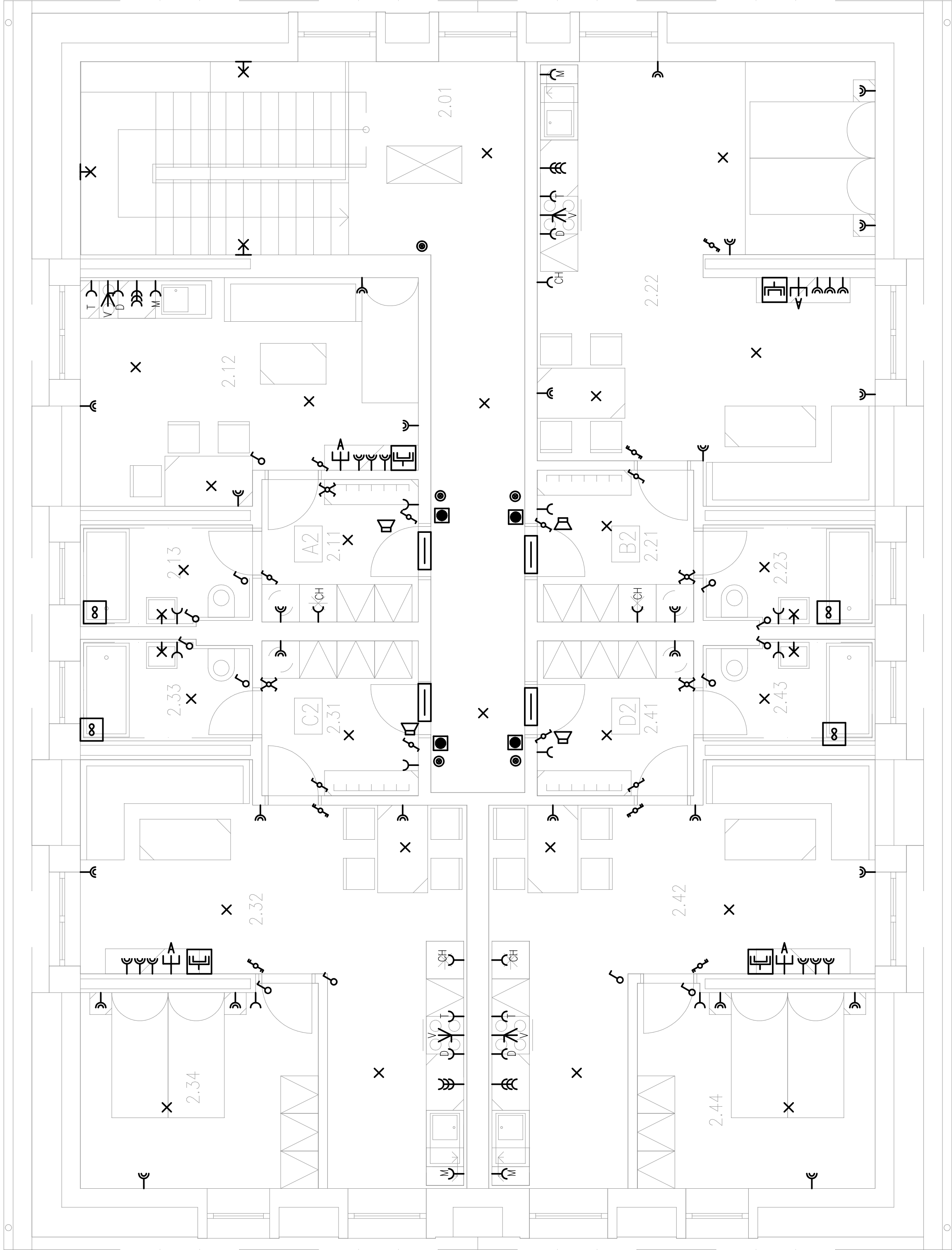


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
SPOLÉČNÉ PROSTORY BYTOVÉHO DOMU		
2.01	SCHODIŠTĚOVÝ PROSTOR, CHODBA	34,8m ²
	PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM	34,8m ²
BYTOVÁ JEDNOTKA A2 1+KK		
2.11	CHODBA	5,7m ²
2.12	OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM	18,2m ²
2.13	KOUPELNA S WC	4,4m ²
	PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM	28,3m ²
BYTOVÁ JEDNOTKA B2 1+KK		
2.21	CHODBA	6,1m ²
2.22	OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM	35,6m ²
2.23	KOUPELNA S WC	4,4m ²
	PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM	46,1m ²
BYTOVÁ JEDNOTKA C2 2+KK		
2.31	CHODBA	6,2m ²
2.32	OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM	26,3m ²
2.33	KOUPELNA S WC	4,4m ²
2.34	LOŽNICE	12,1m ²
	PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM	49,0m ²
BYTOVÁ JEDNOTKA D2 2+KK		
2.41	CHODBA	6,2m ²
2.42	OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM	26,3m ²
2.43	KOUPELNA S WC	4,4m ²
2.44	LOŽNICE	12,1m ²
	PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM	49,0m ²

