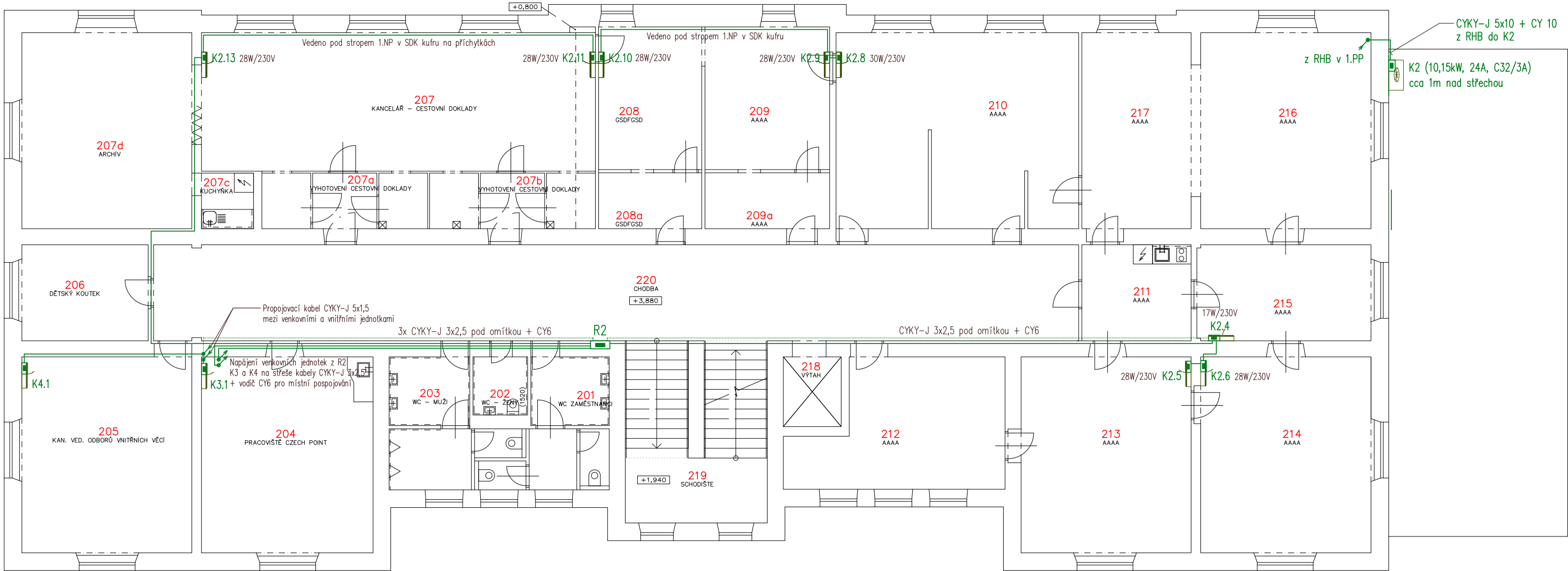


PŮDORYS 2.NP



Upozornění : Při souběhu kabelů do 1000V s vedením sdělovacím je nutno dodržet odstup min. 20cm!!!

