






VENKOVNÍ SPLIT. KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA  
UMÍSTĚNÁ NA FASÁDĚ OBJEKTU  
REF. VÝROBEK RAS-16J2AVG-E  
VÝKON CHLAZENÍ 4,7 kW  
VÝKON VYTÁPĚNÍ 6,0 kW  
AKUSTICKÝ TLAK 49/52dB(A) v 1m  
PŘÍKON 1.80W  
DOPORUČENÉ JIŠTĚNÍ 13A  
NAPĚTÍ 230V

**ČÁSTI TECHNICKÝCH ÚDAJŮ**  
**REF. : VÝROBEK RAS-B16J2KVRG-E**  
**VÝKON CHLAZENÍ 4,7 kW**  
**VÝKON VYTÁPĚNÍ 6,0 kW**  
**VZDUCHOVÝ VÝKON 768 m3/h**  
**AKUSTICKÝ TLAK 22 - 43B(A) v 1 m**  
**PŘÍKON 40W**  
**NAPĚTÍ 230V**

-  POTRUBÍ KAPALINY
  -  POTRUBÍ PLYNU
  -  POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTU ø25
- - ROZVODY CHLADU BUDOU PROVEDENY Z POTRUBÍ Cu
- - ROZVODY BUDOU VEDENY V PŘÍČCE.
- ROZVODY BUDOU ZAIZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Kontroloval	<b>ING. DANIEL FLORIÁN</b> PROJEKTANT: VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL.: 723 373 167 E - MAIL : d.florian.projekte @ gmail.com		
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN		DATUM	MĚŘÍTKO	STUPĚN
			6. 2022	1 : 50	DPS
INVESTOR	Statutární město Děčín Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV - Podmokly		ZAK. ČÍSLO	FORMÁT	
AKCE	Infrastruktura základních škol Základní škola Děčín II, Kamenická 1145		P3087-22	A4	PÁŘE
PROFESÍ	D 1.4. - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ČÍSLO VÝKRESU		
NÁZEV	UČEBNA IT - CHLAZENÍ		P3087 010 - 22		