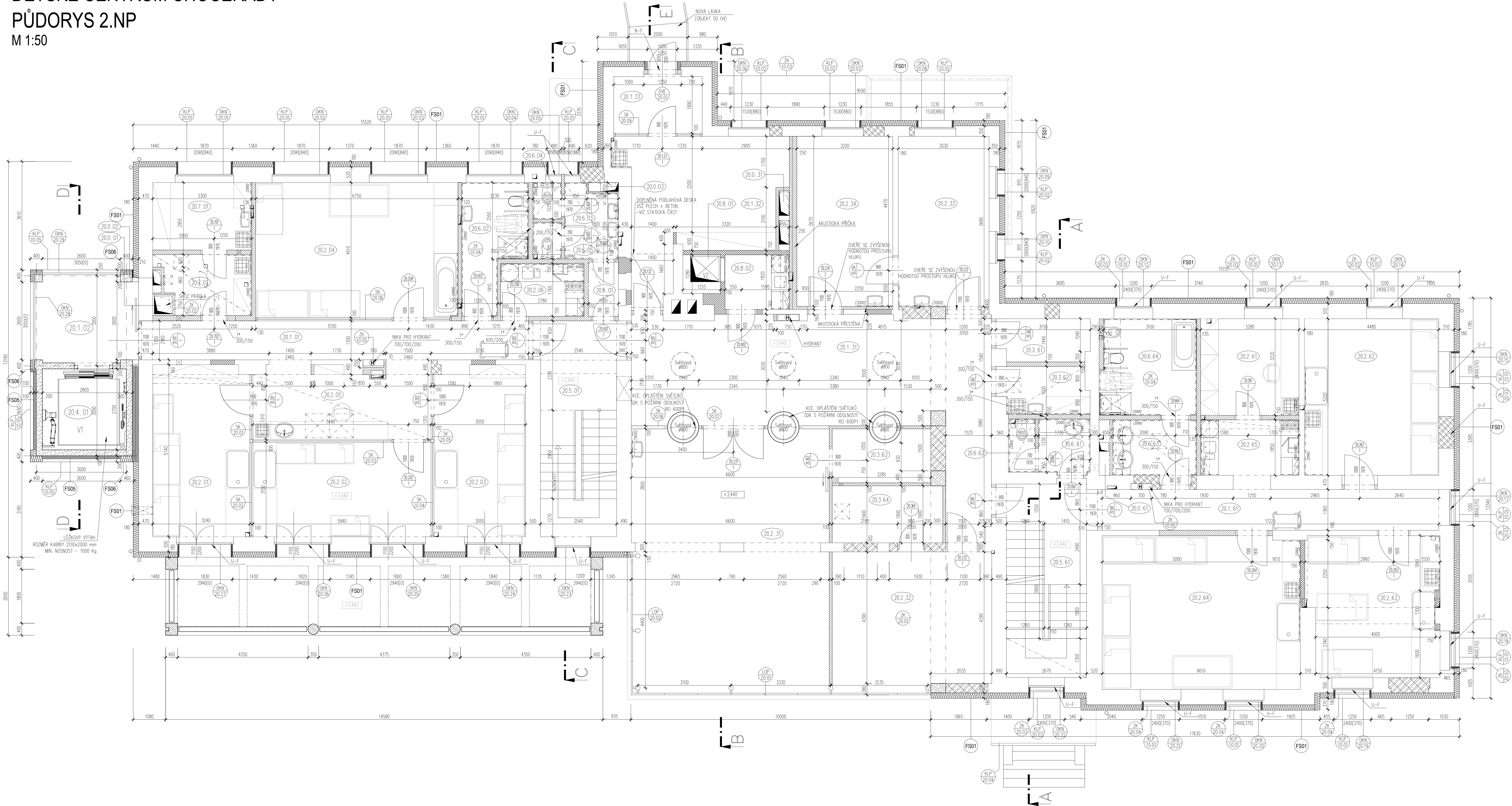


DĚTSKÉ CENTRUM CHOCERADY  
PŮDORYS 2.NP  
M 1:50



2.NP – TABULKA MÍSTNOSTI

PATRO	KÓD	ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SV. VÝŠKA (mm)	POOLAHA	KRYTINA	STĚNY	STROP	POZN.
20	0	01	SPRCH PRÁDLA	0.49				-		
20	0	02	SÁCHA	0.21				-		
20	0	03	SÁCHA	0.38				-		
20	0	31	SÁCHA	0.70				-		
20	0	61	SÁCHA	0.66				-		
20	0	62	SÁCHA	0.36				-		
20	1	01	CHODBA	21.33	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	1	02	CHODBA	5.50	2.90	PD 08	MARMOLEUM	OM	SK - PH 01	
20	1	31	CHODBA	35.64	2.90	PD 08	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	1	32	BATNA	22.24	2.80	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	1	33	ZADVĚŘI	5.58	2.80	PD 03	DLAŽBA	OM	SK - PH 02	Průskum R8
20	1	61	CHODBA	15.85	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	2	01	POKOJ	17.53	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02 / PH 01+PH 02	
20	2	02	POKOJ	16.71	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	2	03	POKOJ	16.50	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	2	04	POKOJ	30.44	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	05	BESTERNA	12.83	2.80	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 01 + PH 02	
20	2	06	KUCHYNKA	4.89	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	31	HERNA	61.12	2.913.15	PD 08 PD 09	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	2	32	REHABILITACE	24.51	3.15	PD 09	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	33	SNÍDELEZEN	17.21	2.80	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02 + PH 05	
20	2	34	SNÍDELEZEN	16.14	2.80	PD 08	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02 + PH 05	
20	2	61	BESTERNA	10.56	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	62	POKOJ	23.39	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	63	POKOJ	20.49	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	64	POKOJ	33.25	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02	
20	2	65	KUCHYNKA	6.07	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02 / PH 01+PH 02	
20	3	61	SKLAD	4.32	3.00	PD 07	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	3	62	PLENY	4.68	2.40	PD 06	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	3	63	SKLAD	7.66	2.90	PD 08	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	3	64	SKLAD	6.54	2.90	PD 08	MARMOLEUM	OM	SK - PH 02	
20	4	01	LOUŽKOVÝ VÝTAH	5.60			NATĚR			
20	5	01	SCHODIŠTĚ	14.99	2.95		TERACCO	OM	OM / SK - PH 02	
