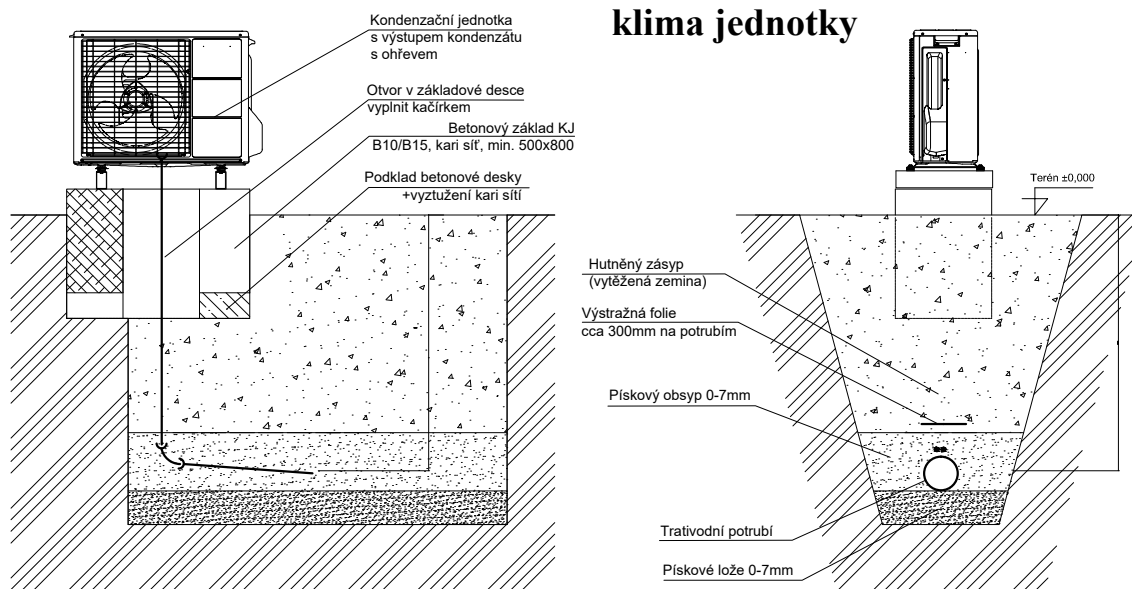


## ULOŽENÍ venkovní klima jednotky



Potrubní rozvody budou uchyceny k nosným konzolám(L,U profil) pomocí objímek a třmenů. Nosné konstrukce budou uchyceny ke stropní konstrukci pomocí závit.vrutů a chemické kotvy!!!

V nejnižších místech budou osazeny vypouštěcí kohouty, v nejvyšších budou osazeny automatické odvzdušňovací ventily. Veškeré odvody od pojistných ventilů budou svedeny do kanalizace.

<b>Vypracoval:</b>		Ing. Martin Bažant		
		Krátká 639, 46861 Desná		
<b>Vedoucí projektu:</b>				
<b>Odp. projektant:</b>		Ing. Martin Bažant		
<b>Investor:</b>		<b>Město Luby,nám. 5. května 164, 351 37 Luby</b>		
<b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY č.p. 191, k.ú. Luby</b>			<b>Stupeň dok.:</b>	DPS
			<b>Datum:</b>	Červen 2019
			<b>Číslo zakázky:</b>	DPS_06_08_19
			<b>Měřítko:</b>	-----
<b>D.1.4</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	<b>VZT 04</b>	<b>Uložení klima jednotky</b>	