

DOPRACOVÁNÍ NOVÝCH POŽADAVKŮ

Rekonstrukce objektu ZŠ, Jana A. Komenského 540, Kynšperk nad Ohří – budova „B“. D.1.4.b

Projekční dokumentace dle podkladů a výkresů č. L 32

1. Kotelna, místnost B 0.10 v 1. PP

V místnosti bude nově instalována rekuperační jednotka včetně ohříváče o příkonu 4,5 kW/400V s vlastní jednotkou ovládání.

Rovněž budou nově instalovány dva ventilátory o příkonu 2x0,17 kW.

Projekt vypracoval Radovan Gaiger, projektant VZT – viz č. výkresu D.1.4d.3

V důsledku těchto úprav je nutné přidat do rozvodnice RJ 0/B v 1. PP č. výkresu L 32-12:

- jistič – B16/3, 1ks
- jistič – C10/1, 2 ks

2. Sociálka, místnosti B2.02, B2.02a až 2.02f ve 2. NP

V místnosti B2.02d (WC+sprcha) bude zabudován potrubní ventilátor 60W/230V, který bude ovládán dvěma snímači pohybu ze dvou vstupů. Ty umístit na strop: první v místnosti B2.02a (WC ZTI) a druhý v místnosti B2.02f (WC předsíň).

Projekt vypracoval Radovan Gaiger, projektant VZT – viz č. výkresu D.1.4d.3

V důsledku těchto úprav je nutné přidat do rozvodnice RJ 2.1/B ve 2. NP č. výkresu L 32-16:

- snímač pohybu Busch Wächter s doběhem, 230V AC s ochranným košem a krabici, společné napájení jističem 10A/1/B zapojit tak, aby bylo možno ovládat ventilátor nezávisle ze dvou míst, 2 ks
- jistič – B10/1, 1 ks pro napájení potrubního ventilátoru

3. Učebna zeměpis, přírodopis, místnost A-B 2.08 ve 2. NP

V místnosti budou nově instalovány na všech oknech žaluzie, proto je třeba na výkresu L 32-10 doplnit na vhodném místě dva žaluziové spínače – kolébkové s děleným krytem a potiskem 10A/250V

V důsledku těchto úprav je nutné přidat do rozvodnice RJ 2/B ve 2. NP č. výkresu L 32-16:

- jistič – B10/1, 1 ks



Vypracoval ----- Soukup
Odpovědný projektant ----- Soukup

V Plzni dne 15.4.2017