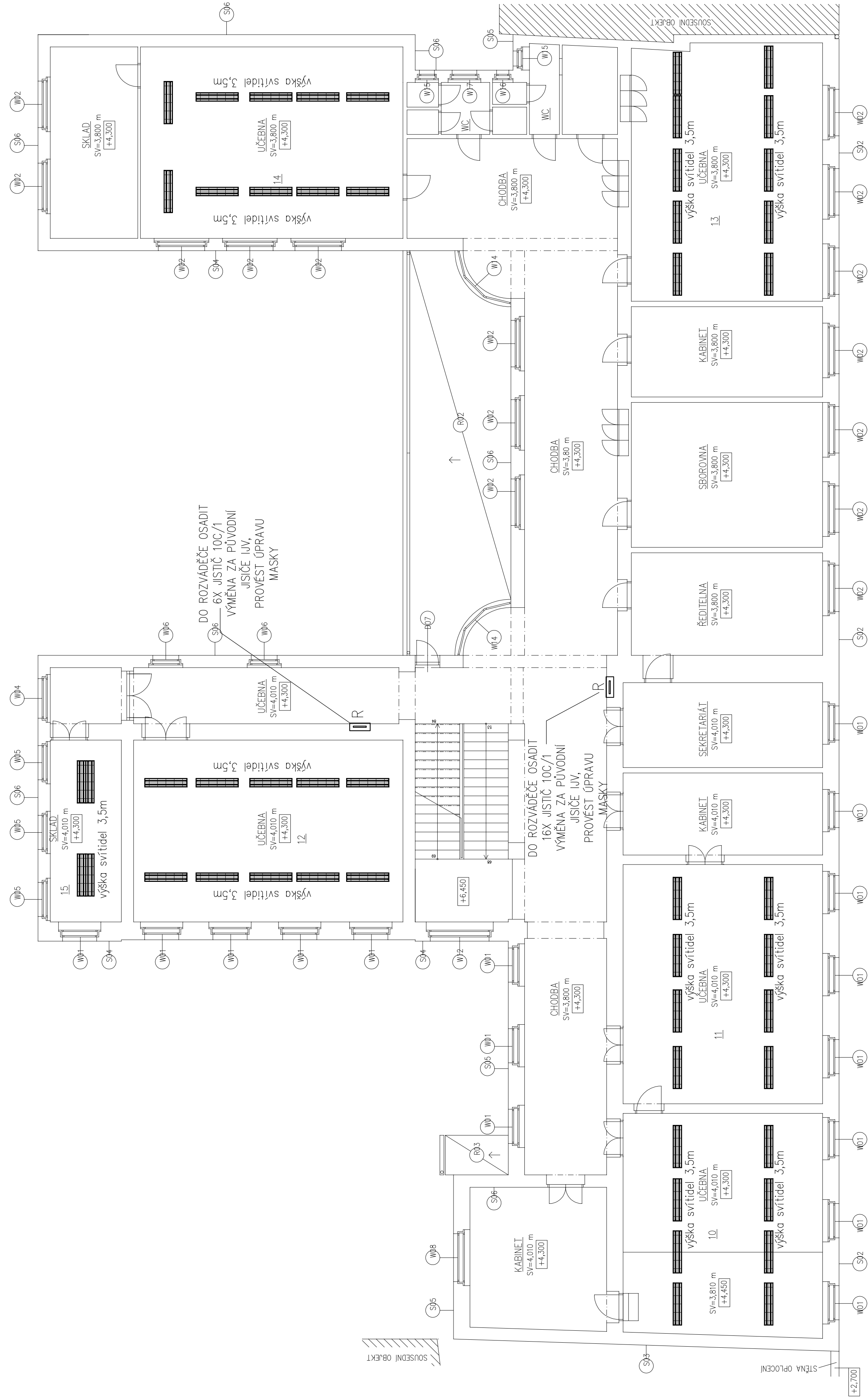





PÚDORYS 2NP



LEGENDA


- | | |
|---|--|
|  | rozváděč NN – provést výměnu jističů dle popisu |
|  | zářivkové svítidlo 2X58W, IP20, elpředradník, lankové závěsy, lesklá mřížka, celkem 138ks svítidel |
|  | zářivkové svítidlo 4X58W, IP20, elpředradník, lankové závěsy, lesklá mřížka, celkem 11ks svítidel |

klavé rozmístění svítidel bylo provedeno na základě výpočtu vnitřního umělého osvětlení $E_m=500lx$.

Soustava napětí: 3x400V/230V, 50Hz

ČSN 341010

Ochrana před poruchou – nové rozvody – TN-S dle ČSN 332000-4-41 ed.2.

 HLAVNÍ PROJEKTIVE	ENERGY BENEFIT <small>CENTRUM</small>	Energy Benefit Centre a.s. Klenová 438/5, 602 00 Písek 6 tel.: 440 270 003 300 e-mail: info@energybenefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	ZPRACOVATEL ÚČETI: Ing. Jiří Provorník Západočeský projektant Ing. Vítězslav Gregar	název a podpis Porčí:
PROJEKT: Snížení energetické náročnosti Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické, Kolín		Zadávací číslo: 150198	Datum: 23.02.2016	
STAVENÍK: Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Karolíny Světlé 135, 280 02 Kolín		Část: Staveb: 00 D.1.4 DSP	Formát: A4 Číslo: 8 v. 02	1:100
OPRAVA: PŮDORYS 2.NP – OSVĚTLENÍ		ČÁST, PROFESÍ: D.1. ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		