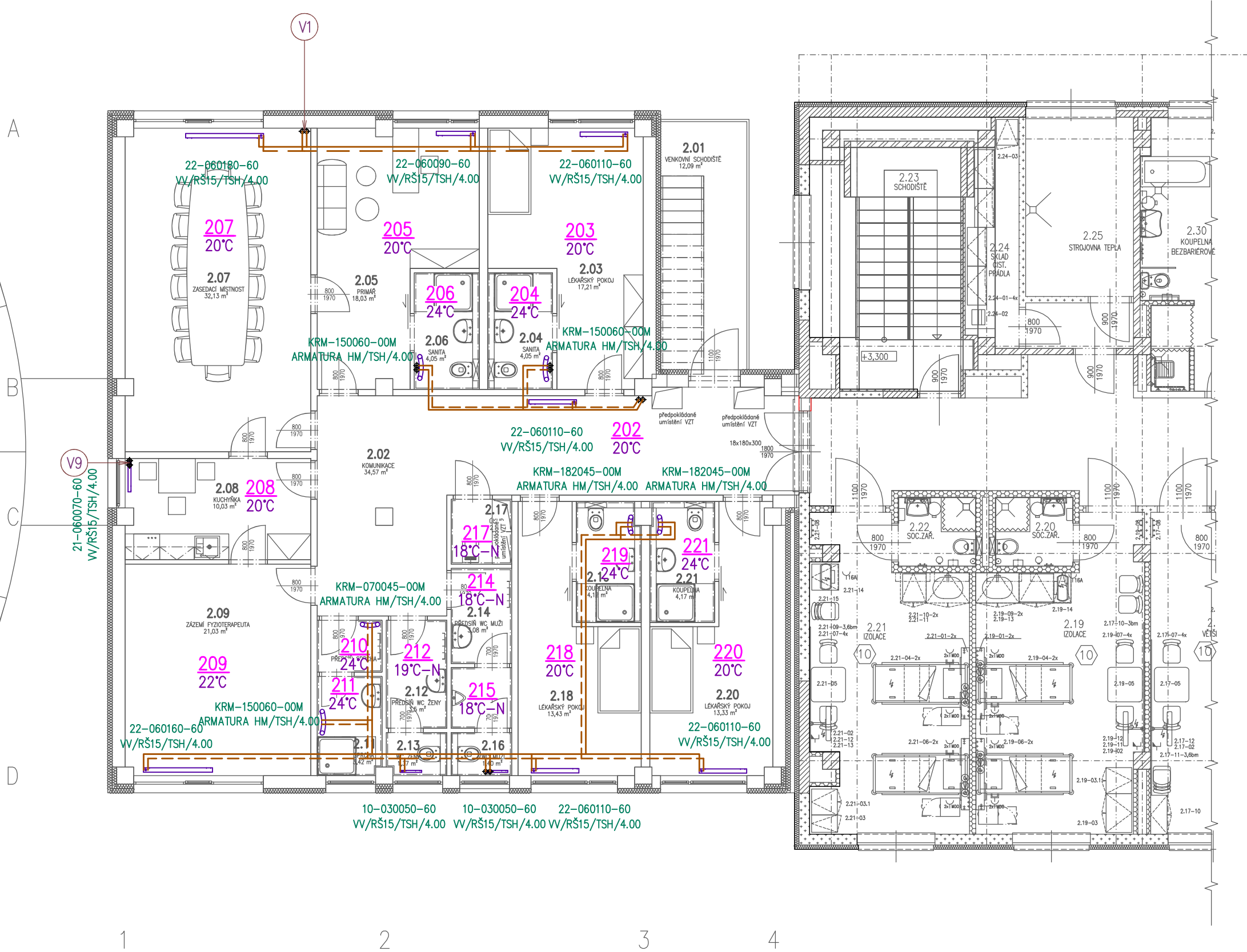


2NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN		ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
				OMÍTKA	SOKL/OBKLAD [mm]		
2.01	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	12,09	ZÁMK.DLAŽBA	—	—	—	
2.02	KOMUNIKACE	34,57	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.	DŘEVĚNÝ OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.03	LÉKAŘSKÝ POKOJ	17,21	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.04	SANITA	4,05	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1800	ŠTUKOVÁ OM.	
2.05	PRIMÁŘ	18,03	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.06	SANITA	4,05	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1800	ŠTUKOVÁ OM.	
2.07	ZASEDACÍ MÍSTNOST	32,13	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.08	KUCHYŇKA	10,03	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KER.OBKLAD v.850–1800	ŠTUKOVÁ OM.	
2.09	ZÁZEMÍ FYZIOTERAPEUTA	21,03	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.10	PŘEDSÍŇ SPRCHA	1,8	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.11	SPRCHA	3,42	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1800	ŠTUKOVÁ OM.	
2.12	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	3,5	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.13	WC ŽENY	1,37	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.14	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	3,08	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.15	PISOÁR WC MUŽI	1,96	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.16	WC MUŽI	1,4	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.17	ÚKLID	2,1	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1200	ŠTUKOVÁ OM.	
2.18	LÉKAŘSKÝ POKOJ	13,43	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.19	KOUPELNA	4,12	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1800	ŠTUKOVÁ OM.	
2.20	LÉKAŘSKÝ POKOJ	13,33	VINYL/PVC	ŠTUKOVÁ OM.		ŠTUKOVÁ OM.	
2.21	KOUPELNA	4,17	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OM.	KERAM.OBKLAD v.1800	ŠTUKOVÁ OM.	

## LEGENDA



OTOPNÉ TĚLESO OCELOVÉ DESKOVÉ SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM ( PŘÍPOJENÍ PRAVÉ NEBO LEVÉ )  
A INTEGROVANÝM TERMOREGULAČNÍM VENTILEM  
KAŽDÉ TĚLESO BUDE PŘÍPOJENO POMOCÍ RADIATOROVÉHO PŘÍPOJOVACÍHO ŠROUBENÍ  
ROHOVÉHO S MOŽNOSTÍ UZAVŘENÍ A VYPOUŠTĚNÍ DN15  
KAŽDÉ TĚLESO BUDE OSAZENO TERMOSTATICKOU HLAVICÍ S VESTAVĚNÝM ČIDLEM A  
PROTIMRAZOVOU OCHRANOU

KOUPELNOVÉ TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM POMOCÍ  
PŘÍPOJOVACÍ ARMATURY HM  
KAŽDÉ TĚLESO BUDE OSAZENO TERMOSTATICKOU HLAVICÍ S VESTAVĚNÝM ČIDLEM A  
PROTIMRAZOVOU OCHRANOU

0,000 = 319,40 m n.m.

souřadnicový systém: JTSK  
výškový systém: Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Lenka Jerakasová	VYPRACOVAL Lenka Jerakasová	<b>ing.arch.martin janda</b> architektonická kancelář	
INVESTOR Sdružené zdravotnické zařízení Krnov příspěvková organizace I.P. Pavlova 552/9, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov		Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 558 631 134	
AKCE Pavilon C - stavební úpravy a přístavba - pavilon rehabilitace (RHB) v areálu Sdruženého zdravotnického zařízení Krnov		STUPEŇ PD	DUR+DSP
		DATUM	04/2022
		FORMÁT	A2
ČÁST	D.1.4.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ	MĚŘÍTKO	1:100
OBSAH	<b>PŮDORYS 2.NP.</b>		ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.2 - 03