20	5	61	SCHODIŠTĚ	17.22	3.17		TERACCO	OM	OM / SK - PH 01 / PH 02	
20	6	01	PŘEDSÍŇKA	1.76	2.40	PD 06	DLAŽBA	OM	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	02	WC	1.88	3.00	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	03	UMÝVÁRNA	4.22	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	04	WC	1.16	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	05	WC	1.16	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	61	UMÝVÁRNA+PERS	3.07	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	62	WC+PERSONAL	1.60	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	63	UMÝVÁRNA	5.18	2.40	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	6	64	WC+PŘÍPRAVA	10.47	3.00	PD 04	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 02 / PH 01+PH 02	Průskum R10
20	7	01	PLENY	7.43	3.00	PD 06	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 02	Průskum R10
20	7	02	SKLAD ŠPÍNÁVÉHO PRÁDLA	5.81	2.60	PD 06	DLAŽBA	OM + OB	SK - PH 01 + PH 02	Průskum R10
20	8	01	GASTRONÓM VÝTAH	1.62			NATĚR			
20	8	02	VÝJEZD JÍDLA	3.90	2.80	PD 07	MARMOLEUM	OM + OB	SK - PH 02 / PH 01+PH 02	

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE 2 MPa
- NOVÉ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE 2 EPS
- NOVÉ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLN
- NOVÉ NAVRHOVANÉ NĚMÉ ZDNO – TL 200/250/300/350/400/500 – (ODOLNÝ PROVAZENÍ SE STAVAJÍCÍM ZDNOU TL DLE STAVAJÍCÍHO ZDNO) ODOLNOST: CHLA PUM S PĚNOSTÍ 10 MPa NA VĚROPOČÍTOVANOU MŮTU VNITŘNÍ: CHEMIE BLOKY S PĚNOSTÍ 15 MPa
- NOVÉ NAVRHOVANÉ ŽELEŽNÉ PRŮKY – TL 100/125/150 – KERAMICKÉ TĚLÁRKY (CHEMIE BLOKY) NA VĚROPOČÍTOVANOU MŮTU
- NOVÉ NAVRHOVANÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE – MONOLIT. BETON S VÝZTUŽÍ – VIZ STATICKÁ ČÁST
- NOVÉ NAVRHOVANÉ SK PRŮKY – TL 100/125/150 – OBOUTRANÉ DVOUITĚ OPRAVENÉ – PŮDAR. ODOLNOST DLE PR – VE VNITŘNÍ PROJEKCI SK DESKY IMPREGNOVANÉ A URČENÉ DO VNITŘNÍHO PROSTŘEDÍ – AKUSTICKÁ IZOLACE-MINERÁLNÍ VLN
- NOVÉ NAVRHOVANÁ PROSKLENÁ STĚNA
- DVĚŘE DO ŽELEŽNÝCH SK STĚN
- DVĚŘE DO PROSKLENÝCH STĚN
- STAVAJÍCÍ REPARAČNÍ KONSTRUKCE
- NOVÝ PRŮK VE FASÁDĚ (OKNO, DVĚŘE)
- UPRAVŮVNÝ PRŮK VE FASÁDĚ (OKNO, DVĚŘE)
- VZT MŘÍŽKA VE DVĚŘECH
- VZT MŘÍŽKA NAD DVĚŘÍ
- VZT MŘÍŽKA VE STĚNĚ

POZNÁMKY:

- SOULADY NOVÝCH VÝZKUMŮ BUDUJÍ SI SYSTÉMOVÉ KERAMICKÉ PŘEKALY NAD DVĚŘÍMI/OKNY
- OKNO – JEDNA KUCHYNKA DLE IP PŘÍKRE
- OCELOVÉ PŘEKALY – DLE NÁVHRY – VIZ STATICKÁ ČÁST