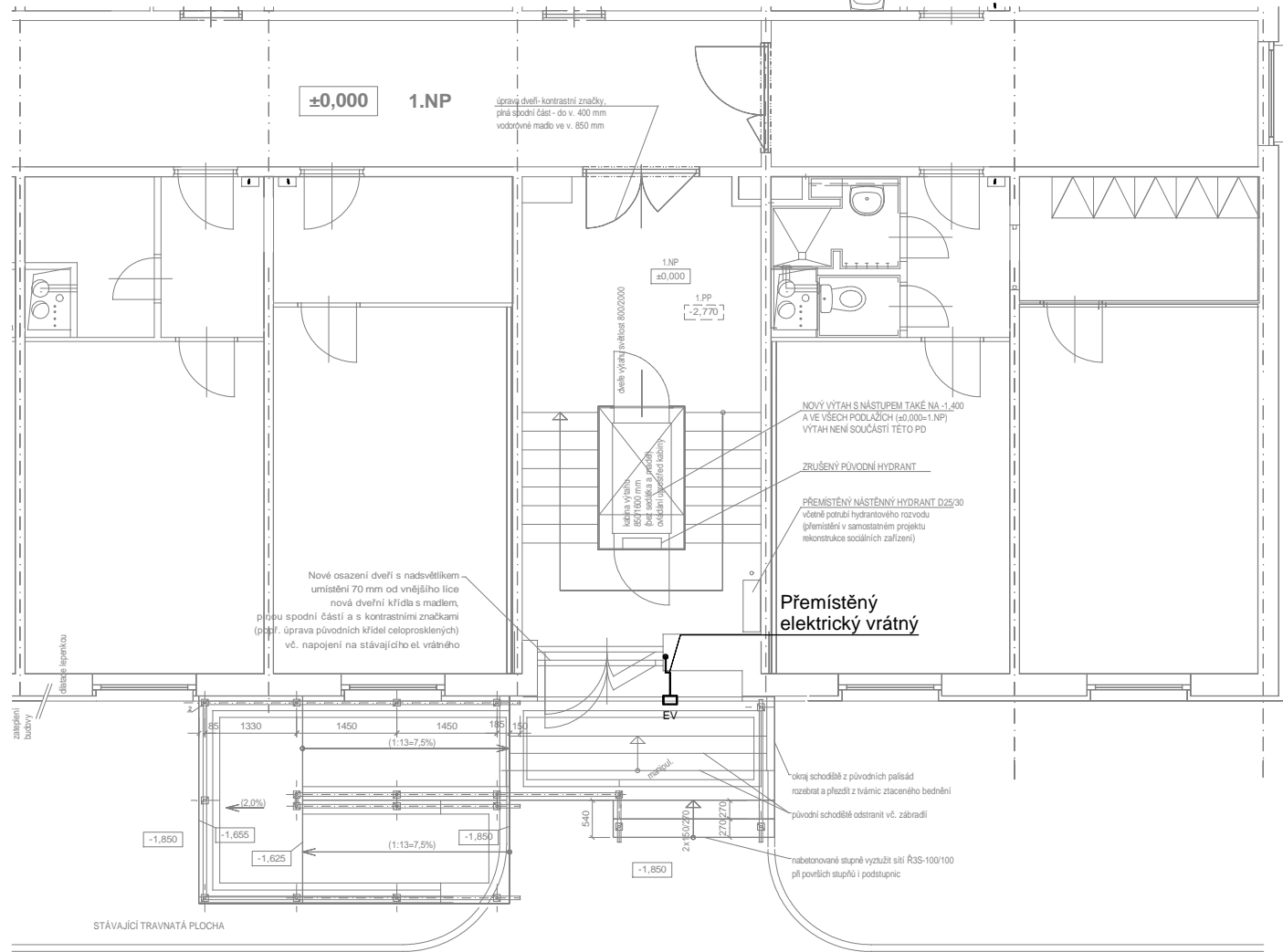
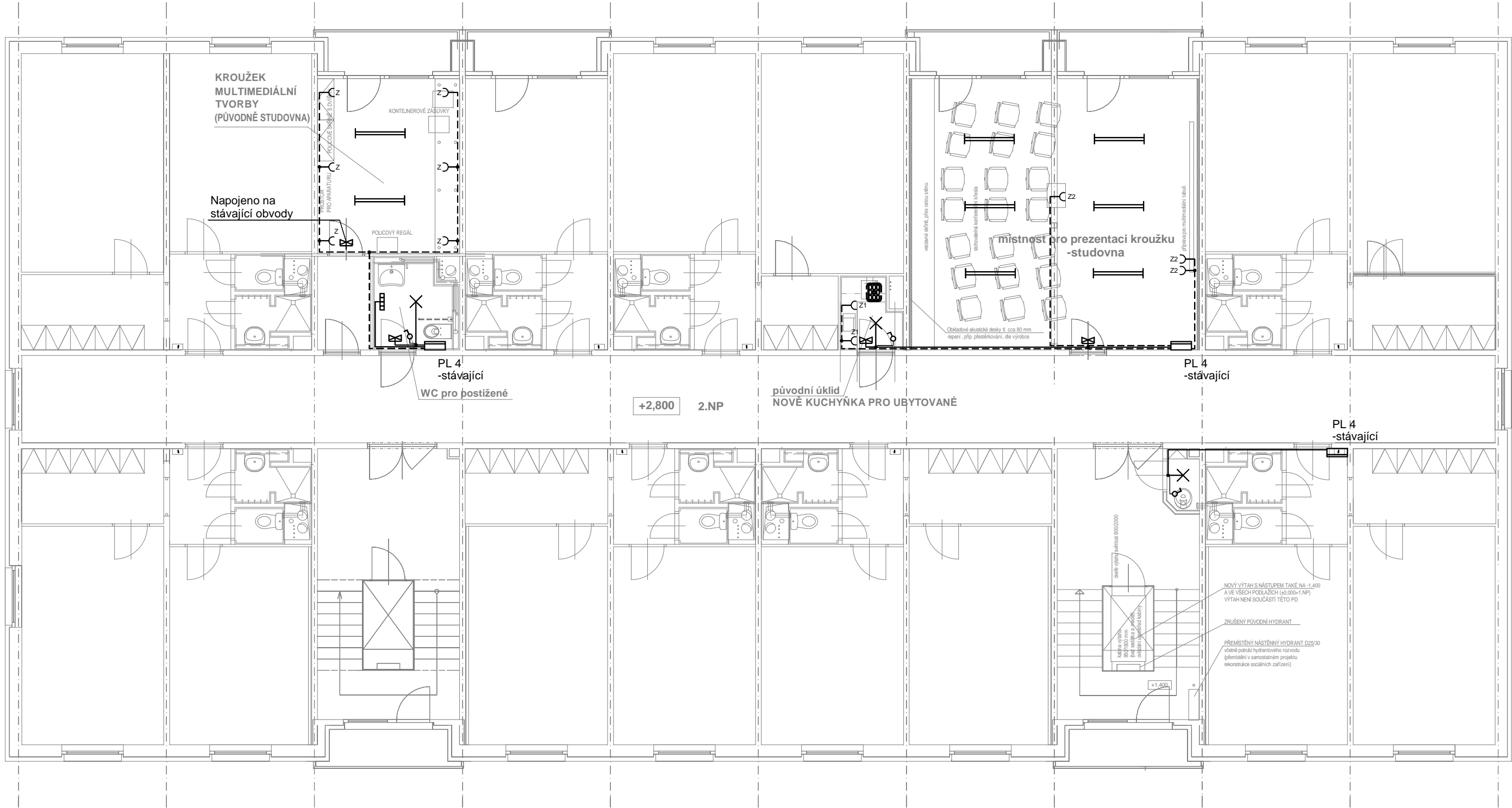


