


HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		a t e l i e r	
ZODP. PROJEKTANT			2	0 0 2
VYPRACOVAL			ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA		FORMÁT	4x A4
STAVEBNÍK: Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno			DATUM	LISTOPAD 2022
NÁZEV AKCE: „Klimatizace pro výjezdovou základnu ZZS Vyškov			STUPEŇ	JP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	A 2208
			SPECIALIZACE	D.1.1
OBJEKT: F 02				
NÁZEV VÝKRESU SEZNAM STAVEBNÍCH ÚPRAV			MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.1.6

„Klimatizace pro výjezdovou základnu ZZS Vyškov“ Saznam stavebních úprav	ČÍSLO PŘÍLOHY
	D.1.1.5

Bourací práce

1. NP

101	PRŮRAZ 100/100MM ZTI NIVELETA DLE SPÁDOVÁNÍ (POD PRŮVLAKEM)	
102	SVISLÁ DRÁŽKA PRO ULOŽENÍ ODVODU KONDENZÁTU DN 75MM A OSAZENÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK Č.K. 300/300	
103	PRŮRAZ 100/100 MM PRO R.CH. STĚNOU Z CIHEL VOČTINOVÝCH TL. 450, POD VĚNCEM	
104	PRŮRAZ 100/100 MM PRO R.CH. STĚNOU Z CIHEL VOČTINOVÝCH TL. 450, CCA 300MM NAD STŘECHOU	
105	PRŮRAZ 2X 100/100 PČÍČKOU TL 150MM PRO R.CH. A ZTI (DLE SPÁDU)	
106	DRÁŽKA 80/80 PRO NN 150/100 DO ÚROVNĚ ŽLABU DL 1900MM	
107	DRÁŽKA 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM (FRÉZOVAŤ)	1KS

2.NP

201	PRŮRAZ STROPEM 100/100MM PRO ZTI	
202	PRŮRAZ STROPEM 100/100MM PRO R.CH.	
203	PRŮRAZ ZDĚNOU PŘÍŘKOU TL 100MM 100/100MM PRO ZTI (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	3KS
204	PRŮRAZ ZDĚNOU PŘÍŠKOU TL 100100/100MM PRO R.CH. (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	3KS
209	DRÁŽKA 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM (FRÉZOVAŤ)	3KS

3.NP

301	PRŮRAZ STROPEM 100/100MM PRO ZTI	
302	PRŮRAZ STROPEM 100/100MM PRO R.CH.	
303	PRŮRAZ ZDĚNOU PŘÍŘKOU TL 100MM 100/100MM PRO ZTI (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	2KS
304	PRŮRAZ ZDĚNOU PŘÍŠKOU TL 100100/100MM PRO R.CH. (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	2KS
309	DRÁŽKA 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM (FRÉZOVAŤ)	2KS

Práce HSV

1. NP

101	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU 100/100MM ZTI VE STĚNE TL 500MM, POD PRŮVLAKEM	
102	ZAPRAVENÍ SVISLÉ DRÁŽKY 100/100MM PRO ULOŽENÍ ODVODU KONDENZÁTU DN 75MM VČETNĚ DOPLNĚNÍ OBKLADU A OSAZENÍ PLASTOVÝCH REVIZNÍCH DVÍŘEK Č.K. 300/300	
103	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU 100/100 MM PRO R.CH. STĚNOU Z CIHEL VOČTINOVÝCH TL. 450, POD VĚNCEM	
104	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU 100/100 MM PRO R.CH. STĚNOU Z CIHEL VOČTINOVÝCH TL. 450, CCA 300MM NAD STŘECHOU	
105	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU 2X 100/100 PČÍČKOU TL 150MM PRO R.CH. A ZTI	
106	ZAPRAVENÍ DRÁŽKY 80/80 PRO NN 150/100 DO ÚROVNĚ ŽLABU DL 1900MM	
107	ZAPRAVENÍ DRÁŽKY 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM (FRÉZOVAŤ)	1KS

2.NP

201	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU STROPEM 100/100MM PRO ZTI PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA (MANŽETA) 45MIN	
202	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU STROPEM 100/100MM PRO R.CH. PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA (MANŽETA) 45MIN	
203	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU ZDĚNOU PŘÍŘKOU TL 100MM 100/100MM PRO ZTI (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	3KS
204	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU ZDĚNOU PŘÍŠKOU TL 100100/100MM PRO R.CH. (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	3KS
205	SDK JEDNOSTRANNÁ PŘÍČKA, KAPOTÁŽ V. 2700MM	
206	SDK JEDNOSTRANNÁ PŘÍČKA, KAPOTÁŽ V. 2700MM	
207	SDK PODHLED PŘÍČKA, KAPOTÁŽ V. ČELA 300MM	
208	DOPLNĚNÍ PVC SOKLOVÉ LIŠTY 900MM	
209	ZAPRAVENÍ DRÁŽKY 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM	3KS

3.NP

301	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU STROPEM 100/100MM PRO ZTI PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA (MANŽETA) 45MIN	
302	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU STROPEM 100/100MM PRO R.CH. PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA (MANŽETA) 45MIN	
303	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU ZDĚNOU PŘÍŘKOU TL 100MM 100/100MM PRO ZTI (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	2KS
304	ZAPRAVENÍ PRŮRAZU ZDĚNOU PŘÍŠKOU TL 100100/100MM PRO R.CH. (POLOHA DLE POKYNU DODAVATELE VZT)	2KS
305	SDK JEDNOSTRANNÁ PŘÍČKA, KAPOTÁŽ V. 2700MM	
307	SDK PODHLED PŘÍČKA, KAPOTÁŽ V. ČELA 300MM	
308	DOPLNĚNÍ PVC SOKLOVÉ LIŠTY 900MM	
209	ZAPRAVENÍ DRÁŽKY 40/40 PRO ULOŽENÍ TRUBKOVÁNÍ TOVLÁDÁNÍ DL 1200MM	2KS

VÝPIS PRVKŮ PSV		1NP	2NP	3.NP
PSV1	REVIZNÍ DVÍŘKA PLASTOVÁ DO OBKLADU 300/300	1	0	0
PSV2	SDK REVIZNÍ Klapka 300/300	0	5	4

PROSINEC 2022

VYPRACOVAL: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA