



- při PŘÍPÁDECH je nutné dodržet všechny předpisy a SPECIFIKACE PODLA NAHRAZENÉ VÝROBKOV STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A PRVKŮV, KTERÉ SE NÁZVU PROJEKTU LÉZE SPOLUPRÁCE.
- při SPOLUPRÁCE, KTERÉ VLASTNOSTI A POSTUPY je nutné dodržet ZÁKON, VZN, TECHNICKÉ NORMY A PŘEDPISY.
- TECHNICKÁ PRÁCE, JEJÍ PRŮBĚH A JEJÍ VYJEDNĚNÍ VŠETKÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVEBNÍHO KONANÍ, TVORBA NEODVOLATELNÉ SOŠASTI PROJEKTOVÉHO DOKUMENTACE.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE je SOŠASTÍ STAVEBNÍHO DĚLA A PODLEHA ZÁKONŮ A AUTORSKÝCH PRÁVŮCH. PREZENTOVÁNÍ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY VÝKRESY SOŠASTI PROJEKTU DEFINOVÁ DĚLO. JEHO BĚH Z TĚMTO TÍM JE PROJEKT VÝKRESŮM MATEMATIKOV, A PŘETO PŘEDTÍM, ROZPOČETŮ A PUBLIKOVÁNÍ NA ALBO NA SOŠASTI KONANÍ. ZEMKY PROJEKTU MOŽNOSTI VÝKRESŮV NA B. PŘÍPÁDECH SOŠASTI AUTORSKÝCH PRÁVŮCH.

1. Rápisupačná jednotka AR 71
 max. výkon 78 m3/h
 5 výkonnostných stupňov: 5 – 25 – 40 – 55 – 78 m3/h
 príkon ventilátorov do 0,25 M W/m3/h
 príkon a protizrázovú ochranu 231V
 rozkrytý stavebný otvor: 6261 mm v spíde 2-4X do exteriéru, alebo 4280 mm bez spíde
 doporučenie umiestnenie: vo výške 600-800 mm od podlahy
 elektrické napájanie: 231V plug-and-play

PVB = 100,00 (relativná výška) - výška existujúcej podlahy na 1.NP
±0,000 = 100,00 (relativná výška)



ADRESA OSOBY	OSOBY PRÍSLUŠNÍK	PRÍJEMNÉ
ING. DUŠAN ONDREJKA ml.	ING. DUŠAN ONDREJKA ml.	
	POSLEDNÉ	
	ING. STEFAN DOMANOVIS	
	PRÍJEMNÉ	
	ING. STEFAN DOMANOVIS	
	PRÍJEMNÉ	
	MESTO ZLATÉ MORAVCE	

MIESTO ČÍSLO	ZLATÉ MORAVCE, UL. I. MÁJA 2	Číslo číselník	Číslo domku	ČÍSLO	12/2015
NOVÝ ZÁZNAM	ZNENIE ENERGETICKEJ VÝKONNOSTI BUDOVY MESTSKÉHO ÚRADU ZLATÉ MORAVCE	ČASŤ	ARCH.	8x A4	
STAV OKO	MESTSKÝ ÚRAD	PRÍJEMNÉ			
NOVÝ ZÁZNAM		PRÍJEMNÉ	1:50	PROJEKT PRÍJEMNÉ	
	PODORYS 3.NP - VEJTRANIE		00	ČASOVNÉ PRÍJEMNÉ	
				STAV. ÚPRAVA	

PRÍJEMNÉ TOVÁRŠKOV 32 453 81 ZLATÉ MORAVCE

T.Č. F. A. X. 1 32 / 648 33 71728

PRÍJEMNÉ STAV. ÚPRAVA