



KLIMATIZACE - č.p. 219

KL1



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Pei = 6,12 kW, 400V, I = 25A(C)
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 55,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 5 KS - m.č. 122, 123, 124, 125 - 1.NP

KL2



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Pei = 8,24kW, 400V, I = 25A(C)
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 55,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 9 KS - m.č. 201 - 203, 217 - 222 - 2.NP

KL3



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Výkon 7,5 kW, příkon 2 kW, výkon VZD 2500 m3/hod.
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 48,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 1 KS - m.č. 114 (1.NP)

KL4



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Pei = 8,24 kW, 400V, I = 25A(C)
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 55,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 8 KS - m.č. 155 - 162 - 1.NP

KL5



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Pei = 10,25 kW, 400V, I = 25A(C)
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 55,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 10 KS - m.č. 255 - 257, 265 - 269 - 2.NP

KL6



VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - 1 KS
Pei = 12,25kW, 400V, I = 25A(C)
Akustický tlak ve vzdálenosti 1,5 m od jednotky - 55,0 dB(A)
PRO: CHLADICI JEDNOTKA VNITŘNÍ - 12 KS - m.č. 362, 363, 365 371 - 3.NP

KLIMATIZACE - č.p. 1405

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
P. FARNÍK	ING. SAFAŘ	ING. TEPLÝ
Země : ČR	Obec : ÚSTÍ NAD ORLICÍ	
Investor :	MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ, Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí	
Akce :	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 219 A DOMU č.p. 1405 V DĚLNICKÉ ULICI V ÚSTÍ NAD ORLICÍ p.č. st. 1642, st. 3159, k.ú. Ústí nad Orlicí	
Objekt :	SO 01, SO 02	
Obsah :	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A BLESKOSVOD (EL+BL) PŮDORYS STŘECHY - EL.ROZVODY čp.219	



spol. s r.o.
Vladislavova 29/1
566 01 Vysoké Mýto
Tel: 465424472, 465424170
Fax: 465424171
bkn@bkn.cz www.bkn.cz

Stupeň :	DSP+DPS
Datum :	06/2021
Zak.číslo :	5999/20
Měřítko :	Příloha : D.1.8.5.