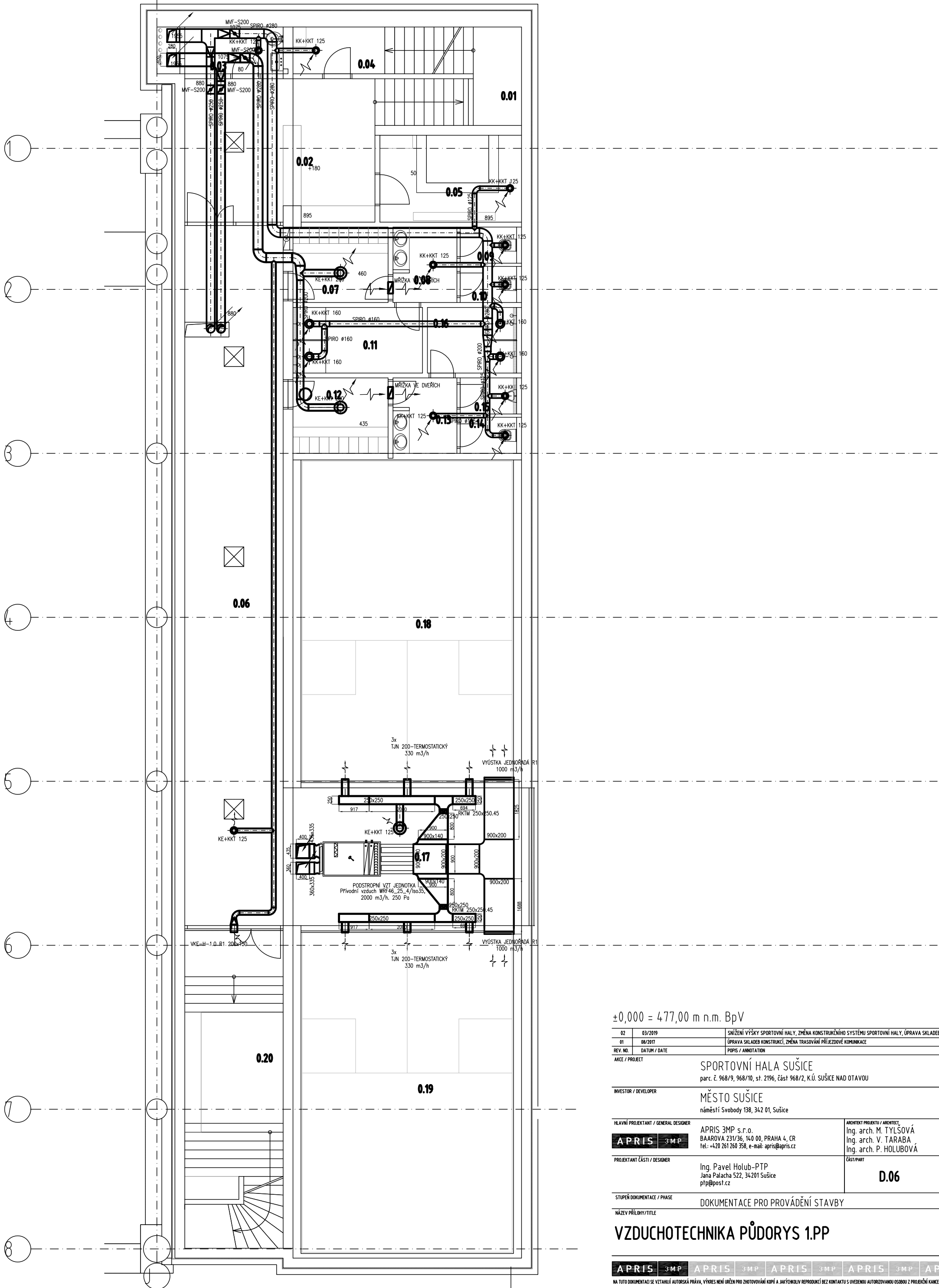


TABULKA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ HVAC

EL. z.č.	Počet	Zařízení	Napětí V	Příkon kW	Místnost	Ohřev kW	Chlazení kW	Funkce	Poznámky
VZT 0.1	1	HLG 130	400	5	STŘEDNA	33	38	VĚTRÁNÍ TERMOISOLACE HALY PRO JAZLITRU	7000 m ³ /hod 16,28 MPa 30 MPa
VZT 0.2	1	HLG 130	400	10	STŘEDNA	35	34	VĚTRÁNÍ A VYTÁPĚNÍ/CHLazení 1.51	10000 m ³ /hod 16,28 MPa 35,7 MPa
VZT 0.3	1	HLG 130	400	10	STŘEDNA	35	-	VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ	10000 m ³ /hod 16,28 MPa 35,7 MPa
VZT 0.4	1	WVF 46_25_4 160S	400	1,5	0.17	13	8,7	VĚTRÁNÍ SPRACOV	2000 m ³ /hod 1,50 MPa 6,30 MPa
VZT 0.5	2	HW 20S N 160S01 ventilátor 160S01	230	0,15	1,46	-	-	VĚTRÁNÍ SPRACOVNÝ CHLAZENÍ	600 m ³ /hod 0,94 MPa 0,94 MPa 0,94 MPa
UTCH 0.1	1	CHILLER 617 kW	400	22	VENOVU	-	68,5	CHILLER	1990 x 950 x 1485 mm, 530 kg, SPOUŠTĚČI PROUDOVÁ SPÍNAČ 165
UTCH 0.2	1	WUOKS 40-100F	230	0,85	1,45	-	-	PRÍVODNÍ OKRAN CHLAZENÍ	
UTCH 0.3	1	WUOKS 40-100F	230	0,85	1,45	-	-	ODVODNĚNÍ OKRAN CHLAZENÍ	
UTCH 0.4	1	WUOKS 50-180 F	230	0,77	0,05	-	-	HLAVNÍ OHEBNÉ ČERPADLO OT	
UTCH 0.5	1	WUOKS 40-120 F	230	0,33	1,45	-	-	SMĚSOVACÍ OKRAN POSILOVANÉHO VYTÁPĚNÍ	
UTCH 0.6	1	WUOKS 40-120 F	230	0,33	1,45	-	-	OKRAN POSILOVANÉHO VYTÁPĚNÍ	
UTCH 0.7	1	UPS 32-100 N 180	230	0,35	1,45	-	-	ODVĚDNÉ ČERPADLO OKRANU TV	
UTCH 0.8	1	WUOKS 25-40	230	0,1	1,28	-	-	SMĚSOVACÍ OKRAN VZT JEDNOTKY 0.1	
UTCH 0.9	1	WUOKS 25-40	230	0,1	1,18	-	-	SMĚSOVACÍ OKRAN VZT JEDNOTKY 0.2	
UTCH 0.10	1	WUOKS 25-40	230	0,1	1,04	-	-	SMĚSOVACÍ OKRAN VZT JEDNOTKY 0.3	
UTCH 0.11	1	WUOKS 25-40	230	0,1	0,08	-	-	SMĚSOVACÍ OKRAN VZT JEDNOTKY 0.4	
UTCH 0.12	10	EL. TYPNÝ KABEL NA POTRUBÍ	230	0,1	-	-	-	PŘÍPOJNÝ ÚSTŘ. A ÚST. DO VZT JEDNOTEK	

Č.M.	POPIS	PLOCHA	SVV.
0.01	SCHODIŠTĚ	13,41 m ²	-
0.02	PROSTOR PRO PŘEZOUVÁNÍ	25,52 m ²	2 500 mm