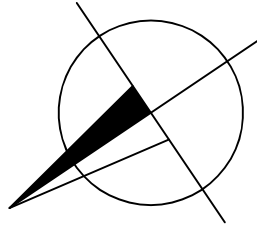
LEGENDA:	VÝVOD PRO STROPNÍ SVÍTLIDLO
✕	VÝVOD PRO SVÍTLIDLO S POHYB. ČÍDLEM
⌘	VÝVOD PRO NÁSTĚNNÉ SVÍTLIDLO
⌘	PŘEPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, ŘÁZÍ, IP20
⌘	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, ŘÁZ6, IP20
⌘	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ DVOJITÝ, IP20
⌘	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, ŘÁZ7, IP20
⊙	TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ S DOUTNAVKOU
⌚	ZÁSUVKA 400V
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A PRO TROUBU
⌚	VÝVOD 400V PRO VARNOU DESKU
⌚	VÝVOD 400V PRO ČOV
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A PRO MÝČKU
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A PRO DIGESTOŘ
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A PRO PLYNOVÝ KOTEL
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A PRO CHLADNIČKU
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A, TROJNÁSOBNÁ
⌚	ZÁSUVKA 230V/16A, DVOJNÁSOBNÁ
⌚	ZÁSUVKA STA
⌚	ZÁSUVKA DATOVÁ 2xRJ45
⌚	ROZVADEČ RS
⌚	ZVONKOVÉ TABLO
⌚	DOMOVNÍ TELEFON S OTVÍRAČEM DVEŘÍ
⌚	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ DVEŘÍ (BEFO)
⌚	ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
⌚	VÝVOD PRO VENTILÁTOR



PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3+PE+N, AC, 400V/230V, TN–C–S
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000–4+41 ed. 3,
DOPLNĚNA OCHRANOU POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
PROSTŘEDÍ
NEBEZPEČNÉ (CHODBY, SCHODIŠTĚ), DLE ČSN 332000–5–51 ed. 3 AA5, AB5, AMI–2, BC2, BD3
NORMÁLNÍ (VNITŘNÍ ČÁSTI RODINNÉHO DOMU), DLE ČSN 332000–5–51 ed. 3 AA5, AB5, AMI–2, BA3
NEBEZPEČNÉ (TECH. MÍSTNOST) , DLE ČSN 332000–5–51 ed. 3 AA4, AB4, AMI–2, BA4, BC2
KRYTÍ: IP 21, IP 43, IP 44, IP 54

LEGENDA:
VÝŠKA ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ 0,3 m NAD PODLAHOU, V KUCHYNI 0,3 A 1,2 m, KOUPELNĚ 1,2 m.
VŠEČERÉ ZÁSUVKOVÉ A SVĚTELNÉ OBVODY CHRÁNIT PROUDOVÝM CHRÁNIČEM.
PŘÍSTROJE A KABELE MONTOVANÉ DO ZDIVA MUSÍ BÝT V PROVEDENÍ PRO MONTÁŽ TĚTO TŘÍDY HŘÍLAVOSTI.
TYP MONTOVANÉHO OSVĚTLENÍ BUDE UPŘESNĚN STAVEBNÍKEM. POTRUBÍ A EL. VODIVÉ KONSTRUKCE
CHRÁNIT POSPOJOVÁNÍM KABELŮ VODIT V OBVODOVÝCH ZDĚCH, V PODLAŽE, VE STROPĚ A NAD
STROPNÍM SÍTK. VONĚ VEDENÉ

POZNÁMKA
PŘESNÁ PLOCHA A ROZMÍSTĚNÍ VÝVODŮ A ZÁSUVEK BUDE UPŘESNĚNO PŘED REALIZACÍ DLE POKYNŮ INVESTORA.
ODTÁHOVÉ VENTILÁTORY VZDUCHOTECHNIKY BUDOU NAPOJENY NA SVĚTELNÝ OKRUH MÍSTNOSTI, SPÍNÁNÍ S OSVĚTLENÍM
NEBO NA SAMOSTATNÝ VÝPMÁČ NEBO S OSVĚTLENÍM S DOBĚHEM DLE POŽADAVKU INVESTORA.



PODLAHA 1.NP ±0.000 = 289,90 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ZDENĚK STOLÍN	INGPLAN s.r.o. projekt a inženýrský atelier m: +420 736 231 213 e: info@atelier-ingplan.cz w: www.atelier-ingplan.cz iČ: 632 17 031	2014
VYPRACOVAL	MARTIN BUREŠ		
KONTROLOVAL	ING. ZDENĚK STOLÍN		
STAVEBNÍK	DUBENEC Č.P. 210, 544 55 DUBENEC		
MÍSTO STAVBY	DUBENEC [633372]		
NAZEV STAVBY	STAVBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.P. 2 V OBCI DUBENEC		ZAKÁZKA
STAVBNÍ OBJEKT	DŮM Č.P. 2, 544 55 DUBENEC	DATUM	11/2020
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DŮR+DSP
OBSAH:	ELEKTROINSTALACE – PŮDORYS 2.NP	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.4.1.3-EL