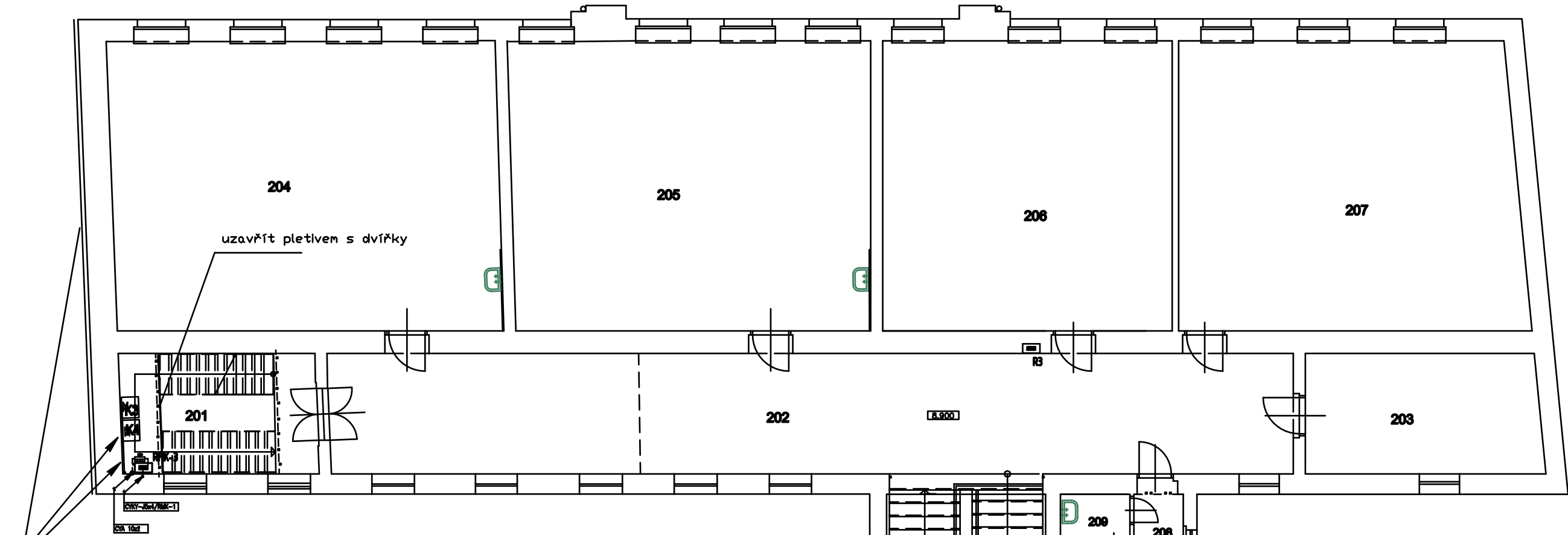


PŮDORYS 3.N.P.
M 1:100



VYTÁPĚCÍ MÍSTO 6.2

2x kondenzační kotel na zemní plyn
oblast vytápění - 1.NP a školovna
hranice spodního výkonu 3-6 kW
hranice max. výkonu 47,5-49,5 kW při 60/30°C

ROZPIS MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NAZEV	M2	OPRAVA PODLAHY	OPRAVA STĚN
201	VCHOD NA PŮDU	14,7	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ DNITKA
202	CHODBA	72,8	LINO	ŠTUKOVÁ DNITKA
203	KABINET	17,5	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ DNITKA
204	TŘEBA	79,8	DLAŽBA	OBKLAD 1800 MM + DNITKA
205	TŘEBA	65,8	LINO	OBKLAD 1800 MM + DNITKA
206	TŘEBA	32,8	LINO	ŠTUKOVÁ DNITKA
207	TŘEBA	61,8	LINO	ŠTUKOVÁ DNITKA
208	CHODBA	2,5	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ DNITKA
209	WC - UČITELĚ	3,3	DLAŽBA	OBKLAD 1800 MM + DNITKA
210	WC - DĚVKY	12,5	LINO	OBKLAD 1800 MM + DNITKA
211	SCHODIŠTĚ	26,6	LINO	ŠTUKOVÁ DNITKA

LEGENDA:

- NOVÝ PODRUŽNÝ ROZVADĚČ PRO NAPÁJENÍ PLYNOVÝCH KOTLŮ
- STÁVAJÍCÍ PODRUŽNÝ ROZVADĚČ OBJEKTU ŠKOLY
- KABELOVÉ VEDENÍ ULOŽENÉ V ELEKTROINSTALAČNÍCH LIŠTÁCH
- JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA NA POVRCH 16A/230V, IP44
- KRABICOVÁ ROZVODKA NA LIŠTOVÝ ROZVOD
- PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL VÝKON cca 47,5 kW

2x kotel plynový
oblast vytápění první a druhé podlaží

POZNÁMKA:

Napěťová soustava : 3PEN ~50Hz, 400V/ TN-C (přívody do rozváděčů)
1NPE(3NPE) ~50Hz, 230V/ TN-S (vývody z podruž.rozsv.)
Ochrana dle ČSN 332000-4-41 Automatickým odpojením od zdroje
Prostředí dle ČSN 332000-3 viz Legenda místností
(Podrobněji viz protokol o určení vlivu prostředí-součástí technologie)
Svítlidla v hale zavěšena na pomocné konstrukci ve výšce cca 5,0 m nad podlahou
Elektroinstalace uložena na povrchu na kabelových roštech a v ochranných trubkách

V PŘÍPADĚ NÁHRADY SVÍTIDEL ZA LED SVÍTIDLA PŘEPOČÍTAT OSVĚTLENÍ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Registrace: OŽO 00 Č.LÍPA pod. č.j.22365/92 ze dne 22.9.1992	Josef GROLMUS autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb ČKAIT 0500931 U nemocnice 2318 470 01 ČESKÁ LÍPA IČO: 402 02 097 tel. 774/608826	
J.GROLMUS	J.GROLMUS	HIP: Ing. Jiří Vaněk		
MÍSTO: Česká Lípa		KRAJ: Liberecký	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 171101	ČÍSLO PARÉ
STAVEBNÍK: Město Česká Lípa, náměstí T.G. Masaryka 470 01 Česká Lípa		1/1	FORMATY 2A4	
AKCE: ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ ZŠ praktická škola a MŠ Moskevská 679/4, Č. L. Lipa D1.4 Technika prostředí staveb Silnoproudá elektrotechnika			DATUM 11/2017	
			STUPEŇ DPS	
			MĚŘÍTKO 1:100	
DISPOZICE 3.NP. ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO VÝKRESU 17-1105-DPS-D.1.4/E-3		