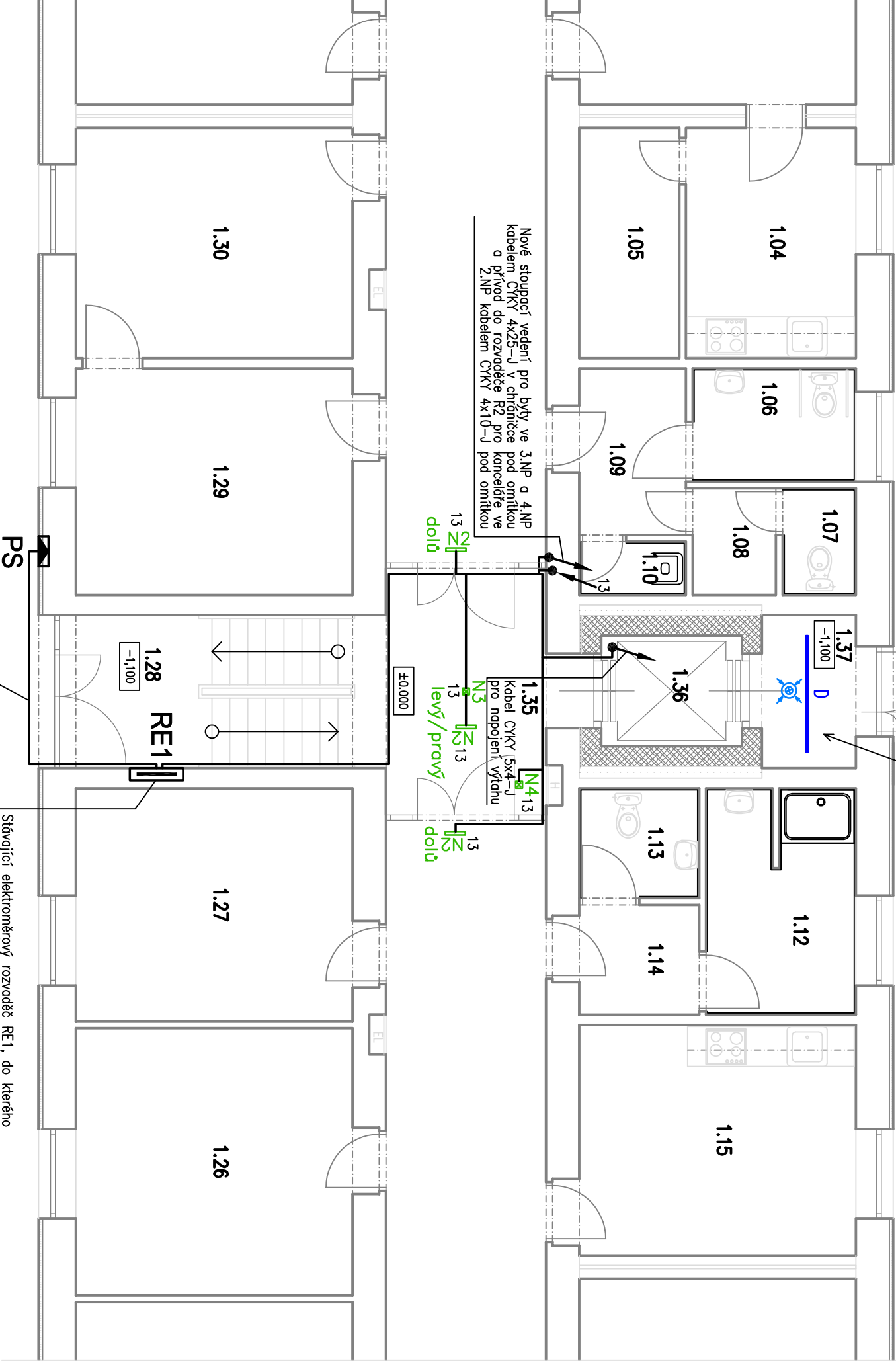
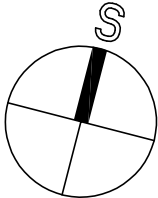


Demontáž stávající elektroinstalace ve stávajícím archivu
v důsledku stavebních úprav pro nový výtah a zádveří.
V zádveří instalovat nové svítidlo.



Legenda místností

Číslo	Název	Plocha [m²]
1.04	KUCHYNKA	8,82
1.05	SKLAD	5,19
1.06	WC	4,16
1.07	WC MUŽI	1,76
1.08	WC PŘEDSÍN	2
1.09	PŘEDSÍN	4
1.10	OKLID	1,28
1.12	SPRCHA	7,53
1.13	WC ZAMĚSTNANCI	2,97
1.14	PŘEDSÍN	2,97
1.15	KUCHYNKA	14,36
1.26	KANCELAŘ	16,64
1.27	KANCELAŘ	14,52
1.28	CHODBA + SCHODIŠTĚ	14,02
1.29	KANCELAŘ	14,11
1.30	KANCELAŘ	14,36
1.35	CHODBA	94,66
1.36	VÝTAH	10,45
1.37	ZADVEŘÍ	3,66






Poznámka

Napěťová soustava 3PEN~50Hz, 400V, TN-C. Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena automatickým odpojením vadné části od zdroje v síti TN při současném provedení hlavního pospojování. Vybrané okruhy jsou sčružené vybaveny proudovými chrániči.

Kabely budou instalovány v instalačních zónách dle ČSN 33 2130 ed.3, všechna odbočení budou prováděna kolmo. Uložení kabelových a odtátních vedení je nutno provést v souladu s ČSN 33 2000–5–52 a dalších dotčených ČSN.

Elektroinstalace bude provedena kabely CYKY pod omítkou, nové sloupací vedení do 3.NP a 4.NP bude v chrániče pod omítkou. Prostory mezi jednotlivými požárními úseky budou opatřeny protipožárními ucpávkami. Hlavní ochranná přípojnice je stávající instalována v rozvaděči elektrořetěvém RE1. K ochrannému pospojování jsou napojeny: podružné rozvodnice, kabelové žlaby, rozvody topení, vody, plynu, konstrukce.

D.1.4.2 Silnoproudá elektrotechnika

zhotovitel:				investor:	
				Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
STAVEBNÍ ÚPRAVY SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, EDISONOVA 793/84		odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	
		spolupráce:	Ing. Pavel Česlik	podpis:	
		stupeň:	DPS	datum:	leden 2024
výkres:				číslo výkresu:	
ELEKTROROZVODY 1.NP				D.1.4.2 - 02	