

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	ÚPRAVY POVRCHŮ			
			PODLAHA	STĚNY	OBKLAD	PODHLAD
401	CHODBA	135,20	terac. dl.	keramika	štuková	minerál
402	SCHODIŠTĚ	20,16			štuková	
403	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,92				
404	STROJOVNA VÝTAHŮ	12,18	nátěr	keramika	štuková	
405	STROJOVNA VZT	596,10	nátěr	keramika	štuková	v. 1500mm
406	KABELOVÝ PROSTOR II	1,75	pororost		štuková	
407	KABELOVÝ PROSTOR I	1,80	pororost		štuková	
408	PLYNOVÁ KOTELNA	79,73	nátěr	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
409	VELÍN	11,25	PVC	keramika	štuková	minerál v. 2600mm
410	NAHRADNÍ ZDROJE	23,65	nátěr	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
411	STROJOVNA CHLAZENÍ	75,38	nátěr	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
412	TERASA	75,52	nátěr	keramika	štuková	
413	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	31,35	keram. dl.	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
414	NASÁVACÍ ŠACHTA	6,75	nátěr	keramika	štuková	
415	SKLAD	119,94	nátěr	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
416	VZT ŠACHTA	6,00			štuková	
417	VZT ŠACHTA	6,00			štuková	
418	NEOBSAZENO					
419	VZT KANÁL ODPADNÍHO VZDUCHU	71,25	nátěr	keramika	štuková	
420	KOMORA ODPADNÍHO VZDUCHU	11,20	nátěr	keramika	štuková	
421	VENTILÁTOROVÁ KOMORA	9,75	nátěr	keramika	štuková	
422	TLUMICÍ KOMORA	12,30	nátěr	keramika	štuková	
423	VÝFUK ODPADNÍHO VZDUCHU	6,00	nátěr	keramika	štuková	
424	KOMORA ČERSTVÉHO VZDUCHU	9,00	nátěr	keramika	štuková	
425	KOMORA ČERSTVÉHO VZDUCHU	61,50	nátěr	keramika	štuková	SDK
426	VÝFUK ODPADNÍHO VZDUCHU	9,00	nátěr			
427	ŠATNA ARO - 40 SKŘÍNEK	61,72	PVC	keramika	štuková	SDK v. 2800mm
428	PŘEDSÍŇ WC, SPRCHY	8,10	protiskluz. dl.	keramika	štuková	SDK v. 2800mm
428a	WC	1,82	protiskluz. dl.	keramika	štuková	SDK v. 2800mm
429	WC	1,20	protiskluz. dl.	keramika	štuková	minerál v. 2600mm
430	PŘEDSÍŇ WC	2,63	protiskluz. dl.	keramika	štuková	minerál v. 2600mm
431	SKLAD DÍLŮ VZT	17,30	nátěr	keramika	štuková	SDK v. 3000mm
432	ÚKLID	1,60	protiskluz. dl.	keramika	štuková	SDK v. 2800mm

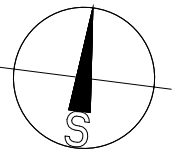
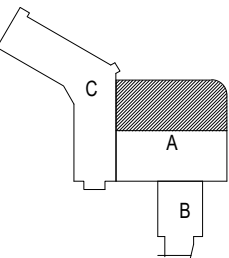
- LEGENDA:
- OBVODOVÉ ZDIVO TL 450 MM Z CIHEL POROTHERM 44 P+D NA MALTU MVC 2,5
  - OBVODOVÉ ZDIVO TL 400 MM Z CIHEL POROTHERM 40 P+D NA MALTU MVC 2,5
  - VNITŘNÍ ZDIVO TL 250 MM Z CIHEL POROTHERM 24 P+D NA MALTU MVC 2,5
  - VNITŘNÍ PRŮČKY TL 150 MM Z CIHEL POROTHERM CV 14 NA MALTU MC 5, ZDĚNÉ PO STROP
  - VNITŘNÍ PRŮČKY TL 125 MM Z CIHEL POROTHERM 11,5 P+D NA MALTU MC 5, ZDĚNÉ PO STROP
  - VNITŘNÍ PRŮČKY TL 150 MM Z CIHEL POROTHERM CV 14 NA MALTU MC 5, ZDĚNÉ PO STROP
  - VNITŘNÍ PRŮČKY TL 125 MM Z CIHEL POROTHERM 11,5 P+D NA MALTU MC 5, ZDĚNÉ PO STROP
  - ŠÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE KNAUF TL 125mm TYP W112 S TEPELNOU IZOLACÍ G+H ISOVER - PRŮČKOVÁ PLST CW TL 40 MM
  - ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE SO 03.2 BETONOVÉ KONSTRUKCE
  - HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
  - PROSTUPY
  - ROZVODY CHLADICÍ VODY
  - ROZVODY CHLADICÍ VODY
  - ROZVODY TEPLÉ VODY
  - ROZVODY STUDENÉ VODY
  - ROZVODY SILNOPROUD

POZNÁMKY:

NOVÉ PROSTUPY STĚNAMI BUDOU PROVEDENY PRO VZT A CHLAZENÍ BUDOU KOORDINOVÁNY S TRASAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, JEJICH UMÍSTĚNÍ JE ORIENTAČNÍ, NUTNÉ VÝZDY ZKOORDINOVAT S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI. JE NUTNO URČIT PŘESNOU POZICI PROSTUPU DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ.

PROSTUPY MALEHO PRŮMĚRU BUDOU PROVÁDĚNY DLE VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. NOVÉ BUDOVAŇE PROSTUPY SVÝMI PARAMETRY NEVYŽADUJÍ STATICKÉ ZAJISTĚNÍ.

SCHÉMA OBJEKTU:



±0,000= 270,330 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jakub Krupa, ČKAIT 0603015	 VENTISTAV VRBNO s.r.o. Nádražní 582, 793 26 Vrbno pod Pradědem IČ: 09845429; DIČ: CZ09845429	
VYPRACOVAL	Ing. Jakub Krupa		
MÍSTO STAVBY	Slezská nemocnice v Opavě, pavilon V/A, p.č. 2209/83		
INVESTOR	Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava IČO: 47813750; DIČ: CZ47813750		
NÁZEV STAVBY	<b>PAVILON V/A - ODVLHČENÍ COS</b>	FORMÁT	4xA4
OBSAH:	<b>PŮDORYS 4.NP - CELKOVÝ</b>	DATUM	03/2025
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.1.2.2