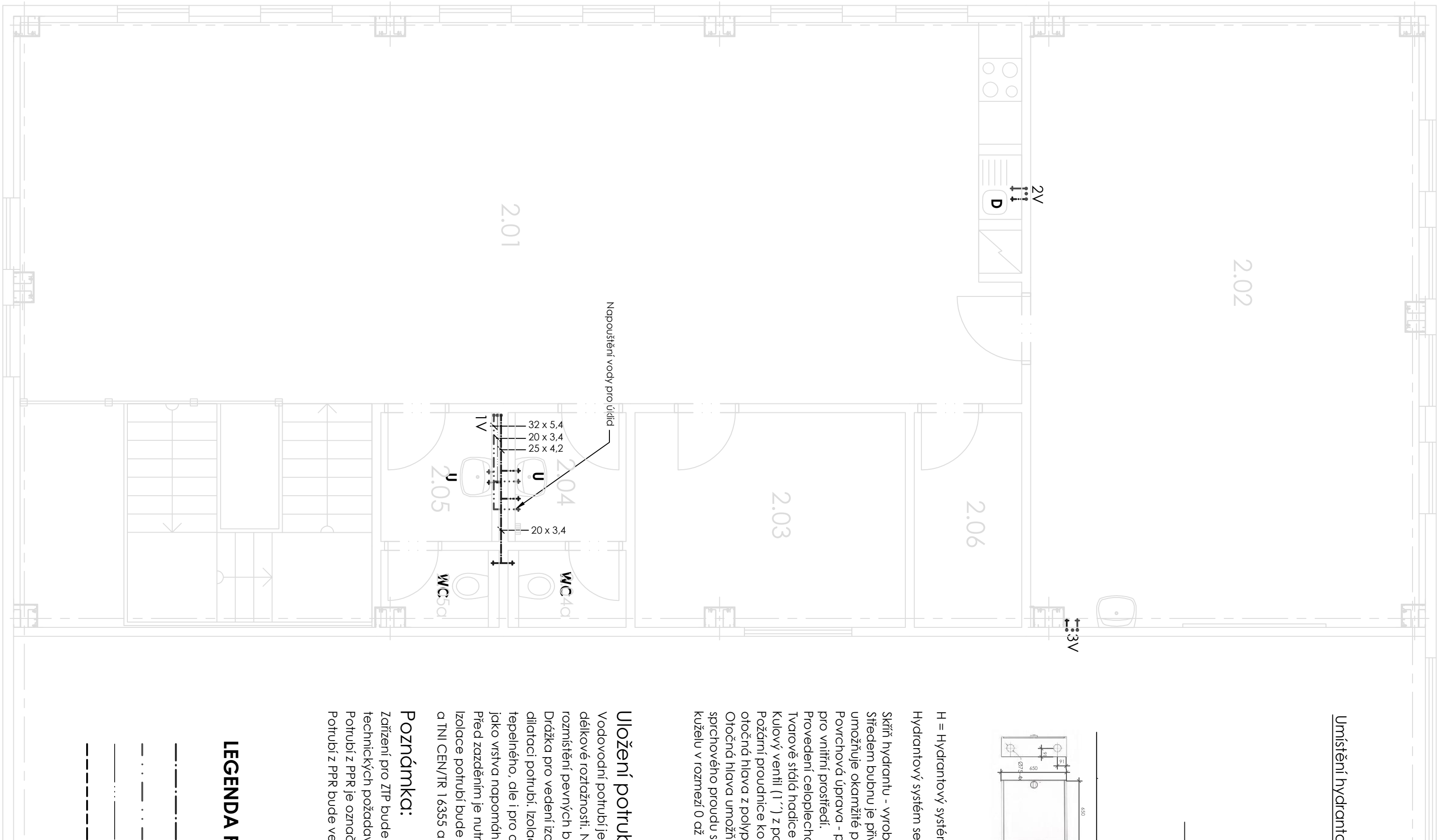


VNITŘNÍ VODOVOD 1.N.P.

