

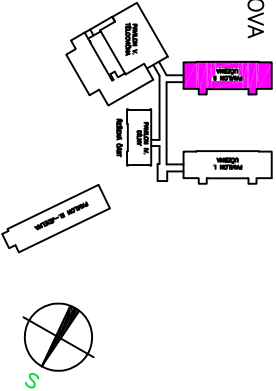
ROZVOD ŠKOLNÍHO ROZHLASU TÁŽEN REPRODUKTOROVÝM KABLEM PRO 100V rozvody 2 x 2,5 mm² V OHEBNÉ TRUBCE 16 POD OMÍTKOU NEBO V KAB. ŽLABU.
REPRO VE TŘÍDÁCH A NA CHODBĚ POD STROPEM.
ROZBOČENÍ PROVEDENO V KRABICI ABOX S VÍČKEM (KO68 S VÍČKEM), POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, PROPOJENÍ WAGO SVORKAMI S PAČKOU.

ROZVOD EZS PROVEDEN KABLEM CC-01 V OHEBNÉ TRUBCE 16 POD OMÍTKOU NEBO V KAB. ŽLABU. MÍSTO NAZNAČENÝCH DETEKTORŮ A AKTIVNÍCH PRVKŮ
OSAŽENA PROZATÍM KRABICE KO68 S VÍČKEM PRO POZDEJŠÍ PŘIPOJENÍ. PIR DETEKTORY V VÝŠCE CCA 2,5 M, KLÁVESNICE VE VÝŠCE CCA 130 CM.
ROZBOČENÍ SBĚRNIC EZS PROVEDENO V KRABICI JA-190PL A OSAŽENO ROZBOČOVAČEM SBĚRNIC JA-110Z-B. KABELY CC-01 NA SBĚRNICI PROPOJIT.

OSAŽENÍ REPRODUKTORŮ A AKTIVNÍCH PRVKŮ EZS BUDE PROVEDENO V NÁSLEDUJÍCÍCH ETAPÁCH. ZATÍM ZŮSTÁVAJÍ V ČINNOSTI STARÉ SYSTÉMY ROZHLASU
A ZVONĚNÍ.

LEGENDA MÍSTNOSTI					
Č.M.	NÁZEV	Č. Dveř	Plocha (m2)	VLTIV	Pol. osv.(lx)
1.01	RESPIRIUM ŠATNY		150,00	BA2	200
1.02	CHODBA		17,60	BA2	200
1.03	PROSTOR SCHODIŠTĚ		16,00	BA2	200
1.04	PŘEDSÍŇ WC DÍVKY		9,40	BA2	200
1.05	WC DÍVKY	59	12,80	BA2	200
1.06	UCEBNA	58	61,80	BA2	500
1.07	UCEBNA	57	55,10	BA2	500
1.08	UCEBNA	56	57,10	BA2	500
1.09	SBOROVNA	55	38,10	BA2	500
1.10	CHODBA		20,60	BA2	200
1.11	UCEBNA		56,60	BA2	500
1.12	KNIHOVNA		42,60	BA2	500
1.13	ZADVEŘI		19,20	BA2	200
1.14	PŘEDSÍŇ WC ZAMĚSTNANCÍ		9,40	BA2	200
1.15	WC ZAMĚSTNANCÍ		16,00	BA2	200
1.16	PROSTOR SCHODIŠTĚ		12,80	BA2	200
1.17	SKLAD		4,13	BA2	200
1.16	MÍSTNOST HL. UZÁVĚRU VODY		4,11	BA2	200

AREAL ZŠ BEZRUČOVA
SCHÉMA 1:2000



Výkresovatel Ing. FIDLER Adam	Zpracovatel Ing. FIDLER Adam	Techn. kontrola A. Pešout	UŠAD FIDLER ADAM PROJEKTANT U ŘEŠOVÁNÝCH TĚM KOLIN 4 E-mail: fider@fider.cz
Investor Ing. FIDLER Adam	Město Kolín, Karlovo Náměstí 47, Kolín	Kontrola Ing. Pačes Rostislav	Formát 1 list A1
Aviso REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE ZŠ BEZRUČOVA 890, KOLÍN PAVILON II.	datum duben/2024		
	účel Projekt pro realizaci		
	č. zářezů 00724		
	průřez 3		
	archivní č. A00724		
Označ. výřezu ŠKOLNÍ ROZHLAS+ZVONĚNÍ,EZS	Měřítko 1:100	Č. výřezu EL-00724-04	

Skupce 4 - Vliv nad rámec prostor NORMA.LN, uveden vliv.
Zařízení-prostor normální, žluté - prostor nebezpečný, červené - prostor zvlášť nebezpečný
Skupce 5 - Požadavek na mří. osvětlení dle NV č. 361/2007 Sb., 45.