



LEGENDA

- 1.1

VENKOVNÍ S-MMSs KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
REF. VÝROBEK MMY MAP 1006HT8P-E
VÝKON CHLAZENÍ 28kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 31.5kW
AKUSTICKÝ TLAK 57/58dB(A) v 1m
HMOTNOST 241kg
PŘÍKON 7.7kW
JISTĚNÍ 3x20A
NAPĚTÍ 400V
ROZMĚRY 1830x990x780mm

- 1.3

NÁSTĚNNÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
REF. VÝROBEK MMK - AP 0077MH-E
VÝKON CHLAZENÍ 2,2 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 2,5 kW
VZDUCHOVÝ VÝKON 270/385/480 m3/h
AKUSTICKÝ TLAK 25/33dB(A) v 1m
PŘÍKON 15W
NAPĚTÍ 230V

- 1.4

KAZETOVÁ 4-VÝDECHOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
REF. VÝROBEK MMU - AP 0097MH-E
VÝKON CHLAZENÍ 2,8 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 3,2 kW
VZDUCHOVÝ VÝKON 378/570 m3/h
AKUSTICKÝ TLAK 29/33/38dB(A) v 1m
PŘÍKON 25W
NAPĚTÍ 230V

- 1.2

VZT KIT PO PŘÍPOJENÍ VZT JEDNOTKY
REF. VÝROBEK MH-4HP DC010
VÝKON CHLAZENÍ 11 kW
VÝKON VYTÁPĚNÍ 12 kW



± 0,000 = 325,370 m.n.m.
!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

 Sibre s.r.o.	název a místo stavby: MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily, přístavba vytáhu a objektu mateřské školy Libocká 148, 161 00 Praha 6			
generální projektant: Ing. Radek Kryža	investor:	Městská část Praha 6, Čs.armády 23, 160 52 Praha 6		
	část:	D.1.4. b - CHLAZENÍ		
	zodp. p:	Ing. DANIEL FLORIÁN		
	výkres:	SCHEMA KLIMATIZACE		
	stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
datum: 03/2022	měřítko: -	paré:	číslo výkresu: LIB_DPS_D.1.4.b_04	