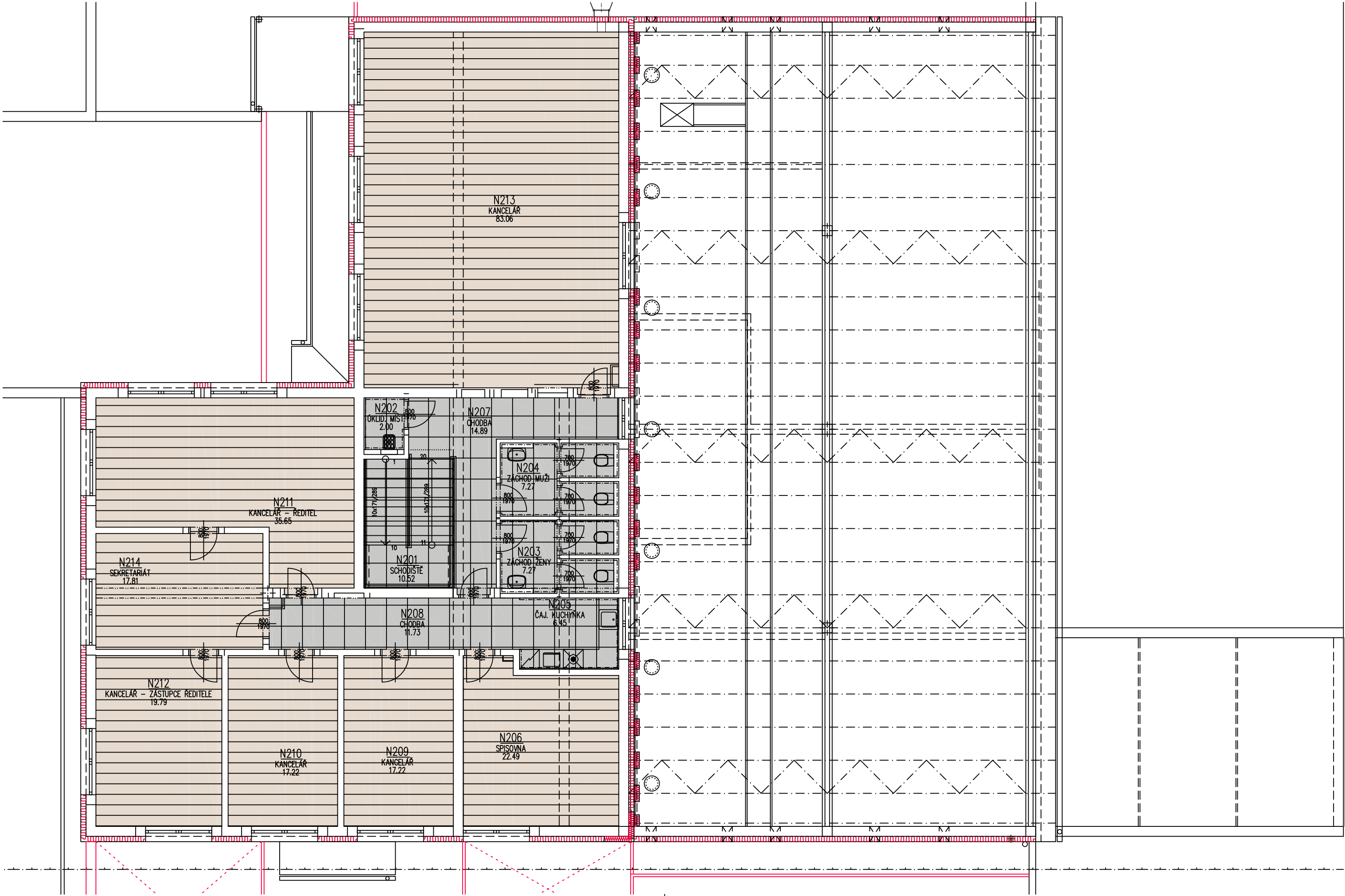


2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ M 1 : 100 - PODLAHY



LEGENDA PODLAHOVÝCH KRYTIN:

TECHNICKÁ SPECIFIKACE KERAMICKÝCH DLAŽEB (ZÁCHODY, KOUPELNY, CHODBY):	
- DRUH VÝROBKU	DLAŽBA
- MATERIÁL	KERAMIKA
- TYP	DLAŽDICE SLINUTÁ, NEGLAZOVANÁ
- BARVA ZÁKLADNÍ	ČERNÁ
- POVRCH	MAT
- MRAZUVZDORNOST	ANO
- PROTISKLUZNOST	R10/B
- ROZMĚRY	
- JMENOVITÝ ROZMĚR (MM)	598X598
- TLOUŠŤKA (MM)	10 MM