0.03	UKLIDOVÁ KOMORA	4,28 m ²	2 500 mm
0.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,25 m ²	-
0.05	TECHNICKÁ MÍSTNOST (ZT+UT)	12,10 m ²	2 500 mm
0.06	CHODBA	84,05 m ²	2 500 mm
0.07	ZENY - ŠATNA	6,94 m ²	2 500 mm
0.08	ZENY - UMÝVÁRNA	4,83 m ²	2 500 mm
0.09	ZENY - WC	1,89 m ²	2 500 mm
0.10	ZENY - WC	1,89 m ²	2 500 mm
0.11	ZENY SPRCHY	7,90 m ²	2 500 mm
0.12	MUŽ - ŠATNA	6,94 m ²	2 500 mm
0.13	MUŽ - UMÝVÁRNA	4,83 m ²	2 500 mm
0.14	MUŽ - WC	1,89 m ²	2 500 mm
0.15	MUŽ - PISCAR	1,89 m ²	2 500 mm
0.16	MUŽ - SPRCHY	5,44 m ²	2 500 mm
0.17	PŘEDPROSTOR KURTU	30,53 m ²	6 300 mm
0.18	SQUASHOVÝ KURT	69,70 m ²	6 300 mm
0.19	SQUASHOVÝ KURT	70,68 m ²	6 300 mm
0.20	CHODBA / BOULDER	29,22 m ²	6 300 mm



±0,000 = 477,00 m n.m. BpV

02	03/2019	SNÍŽENÍ VÝŠKY SPORTOVNÍ HALY, ZMĚNA KONSTRUKČNÍHO SYSTÉMU SPORTOVNÍ HALY, ÚPRAVA SKLADBY KONSTRUKCE
01	08/2017	ÚPRAVA SKLADBY KONSTRUKCE, ZMĚNA TRASOVÁNÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE
REV. NO.	DATA / DATE	POPIS / ANNOTATION
AKCE / PROJECT	SPORTOVNÍ HALA SUŠICE náměstí Svobody 138, 342 01, Sušice	
INVESTOR / DEVELOPER	MĚSTO SUŠICE náměstí Svobody 138, 342 01, Sušice	
HLAVNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER	APRIS 3MP s.r.o. BAAROVA 231/36, 140 00, PRAHA 4, CR tel.: +420 261 260 358, e-mail: apris@apris.cz	ARCHITEKT PROJEKTU / ARCHITECT Ing. arch. M. TYLISOVÁ Ing. arch. V. TARABA Ing. arch. P. HOLUBOVÁ
PROJEKTANT ČÁSTI / DESIGNER	Ing. Pavel Holub-PTP Jana Palacha 522, 34201 Sušice ptp@post.cz	ČÁSTI PRÁCE D.06
STUPEŇ DOKUMENTACE / PHASE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
NÁZEV PŘÍLOHY / TITLE	VZDUCHOTECHNIKA PŮDORYS 1.PP	
DATA / DATE	08/2017	ČÍSLO ZÁKAZY / JOB NUMBER 2016015
POČET FORMÁTŮ / FORMAT	4.A4	PŮVODNÍ / SCALE 1:100
ČÍSLO PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER	D.06.2	