



UPOZORNUPOZORNĚNÍ::

- NA STAVBĚ MUSÍ BYT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ, TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, RESPEKTOVÁNY POŽADAVKY PŘÍSLUŠNÝCH ČSN, SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ A VÝHLÁŠEK
- RESPEKTOVÁNY BUDOU OBECNÉ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VÝSTAVBU, STAVEBNÍ ZÁKON V PLATNÉM ZNĚNÍ VČETNĚ SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- PŘI PROVEDENÍ STAVBY BUDE DODRŽOVÁNA BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A SOUVISEJÍCÍCH VÝHLÁŠEK A PLÁNU BOZP
- U VŠECH POUŽÍVANÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ JE OD DODAVATELŮ VYŽADOVÁNO UJISTĚNÍ O VYDÁNÍ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PODLE USTANOVENÍ §13, ODS. 5, ZÁKONA Č.22/1997 SB. VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ
- DODAVATEL MUSÍ PŘED ZAPOČETÍM MONTÁŽE A OBJEDNÁNÍM MATERIÁLŮ VYPRACOVAT DODAVATELSKOU PROVÁDĚČÍ A DÍLENSKOU DOKUMENTACI S VYUŽITÍM JÍM ZVOLENÝCH KONKRÉTNÍCH TYPŮ VÝROBKŮ KONKRÉTNÍCH VÝROBCŮ, PRACOVNÍCH POSTUPŮ, ATD. A TUTO DOKUMENTACI PROJEDNAT, RESP. ODSOUHLASIT S INVESTOREM. SOUČÁSTÍ PROJEDNÁNÍ BUDE I DEKLARACE (NAPŘ. DOLOŽENÍ VÝPOČTŮ, SOULAD S NÁVODY VÝROBCŮ, SOULAD S TOUTO PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ, ...) PROVOZŮNÍCH A CHARAKTERISTICKÝCH PARAMETRŮ VČETNĚ DEKLARACE PROJEKTEM POŽADOVANÝCH PARAMETRŮ A CHARAKTERISTIK. TEPRVE PO SCHVÁLENÍ INVESTOREM MŮŽE ZAPOČÍT S REALIZACÍ. I PO SCHVÁLENÍ VŠAK RUČÍ ZA SPRÁVNOST DODAVATEL STAVBY.
- VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BYT INSTALOVÁNY MIMO JINÉ V SOULADU S NÁVODY VÝROBCE, A TO I V PŘÍPADĚ, POKUD JSOU SOUČÁSTÍ JINÉHO VÝROBKU

- POTRUBÍ MUSÍ MÍT UMOŽNĚNU SPRÁVNOU DILATACI. BUDOU POUŽÍVÁNY VHODNÉ ZÁVĚSY S PEVNÝMI BODY A NA ZBYVAJÍCÍ ČÁSTI POTRUBÍ BUDE UMOŽNĚN POTŘEBNÝ POSUV
- PRŮCHODY POTRUBÍ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ BUDOU TĚSNĚNY PROTI POŽÁRU CERTIFIKOVANÝM ZPŮSOBEM
- PROSTUPY POTRUBÍ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI (STĚNY, STROPY, ATD.) BUDOU PROVEDENY SKRZ OCELOVÉ CHRÁNIČKY, KTERÉ MUSÍ UMOŽNIT DILATAČNÍ POHYB PROCHÁZEJÍCÍHO POTRUBÍ
- PRO PROVEDENÍ OTVORŮ VE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH BUDOU VÝHRADNĚ POUŽITY VRTAČKY S JÁDROVÝM VRTÁNÍM, TO TAK ABY NEDOŠLO K NARUŠENÍ KONSTRUKCÍ (PŘEDEVŠÍM NOSNÉ KONSTRUKCE STĚN, KLENBY, ATD.)
- JEDNOTLIVÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU DODÁNA VČETNĚ VŠEKERÉHO POTŘEBNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A VYBAVENÍ
- VŠECHNY MONTÁŽNÍ OTVORY A VEDENÍ JE NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI ČÁSTMI STAVBY PŘED JEJICH PROVEDENÍM
- VŠEKERÉ DODÁVKY A MONTÁŽ VÝROBKŮ A ZAŘÍZENÍ NAPOJOVANÉ NA ELEKTROINSTALACI NEBO S REGULACÍ JE NUTNO S TĚMITO PROFESEMI KOORDINOVAT.

Zodpovědný projektant	Projektant	Kreslil	Archebs.r.o. Mlýnská 16/98 350 02 Cheb	
Ing. arch. Václav Zůna	Ing. arch. Václav Zůna	Vladimír Rakyta		
Místo stavby	p.č.st. 1457, číslo jednotky 1305/9, Cheb, 26, dubna			
Místo stavby	Karlovarský Kraj			
			Formát	A4
Akce: Rekonstrukce bytu č.9 ulice 26. dubna 1305/27 Cheb			Datum	XI/2024
			Měřítko	1: 100
			Účel	DSP+DPP
			Číslo zakázky	
Výkres: VZDUCHOTECHNIKA			Číslo výkresu	D.2.4.2