TECHNICKÁ SPECIFIKACE KERAMICKÝCH SCHODOVEK (SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ):

- DRUH VÝROBKU	SCHODOVKA
- MATERIÁL	KERAMIKA
- BARVA ZÁKLADNÍ	ČERNÁ
- POVRCH	MAT
- MRAZUVZDORNOST	ANO
- PROTISKLUZNOST	R10/B
- ROZMĚRY	
- JMENOVITÝ ROZMĚR (MM)	300X1200
- TLOUŠŤKA (MM)	10 MM

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PODLAHOVÉ VINYLÓVÉ DÍLCE (SKLADY, KANCELÁŘE, PŘEDNÁŠKOVÁ MÍSTNOST, CHODBY):

- ROZMĚR LAMELY:	1 200 X 180 MM
- BAREVNOST:	DUB PÁLENÝ
- DESIGN A TEXTURA DOKONALE IMITUJÍCÍ PŘÍRODNÍ MATERIÁL,	
- ODOLNOST PODLAHOVINY K VLHKÉMU PROSTŘEDÍ,	
- SNADNÁ ÚDRŽBA,	
- VYSOKÁ ODOLNOST K OPOTŘEBENÍ,	
- VYNIKAJÍCÍ ROZMĚROVÁ STÁLOST,	
- VYSOKÁ CHEMICKÁ ODOLNOST POVRCHU,	
- VHODNOST PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ,	
- DOBRÝ TEPLOTNÍ VJEM A SNADNÁ ÚDRŽBA,	
- VELMI NÍZKÁ ÚROVEŇ HLUKU,	
- ODOLNOST PROTI VLIVU KOLEČKOVÉ ŽIDLE,	
- POKLÁDÁNÍ NA PRUŽNÝ PODKLAD,	

POZNÁMKY:

- ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP = ±0,000 M = 405,65 M.N.M. (VZTAŽENO K ULIČNÍ VPUSTI V KOMUNIKACI PŘED VSTUPEM NA POZEMEK = 406,46 M.N.M.), ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP= 405,80 M.N.M.
- ÚROVEŇ PODLAHY 2.NP +3,600 M
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE JSOU I OSTATNÍ DÍLY DOKUMENTACE (STATIKA, POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, APOD.)
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SE ZJIŠTĚNÝM SKUTEČNÝM STAVEM JE NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA A ZÁLEŽITOST ŘEŠIT !!!
- V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY SE MOHOU OBJEVIT NOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŮVODNÍ ZÁMĚR ZAPRACOVANÝ DO DOKUMENTACE A PROTO JE NUTNÉ VŠECHNY TYTO PŘÍPADNÉ ZÁLEŽITOSTI NEPRODLENĚ KONZULTOVAT S PROJEKNTANTEM.
- PŘI VEŠKERÝCH BOURACÍCH PRACÍCH BUDE ZAJIŠTĚNO PODEPŘENÍ DOTČENÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ.
- PROSTUPY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (ELEKTRO SILNOPROUD A SLABOPROUD, KANALIZACE, VODA, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA APOD.) JE NUTNO KONZULTOVAT PŘED JEJICH PROVÁDĚNÍM
- PŘED OBJEDNÁNÍM PODLAHOVÝCH KRYTIN, KERAMICKÝCH OBKLADŮ APOD. BUDE NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ INVESTOREM ODSOUHLASEN TVAR, BAREVNOST, ZPŮSOB POLOŽENÍ APOD.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY PŘEKLADŮ, OTVORŮ APOD. NUTNO PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ PROSTUPY STĚNAMI ODDĚLUJÍCÍMI RŮZNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY BUDOU PRO PROVEDENÍ INSTALACÍ OPATŘENY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI ČI MANŽETAMI.

HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ PROJEKTANT:
LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.
STAVEBNÍK:			ZPRACOVATEL PROFESE:
OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD			ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD
TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ			TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM
NÁZEV AKCE:			STUPEŇ DOKUMENTACE:
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994			PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD			KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
ČÁST DOKUMENTACE:			NÁCHOD
D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			NA PARCELE:
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU			P.P.Č. 1863/1, 1863/2, 1863/4
D.1 SO 01 Č.P. 1994			ST.P.Č. 3363, 3651
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO:
NÁZEV PŘÍLOHY:			1 : 100
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ – PODLAHY			DATUM:
			02/2024
			FORMÁT:
			4 A4
			JEDNOTKY:
			MM
			EVIDENČNÍ ČÍSLO AKCE:
			ČÍSLO PARÉ:
			060 18 2023
			ČÍSLO PŘÍLOHY:
			ČÍSLO ZMĚNY:
			D.1.1.12 SO 01