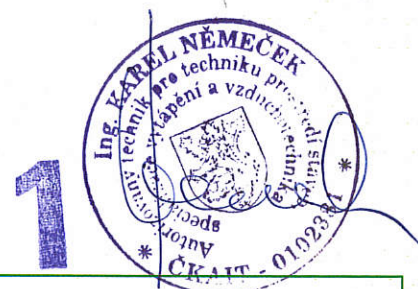


Dokumentace byla ověřena ve stavebním řízení
a je podkladem pro provedení stavby
podle stavebního povolení ze dne 19. 12. 2016

č. j. V-SB2/16-Z



Stavebník: Obec Kamýk nad Vltavou Kamýk nad Vltavou 69, 262 63		S-B s.r.o. Husova 332, 264 01 Sedlčany http://www.s-b.cz	
Kraj: Středočeský	MěÚ: Kamýk nad Vltavou		
Stavební úpravy bývalé vojenské jídelny v Kamýku nad Vltavou		Zodp. projektant:	Karel Němeček
1. ETAPA – BYTY		Vypracoval:	Jan Jelínek
Obsah: TECHNICKÁ ZPRÁVA		Profese:	VZDUCHOTECHNIKA
		Datum: 20. 8. 2016	Stupeň: DSP
		MĚŘÍTKO: 1 : 50	Č. VÝKR. ZČ.P16-04

Dokumentace byla ověřena ve stavebním řízení
a je podkladem pro provedení stavby
podle stavebního povolení ze dne 18.12.2016
č.j. V-582/16-2



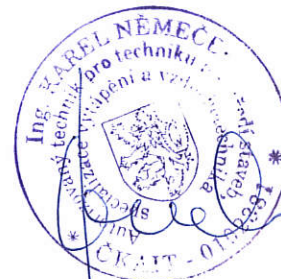
LEGENDA VZT:

- | | | |
|--|----------------------------|-------------------------|
| | VENKOVNÍ VZDUCH/INFILTRACE | outdoor/infiltration |
| | PŘÍVADĚNÝ VZDUCH | supply |
| | VZDUCH V MÍSTNOSTI | indoor/transferred |
| | ODVÁDĚNÝ VZDUCH | extract |
| | CIRKULAČNÍ VZDUCH | recirculation/secondary |
| | ODPADNÍ VZDUCH | exhaust |
- POTRUBÍ POŽÁRNĚ IZOLOOVÁNO JEDNOSTRANĚ TZN:
POTRUBÍ POŽÁRNĚ IZOLOOVÁNO NA VNĚJŠÍ POŽÁR
- 1800 m³/h MNOŽSTVÍ PŘÍVADĚNÉHO (ODVÁDĚNÉHO) VZDUCHU
- TALÍROVÝ VENTIL
 TALÍROVÝ VENTIL – PROTI-POŽÁRNÍ
- DN 500/100 INSTALOVANÁ DVEŘNÍ (VĚTRACÍ) MŘÍŽKA (500x100) U PODLAHY
- DN 500/100 INSTALOVANÁ DVEŘNÍ (VĚTRACÍ) MŘÍŽKA (500x100) U PODLAHY A V HORNÍ ČÁSTI DVEŘÍ
- DB-2 BEZPRAHÉ DVEŘE (ČÍSLO ZA POMLČKOU URČUJE VÝŠKU PODŘEZÁNÍ V CM)
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA PŘI PODLAZE
- 200/600 TLUMIČ HLUKU – PRŮM. PŘÍP. POTRUBÍ 200mm / DÉLKA 600mm
- REGULÁTOR KONST. PRŮTOKU
- REGULÁČNÍ Klapka – RUČNÍ S ARETACÍ
- POŽÁRNÍ Klapka TEPLOTNÍ A RUČNÍ S KONCOVÝM SPÍNÁČEM (ZAVŘENO) PŘÍPOJENÍ

POZNÁMKY:

- VÝFUKOVÉ HLAVICE NEBO VÝFUKOVÉ KUSY ZAKONČENY MIN. 500mm NAD STŘECHOU
- VÝFUKY NAD STŘECHOU BUDOU TEPELNĚ IZOLOVÁNY A OPLECHOVÁNY
- K VENTILÁTORŮM, POŽÁRNÍM Klapkám, OHŘÍVAČŮM, POŽÁRNÍM UCPÁVKÁM, KTERÉ JSOU UMÍSTĚNY V PODHLEDU BUDE UMOŽNĚN PŘÍSTUP, NAPŘ. DVEŘKA V PODHLEDU
- PROVEDENÍ TEPELNÉ IZOLACE NA VZT POTRUBÍ JE POPSÁNO V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- POTRUBÍ V EXTERIÉRU, KTERÉ NENÍ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ S OPLECHOVÁNÍM BUDE PROVEDENO JAKO VODOTĚSNÉ

1



Stavebník: Obec Kamýk nad Vltavou Kamýk nad Vltavou 69, 262 63		S-B s.r.o. Husova 332, 264 01 Sedlčany http://www.s-b.cz	
Kraj: Středočeský	MěÚ: Kamýk nad Vltavou		
Stavební úpravy bývalé vojenské jidelny v Kamýku nad Vltavou		Zodp. projektant: Karel Němeček	
1.ETAPA – BYTY		Vyracoval: Jan Jelínek	
Obsah: Půdorys 1.np – byty		Profese: VZDUCHOTECHNIKA	
		Datum: 20. 8. 2016	
		Stupeň: DSP	
		MĚŘÍTKO: 1 : 50	
		Č. VÝKR. Z.Č.P16-04	
		D.1.4-VZ	