



Elewację konsoli wykonać w identycznym układzie i proporcji oznaczeń

Uwagi

- 1) Rozdzielnica naścienna w obudowie metalowej z drzwiczkami z zamkiem patentowym i kluczykiem (10 szt), IP 30 - w zbliżonymi z rysunkiem wymiarami. Przyciski w wersji bistabilnej z lampką sygnalizacyjną. Prąd nominalny = 20A.
- 2) Wszystkie napisy i oznaczenia podane kolorem czerwonym wykonać w trwałej i estetycznej technice na rozdzielniach. Rozmiary napisów w proporcji do napisów na niniejszym rysunku.
- 3) Ilość zapotrzebowana 1 kpl.
- 4) Szczegółowe ulokowanie na ścianie w porozumieniu z administratorem.

Uwaga: Konsola = TS

| | | | |
|--|---|---|--------------------------------------|
| MIASTOPROJEKT Sp. z o.o. 42-200 Częstochowa ul. Szymanowskiego 15 tel. (034)3245758 miastoprojekt@apl.pl | Projektant mgr inż. Andrzej Malinowski andrzej-malinowski@neostrada.pl | Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej. Nr: AJ/83861/13/3916/79 . Uprawnienia budowlane do projektowania w telekomunikacji. Nr: 0366/87/U . Czd. S01IB SLK/IE/0288/03 . | 2007-12-04 podpis projektanta |
| | Sprawdzający inż. Tadeusz Szmidt eltis@interia.pl | Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej. Nr: FT-83861/105/1552/82 . Czd. S01IB SLK/IE/1660/02 . | podpis sprawdzającego |
| PROJEKT BUDOWLANY Specjalność: elektryczna | Nazwa i adres obiektu SALA GIMNASTYCZNA DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GIMNAZJUM W POCZESNEJ, UL. SZKOLNA NR 1 | | skala 1:5 |
| Tom II/6 Instalacje elektryczne | TS. Projektowana konsola zdalnego załączania oświetlenia w Sali Gimnastycznej. Rysunek montażowy | | numer rysunku 10/S |