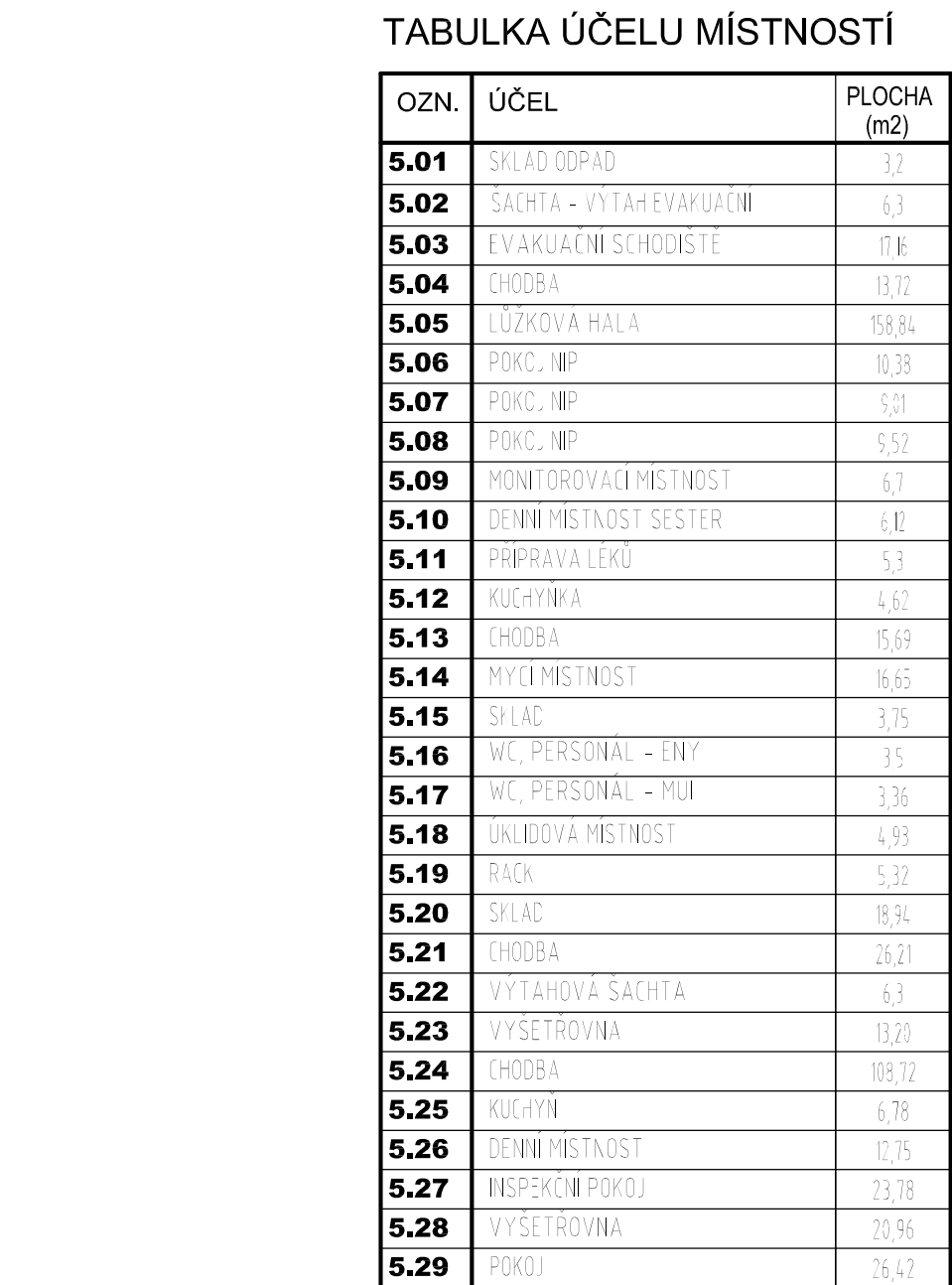




M 1:50



- S.H. udává spodní hranu nad čistou podlahou
- V.O. udává výšku osy potrubí nad čistou podlahou
- VZT potrubí vedené ve strojařně a přívodní potrubí po celé délce bude u zařízení č. 1 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do AL polepu
- VZT potrubí vedené nad střešnou objektu bude u zařízení č. 1,3,7 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do plechu
- VZT potrubí vedené v m.č. 2.26, 3.26, 4.26, 5.23 od požární klapy k instalaci šachtě a v m.č. 5.21 a v půdním prostoru bude u zařízení č. 1 opatřeno požární izolací El 30
- Nasávací a výfukové VZT potrubí a přívodní potrubí po celé délce bude u zařízení č. 2, 3, 4 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do AL polepu
- VZT potrubí vedené v m.č. 1.01, 1.03 a 1.69 bude u zařízení č. 2 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí vedené v m.č. 5.43, 5.44 a 5.48 bude u zařízení č. 3 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí vedené v m.č. 1.35 bude u zařízení č. 4 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí procházející půdním prostorem bude u zařízení č. 7 opatřeno požární izolací El 30

- - - - Tepelná izolace tl. 40 mm do AL polepu  
 - . . . - Tepelná izolace tl. 40 mm do plechu  
 — — — — Požární izolace EI30  
 . . . . . Chladovody, vč. tepelné izolace  
 Dveře bez prahu a mezera 20 mm  
 (alt. dveřní mřížka – dodávka stavby)

	Požární klapka
PU	Požární ucpávka pro VZT zařízení
SO	Samostatný ovladač v místnosti k vnitřní chladicí jednotce
CO v m.č.	Centrální ovladač v uvedené místnosti k vnitřní chladicí jednotce

VYPRACOVAL: Ing. Ladislav Váňa		ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ladislav Váňa		Ing. Ladislav Váňa Větrná 132 370 01 Vráto IČO: 76175481, DIČ: CZ7501051525 tel.: 605 158 381	
INVESTOR: Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7					
AKCE:				STUPEŇ	DPS
STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU I NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE				ZAKÁZKA 19-15	
				DATUM 04/2019	
				FORMÁT 12 A4	
VÝKRES Půdorys 5.NP - I.část				MĚŘITKO 1:50	VÝKRES Č. 9