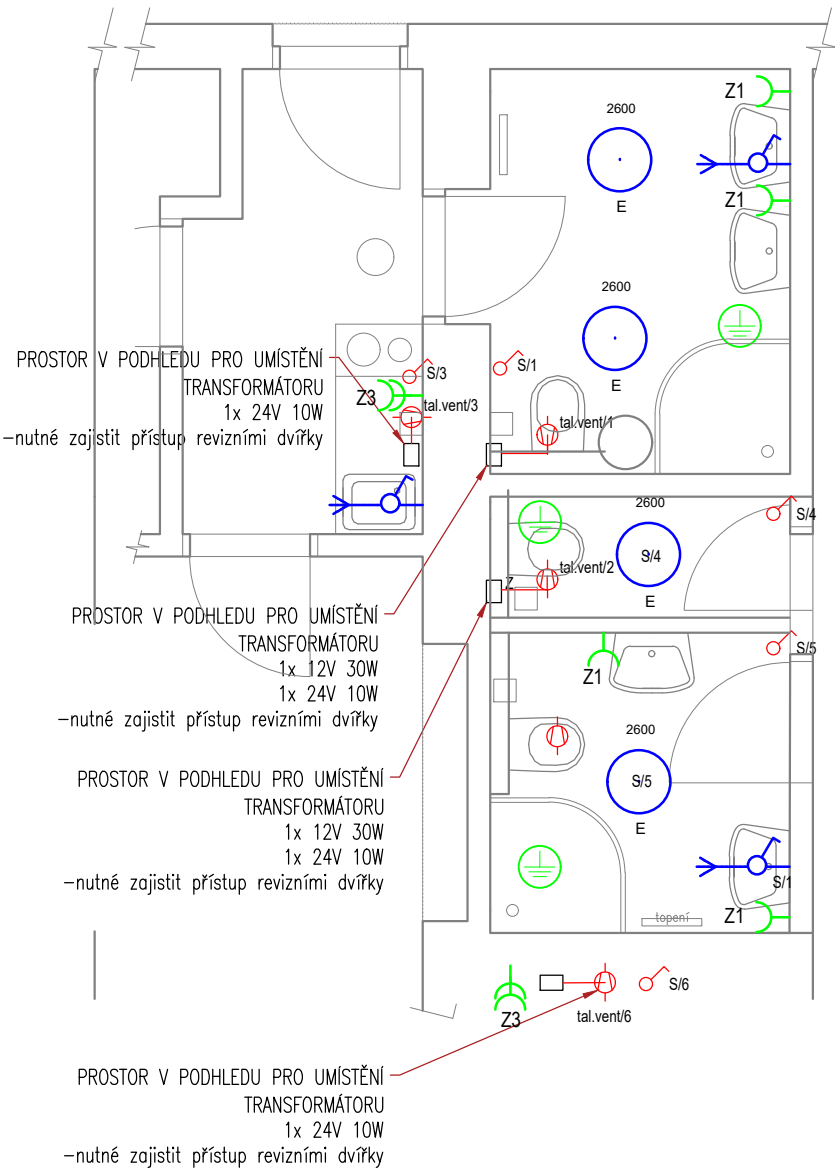


PŮDORYS TYP A6



LEGENDA

- Spínač - řízení 1
- Světelný vývod nástěnný
- LED bodová svítidla
- Zásuvka domovní 230V/16A
- Ochranné pospojení
- Elektrický plastový talířový ventil

POZNÁMKY:

*1 PRO ELEKTROINSTALACI V KOUPELNĚ MUSÍ BÝT DODRŽENA ČSN 332000-7-701
SOUSTAVA: ~50Hz 230V/400V/TN-S
ZÁKLADNÍ OCHRANA PROUDOVÝMI CHRANIČI, POSPOJOVÁNÍM CY 4 / 6
ROZVODY PROVEDENY VODIČI CYKY

INSTALACE BUDE PROVEDENA PODLE ČSN 33 2130 ED.3
A SOUBORU NOREM ČSN 33 2000.
PRO KOUPELNY ZEJMÉNA ČSN 33 200-7-701 ED.2.
INSTALACE BUDE PROVEDENA SKRYTĚ.
MUSÍ BÝT DODRŽENY POŽADAVKY STAVEBNÍ ČÁSTI NA UKLÁDÁNÍ VEDENÍ A KONCOVÝCH PRVKŮ INSTALACE, PŘEDEVŠÍM S OHLEDEM NA ZACHOVÁNÍ CELISTVOSTI IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ, FOLII APOD.
VEŠKERÉ UMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO NA STAVBĚ BĚHEM KONTROLNÍCH DNŮ !
V KONEČNÉM STAVU BUDE KABELÁŽ CHRÁNĚNA PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM, V MÍSTECH PŘECHODŮ KABELŮ PŘES OSTRÉ HRANY BUDOU KABELY UKLÁDÁNY DO CHRÁNIČEK S DOSTATEČNOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ
PŘED MONTÁŽÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ INSTALACE KOORDINOVÁNO S DALŠÍMI PROFESEMI NA STAVBĚ !!!!
VEŠKERÉ KABELOVÉ TRASY BUDOU UZPŮSOBENY, ABY SPLŇOVAVALI POŽADAVKY PBR.

PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST KONTROLU STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE A STÁVAJÍCÍ KABELÁŽE JDOUCÍ Z ROZVADĚČE DO HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ. V PŘÍPADĚ NEVYHOVUJÍCÍHO STAVU STÁVAJÍCÍ KABELÁŽE BUDE PROVEDENA JEJÍ VÝMĚNA. V PŘÍPADĚ, ŽE NA ROZVADĚČI NENÍ PROUDOVÁ OCHRANA, NUTNÁ JEJÍ INSTALACE - PŘEDŘÁZENÍM DO ROZVADĚČE.

| | | | | |
|--|----------------|---|---------------------|------------|
| PROJECTICA, s.r.o. <small>Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2</small> | Kreslil | Kontroloval | Autorizační razítko | |
| | Ing. Jan Funda | Ing. Václav Petruž | | |
| | Investor | Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208, 130 00 Praha 3 | | |
| | Místo stavby | Koleje Vysoké školy ekonomické v areálu Jarov | | |
| | Obec | Městská část Praha 3, Hlavní město Praha | | |
| Název akce | | | | |
| REKONSTRUKCE KOUPELEN VŠE | | | | |
| Dílčí část akce BLOK D | | | Formát | |
| | | | Stupeň | DPS |
| Profese D.1.4.c ELEKTROINSTALACE | | | Datum | 09/2018 |
| | | | Č. Zakázky | 2018-001 |
| Název výkresu | | Č. Výkresu | Měřítko | Č. Paré |
| PŮDORYS TYP A6 | | D.1.4.c-5 | 1:50 | 0123456789 |