

PŮDORYS 1.PP

KABINET

HYG.ZAŘÍZENÍ UČITELE

HYG.ZAŘÍZENÍ DÍVKY

ŠATNA DÍVKY

CHODBA

052 CHLAPCI

HYG.ZAŘÍZENÍ CHLAPCI

-2,040

CHODBA

STÁVAJÍCÍ ŽLAB MARS NA PODPĚRÁCH

ŠATNA

ŠATNA

ŠATNA

HYG.ZAŘÍZENÍ DÍVKY

ŠATNA ÚKLID

WC

sprcha

PŘEDSÍŇ

ČAJOVÁ KUCHYŇKA

024

025

ŠATNA

ŠATNA

ŠATNA

ŠATNA

UPS POŽÁRNÍHO VENTILÁTORU 2x
3x 400V, PROVOZ 45 MINUT
2x ZÁTĚZ (3x 400V/4,0kW)
2x (In= 7,5A)
SADA PRO BATERIE
SCHRACK USS3T40XT2 (USS3T40XA0+USS3KITBAX+120CSBAT1207) S BATERIEMI UVNITŘ
Š.440xh840xv1320, 365kg

2x VENTILÁTOR CHÚC 3x 400V/4,0kW
PROVOZ 45 minut

dveře- ovlávané EPS
V2

ROZVADĚČ RMS.4.01
CYKY 5x16
CY 16/zž

CENTRÁL STOP-2-

TOTAL STOP-2-

VÝTAH

1- R16/zž
1- CXKHR 5x10
VÝTAH

RMS.031

R-požár

1- R16/zž
1- CXKHR 5x16
1- R16/zž
1- CXKHR 5x16

032

031 ŠATNA

VZDM.1,2,3
DVEŘNÍ MRÍŽKA EL.
PŘI ZAPNUTÍ CHÚC- SE UZAVÍRÁ

1.1

VĚTRÁNÍ CHÚC
AXIÁLNÍ VENTILÁTOR PR. 630 VČ. FR. MĚNIČE
VÝKON 16200 m3/h
PŘÍKON 4 kW
NAPÁJENÍ 400 V
HMOTNOST 110 KG

1.2

VĚTRÁNÍ CHÚC
AXIÁLNÍ VENTILÁTOR PR. 560 VČ. FR. MĚNIČE
VÝKON 10800 m3/h
PŘÍKON 4 kW
NAPÁJENÍ 400 V
HMOTNOST 100 KG

4

VĚTRÁNÍ UPS
OKENNÍ VENTILÁTOR
VÝKON 500 m3/h
PŘÍKON max. 0,1 kW
NAPÁJENÍ 230 V

DIGITRONIC CZ s.r.o.

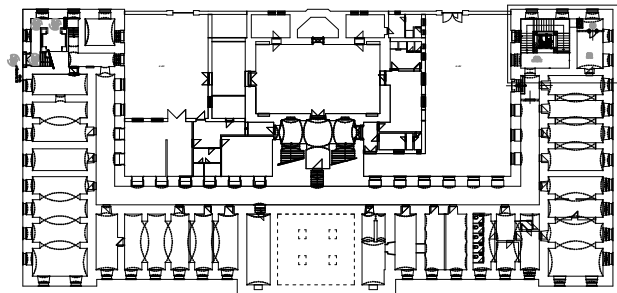
DIGITRONIC CZ s. r. o.
Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové
www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz


Investor:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO:708 89 546	Stupeň PD: DPS
Místo stavby:	Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234/6, 50003 Hradec Králové, Česko k.ú.: Hradec Králové (728519), p.č.: st. 299	
Hlavní projektant:	Ing. Radek Dědina Zodp. projektant: Jaroslav Pištora	
Vypracoval:	Jaroslav Pištora	
Část:	D.1.4.G. SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE Zakázka číslo: 4813	
Akce:	Stavební úpravy objektu spojené s vestavbou do podkrovní VOŠZ A SZŠ Hradec Králové – zpracování PD	Datum: 04/2024
Obsah:	1.PP -MOTOROVÁ INSTALACE	Revize: 00
		Paré: Formát: A2 Měřítko: Číslo výkresu D.1.4.G.02.2

AXIÁLNI VENTILÁTOR PR. 630 VČ. FR. MĚNIČE	
VÝKON	16200 m3/h
PŘÍKON	4 kW
NAPÁJENÍ	400 V
HMOTNOST	110 KG

AXIÁLNI VENTILÁTOR PR. 560 VČ. FR. MĚNIČE	
VÝKON	10800 m3/h
PŘÍKON	4 kW
NAPÁJENÍ	400 V
HMOTNOST	100 KG

OKENNÍ VENTILÁTOR	
VÝKON	500 m ³ /h
PŘÍKON max.	0,1 kW
NAPÁJENÍ	230 V



Investor:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO:708 89 546			 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz		
Místo stavby:	Výšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234/6, 50003 Hradec Králové, Česko k.ú.: Hradec Králové (728519), p.č.: st. 299					
Hlavní projektant:	Ing. Radek Dědina	Zodp. projektant:	Jaroslav Pištoro	Stupeň PD:	DPS	
Vypracoval:	Jaroslav Pištoro			Datum:	04/2024	
Část:	D.1.4.G. SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		Zakázka číslo:	4813	Revize:	00
Alce:	Stavební úpravy objektu spojené s vestavbou do podkrovní VOŠZ A SZŠ Hradec Králové – zpracování PD			Paré:	Formát:	A2
					Měřítko:	
Obsah:	1.PP -MOTOROVÁ INSTALACE				Číslo výkresu	
						D.1.4.G.02.2