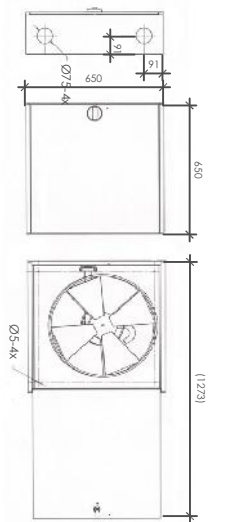
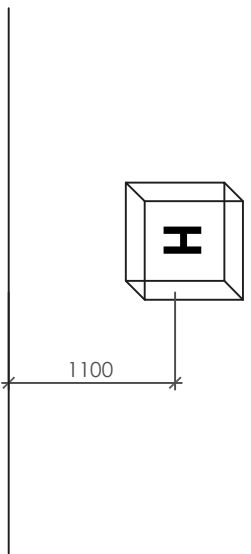
Napojení na venkovní rozvody vodovodů



VNITŘNÍ VODOVOD 2.N.P.



Umístění hydrantového systému



H = Hydrantový systém D25/30 s tvarově stálou hadicí
Hydrantový systém se skládá:

Hydrantový systém se skládá:

Skrín nýchanú - vyrobená z oceľového pleťu. Sústredou bubnu je prívodena tlaková voda, ktorá umožňuje okamžitú použiť systém. Povrchová úprava - prášková štruktúra ní barva určená pro vnútřní prostředí.

Tvarově stálá hadice PH - stabil D 25 mm

Požární proudnice kombinované D25, kterou tvoří těle otočná hlava z polypropylenu.

spřichového proudu s měnitelným úhlem kuželu v rozmezí 0 až 110° a uzavření proudnice.

kuželu v rozmezí 0 až 110° a uzavření proudnice.

Uložení potrubí:

Vodovodani potrubí je nutno uložit tak, aby byla zajištěna délkové roztlačnosti. Na sloupacím potrubí je třeba pevně rozmístění pevných bodů, kluzných uložení.

Drožka pro vedení izolovaného potrubí musí být volně dilační potrubí. Izolace na potrubí je potřebná nejen tepelného, ale i pro ochranu potrubí před mechanickými vlivy. Jaký vliv na napomáhající kompenzaci délkové roztažnosti

izolace potrubí bude provedena dle požadavků vyhlášky č. 193/2007 Sb
a TNI CEN/TR 16355 a ČSN 75 5409

Poznámka:

Zařízení pro ZLP bude provedeno dle Vyh. č. 396/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb. Potrubí z PPR je označeno vnějším průměrem x tloušťkou stěny. Potrubí z PPR bude vedeno tak, aby nebylo viditelné.

LEGENDA POTRUBI

— · — · — · — · —	—	Studentová
— · — · — · — · —	—	Teplá voda
— · — · — · — · —	—	Cirkulace
— · — · — · — · —	—	Požární voda

Pozn.: Jádrem projektové zprávy tvoří všechny v dokumentu uvedené roznamy předmětů a Ing. Milana Kalše - Projektová a inženýrská kancelář, Mláčanova 1148, 554 01, Sokolov				
Projektant	Číslo zprávy	Číslo autorizace	Telefon	E-mail
Ing. Milana Kalše	005-025594	000079	167 771 550	412 - email@mkpso.cz
Zpracovatel projektu	Ing. Milana Kalše			
Stavovatel	Školní stánek a krycího středisko ekologické u řeky B. a. u čísel 3011, 3012 a 3013			
Stavba	Výstavba nových dílen pro rostlinnou výrobu			
Objekt	SO 01 - Hala			
Předmět:	VNITŘNÍ VODOVOD			
Měřítko:	1 : 50			
Průběh čísel:	01-21			

[illegible]