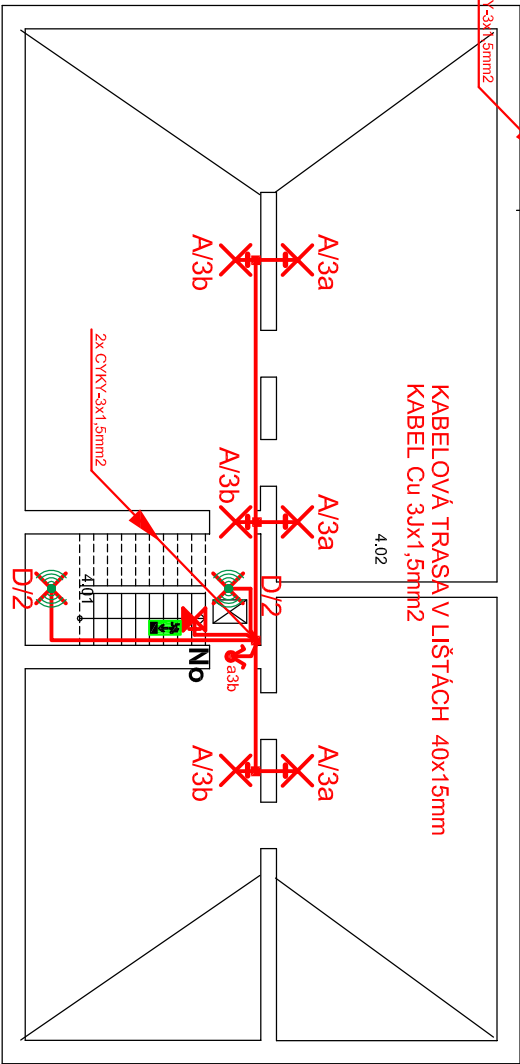
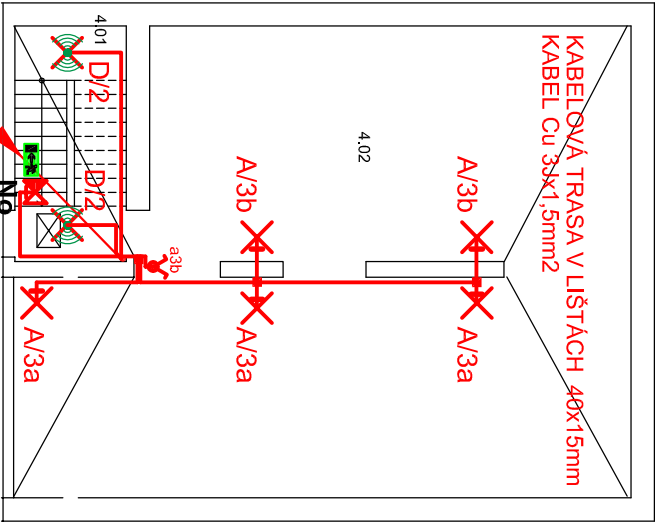


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	popis	lk	vnější vlivy dle ČSN 33 2000-3.5.7
4.01	schodiště	60	normální
4.02	půda - podkroví	60	normální



LEGENDA ELEKTRO :

- ✓ PŘEPÍNAČ SERIOVÝ IP43, řaz.5, v = 1,2m
- KRABICE SVORKOVACÍ IP 43
- KRABICE SVORKOVACÍ pr. 100

40x15 KABELOVÁ TRASA V LIŠTÁCH 40x15mm

A Přisazené, průmyslové, prachotěsné svítidlo s ochranným košem LED 8W IP54

B Přisazené, průmyslové, prachotěsné svítidlo s ochranným košem IP65

D LED svítidlo 12W s integrovaným pohybovým čidlem 360°, stropní,

E LED svítidlo 12W s integrovaným pohybovým čidlem 180°, nástěnné

No AUTONOMNÍ NOUZOVÉ SVÍTIDLO s funkcí autotestu, LED, doba autonomie 1/3h volitelná, 230 VAC, univerzální montáž

- PICTOGRAM - SMĚR ÚNIKU
- EL. rozvody osvětlení
- Silové a zásuvkové rozvody

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Provozní napětí : 3x230V/400V, 50 Hz
Provozní soustava : 3+N+PE, TN-S,
Ochrana před NDN: samočinným odpojením od zdroje
v nastaveném čase

Vnější vlivy prostředí
ČSN 332000-5-51 ed.3: viz technická zpráva

D 1.4.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT:	Karel Chytil	AUTORIZACE:	
KATASTR.ÚZ:	Ostřava – Hrobůvka	KRAJ:	Moravskoslezský
Investor:	Statutární město Ostřava, Prokešovo nám. 1803/8, Ostřava		
	Ostřava – Hrabůvka, Jubilejní 29/386		
	OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH		
	BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.		
OBSAH:	PŮDORYS 3.NP.- ELEKTROINSTALACE	MĚŘÍTKO:	čís.výř.resu: D.1.4.4.05