


Každá změna musí být odsouhlasena investorem a projektantem. Před zahájením prací nutno vytyčit stávající inženýrské sítě v místě výkopu! Hloubka uložení stávajícího potrubí bude stanovena po odkopání. Stávající potrubí páry - zrušeno. Hloubka uložení bude zjištěna při odkopání. Případná kolize dořešena na stavbě.

POTRUBÍ BUDE V DOBĚ VÝKOPOVÝCH PRACÍ V PROVOZU! Obnažit ručním výkopem. Napojení na stávající potrubí bude provedeno v celozávodní - **odstávce srpen 2025**. Nutno mít připraveno co nejvíce činností dopředu.

Detail napojení uvnitř budovy zobrazen na výkrese 05.01.06. Vytyčovací (napojovací) body u napojení na stávající potrubí stanoveny orientačně - není známá přesná pozice potrubí.

Revize		Datum		Provedl		Kontroloval		Schválil	
<div><div></div><div>PROSPECT spol. s r. o. VÝSTAVNÍ 8, PSČ 709 00 OSTRAVA - MAR. HORY Tel: 596 616 606, Fax: 596 616 265</div></div>						PROJEKTOVAL	Ing. Ondřej Klimek		
<div>Stavebník : AL INVEST Břidličná, a.s.</div> <div>Akce : ALFAGEN, Chladicí vody - úpravy stávajícího okruhu</div> <div>Část : PS 05 - Technologické úpravy okružní ČS DPS 05.01 Strojně technologická část</div> <div>Obsah : Situace přeložky DN 300 a DN 200</div>						KONTROLOVAL	Ing. Ondřej Klimek		
						SCHVÁLIL	Ing. Ondřej Klimek		
						Č. zakázky	25008		
						Kótováno v	mm	Měřítko 1 : 50	
						Datum	04/2025		
Stupeň	DZS								
						CAD			
						Původní výkres			
						05.01.21			List 1/1