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	DRUH PODLAHY	SV.VÝŠKA m
201	WC – ZAMĚSTNANCI	11,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,690
202	WC – ŽENY	3,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,680
203	WC – MUŽI	11,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,680
204	PRACOVNÍSTĚ ČZECH POINT	32,52	KOBEREC	3,450
205	KANCELÁŘ VEDOUČÍ ODBORŮ VNITŘNÍCH VĚCÍ	32,22	KOBEREC	3,450
206	DĚTSKÝ KOUTEK	11,75	KOBEREC	3,450
207	KANCELÁŘ – CESTOVNÍ DOKLADY	52,84	KOBEREC	3,460
207a	PŘÍLEM – VÝDEJ CESTOVNÍCH DOKLADŮ A OBC. PRŮKAZŮ	8,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,080
207b	PŘÍLEM – VÝDEJ CESTOVNÍCH DOKLADŮ A OBC. PRŮKAZŮ	8,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,080
207c	KUCHYŇKA	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,460
207d	ARCHIV	32,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,460
208	HLÁŠENÍ ZTRÁTY, ODOZVENÍ, POŠKOZENÍ OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ	14,25	KOBEREC	3,470
208a	PŘEPRAŽKA–HLÁŠENÍ ZTRÁTY, ODOZVENÍ, POŠKOZENÍ OBC. PRŮK. A CEST. DOK.	5,59	KOBEREC	2,110
209	HLÁŠENÍ ZTRÁTY, ODOZVENÍ, POŠKOZENÍ OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ	17,23	KOBEREC	3,470
209a	PŘEPRAŽKA–HLÁŠENÍ ZTRÁTY, ODOZVENÍ, POŠKOZENÍ OBC. PRŮK. A CEST. DOK.	6,75	KOBEREC	2,110
210	ZMĚNA A ZRUŠENÍ TRVALÉHO POBYTU, EVIDENCE OBYVATEL	45,57	PVC	3,450
211	ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ	10,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,480
212	JEDNACÍ MÍSTNOST	23,36	KOBEREC	3,360
213	VEDOUcí ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ	32,22	KOBEREC	3,480
214	ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ–KANCELÁŘ	32,28	KOBEREC	3,480
215	ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ–KANCELÁŘ	16,21	KOBEREC	3,480
216	ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ–KANCELÁŘ	32,28	KOBEREC	3,480
217	ODOZVENÍ EVIDENCE OBYVATEL OBC. PRŮKAZŮ A CEST. DOKLADŮ–ARCHIV	20,71	PVC	3,480
218	VÝTAH	3,91	.	.
219	SCHODIŠTĚ	25,10	.	.
220	CHODBA	86,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,460

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- CYKY–J 3x2,5 (napájení vnitřních klimatizačních jednotek) pod omítkou a v SDK kufru na příchýtkách
CYKY–J 5x10 (napájení venkovní klimatizační jednotky) pod omítkou a v SDK kufru na příchýtkách
- Komunikační sběrnice VRV jednotky – CYKY–O 2x1,5 pod omítkou a v SDK kufru na příchýtkách
- CYA 6 (pro místní ochranné pospojování Cu rozvodů klimatizace)
Na každém podlaží připojit vždy nové Cu rozvody z přípojnice PE ve stáv. patrovém rozvadeči)
- Připojovací svorkovnice 230V a 400V vnitřní a venkovní klimatizační jednotky
- R1, R2 Stávající podružné rozvaděče pro napájení vnitřních klimatizačních jednotek nově dozbavit
vždy o 1ks jistič C10/1 pro vnitřní klimatizační jednotky 1.NP a 2.NP a 2x jistič C16/1 pro K3, 4 v rozvaděči R2
- RHB Nový hlavní vestavný rozvaděč budovy, v rozvaděči odjistit novou venkovní klima jednotku výkonovým jističem C32/3
+ osadit 3f elektroměr do 63A na DIN lištu

Poznámka :

Místní pospojování provedeno dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 a ČSN 33 2000–5–54 ed.3.
Dále budou dodrženy souběhy sdělovacích (nestíněné komunikační sběrnice) a silových vedení a to min. 20cm.

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE + OCHRANNÝM DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

NÁZEV A MÍSTO AKCE :		INDETAIL s.r.o. Projektování elektrických zařízení IČ: 06717390, DIČ: CZ06717390 Zacpalova 379/27, 746 01 Opava Tel.: +420 605 521 889 E-mail: kamil.kratky@seznam.cz		
INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA HORNÍM NÁM. 69, 746 26 OPAVA		ZODPovědný projektant :	Č.PARÉ.	
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773	1	2 3
PROFESE : D.1.4 – Technika prostředí staveb Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů		Podpis :	4	5 6
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773	7	8 9
NÁZEV VÝKRESU :		Podpis :	Č.VÝKR.	
		STUPĚŇ PD : DVZS	D.1.4.e–05	
Elektroinstalace pro klimatizaci 2.NP		MĚŘITKO : 1:125		
		DATUM : SRPEN 2019		