



LEGENDA POTRUBÍ:

- přívod čerstvého vzduchu e1
- výfuk odpadního vzduchu ven i2
- přívod upraveného vzduchu do místností e2
- odvod znehodnoceného vzduchu z místností i1
- Navržený SDK obklad

Potrubní rozvody v prostoru kuchyně budou dle možnosti provedené se SDK obkladem až ke stropu (z důvodu zamezení osazování prachu na povrchu potrubí) z potrubí pozinkovaného. Části potrubí v kuchyni, u kterého nebude možný SDK obklad, budou provedeny z nerezového potrubí.

<div>THERMOLUFT KT s.r.o. VZT, klimatizace a vytápění Fr. Šumavského 867/III, Klatovy, IČO: 29109990 mob.: +420736612550, www: www.thermoluft.cz</div> <div></div>		<div>INVESTOR Gymnázium J.Š. Baara, Domažlice, Pivovarská 323, Týnské Předměstí, 34401 Domažlice</div>		<div>STUPEŇ PD : Zadávací dokumentace</div>			
<div><div><div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>A PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>C SITUÁČNÍ VÝKRESY</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div></div><div><div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU</div></div><div><div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</div></div><div><div><input checked="" type="checkbox"/></div><div>D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</div></div><div><div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.4.a) ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</div></div><div><div><input checked="" type="checkbox"/></div><div>D.1.4.b) VZT A VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ, PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.4.c) MĚŘENÍ A REGULACE</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.1.4.d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE</div></div></div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div></div><div><div><input type="checkbox"/></div><div>E DOKLADOVÁ ČÁST</div></div></div></div></div></div></div></div></div>		<div>VYPRACOVAL</div> <div>Jan Štětka</div> <div>VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL</div> <div>Ing. Jaroslav Štětka</div> <div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</div> <div>Ing. Jaroslav Štětka</div> <div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div>AW PROJEKT</div>		<div>OBSAH</div> <div>Domažlice, Pivovarská 323</div> <div>Modernizace školní kuchyně</div> <div>k.ú. Domažlice, parc.č.st. 1307/2</div> <div>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</div> <div>DATUM 05 / 2023</div> <div>MĚŘÍTKO 1:50</div>		<div>ČÍSLO VÝKRESU</div> <div>B-03</div> <div>FORMÁT: 420x297</div>	
		<div>VÝKRES</div>		<div>D.1.4.b)</div>			
		<div>VZDUCHOTECHNIKA: ŘEZ</div>		<div>D.1.4.b)</div>			