1.np



2.np



LEGENDA:

- SVÍTIDLO LED 4150 lm, 42W, 1200mm, IP 20
- SVÍTIDLO LED 1400lm, 14W, d=300mm, IP44
- SVÍTIDLO LED, NOUZOVÉ, PŘISAZENÉ, 1 hod, 1,2W, IP20
- SPÍNAČ OSVĚTLENÍ, 230V/10A IP20
- SPÍNAČ OSVĚTLENÍ SE STMÍVAČEM, 230V/10A IP20
- ZÁSUVKA 230V/16A IP20
- ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ- STÁVAJÍCÍ
- ROZVADĚČ NN- STÁVAJÍCÍ
- TOPNÝ KONVEKTOR 500W

- sít TN C-S
- OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :
- ZÁKLADNÍ OCHRANA :
- OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACE  
- KRYTÝ A PŘEPÁŽKAMI
- OCHRANNÉ OPATŘENÍ PŘI PORUŠE :
- OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
- OCHRANNÝM POSPOJENÍM
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA : - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

| ZODP. PROJEKTANT                    | VYPRACOVAL   | HMS<br>Dvůr Králové n.L.<br>elektro |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| ZDENĚK MIKEŠ                        | VOJTĚCH BOHUNĚK  |                                     |
| VEDOUČÍ PROJEKTU :                  | ing. ZDENĚK JANSÁ  | ZAKÁZKA: 18/17                      |
| INVESTOR:                           | Střední škola informatiky a služeb, Dvůr Kr. n. L.   | DATUM: 02/2017                      |
| AKCE:                               | BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP A STAVEBNÍ ÚPRAVY<br>PRO KROUŽEK MULTIMEDIÁLNÍ TVORBY<br>v domově mládeže, SŠIS Dvůr Králové n.L. | DRUH: DSP                           |
|                                     |  | FORMÁT: 8A4                         |
|                                     |  | MĚŘÍTKO 1:100                       |
| D.1.4.g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA |  | ČÍS.PŘÍLOHY<br>D.1.4.g - 2          |

OBSAH:

SITUAČNÍ SCHÉMA ROZVODŮ