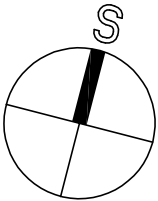




Číslo	Název	Plocha [m ²]
4.06	CHODBA	6,24
4.07	KOUPELNA	3,51
4.08	KUCHYŇ	6,12
4.09	POKOU	18,72
4.10	ŠATNA	2,83
4.11	POKOU	18,72
4.12	KUCHYŇ	6,12
4.13	CHODBA	6,24
4.14	KOUPELNA	3,51
4.25	CHODBA	6,24
4.26	KOUPELNA	3,51
4.27	KUCHYŇ	6,12
4.28	POKOU	18,72
4.29	POKOU	18,72
4.30	CHODBA	6,24
4.31	KUCHYŇ	6,12
4.32	KOUPELNA	3,51
4.38	CHODBA	50,3
4.39	CHODBA	8,88
4.41	SCHODIŠTĚ	10,81
4.42	VÝTAH	10,45

Poznámka

Napěťové 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 sdružené vybaveny proudovými chrániči. Kabely budou instalovány v instalačních zónoch dle ČSN 33 2130 ed.3, všechna odbočení budou prováděna kolmo. Uložení kabelových a ostatních vedení je nutno provést v souladu s ČSN 33 2000–5–52 a dalších dotčených ČSN. Elektroinstalace bude provedena kabely CYKY pod omítkou, nové stoupací vedení do 3.NP a 4.NP bude v chrániči pod omítkou. Prostory mezi jednotlivými požárními úseky budou opatřeny protipožárními ucpávkami.

D.1.4.2 Silnoproudá elektrotechnika



zhotovitel:		investor:	
		Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
STAVEBNÍ ÚPRAVY SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, EDISONOVA 793/84		Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka	
odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš		podpis: 	
spolupráce: Ing. Pavel Česlík		formát: 2xA4	
stupeň: DPS		datum: leden 2024	
výkres:		číslo výkresu: D.1.4.2 - 05	
Ing. Petr Fraš Na Církvi 81 747 46 Hlč IČ: 01342080 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com		měřítko: 1:75	

ELEKTROROZVODY 4.NP