



Istniejąca rozdzielnica RP14.1  
wyznaczona jako pkt. zasilania  
projektowanych odbiorów.

RZUT PARTERU



0 1 2 3 4m

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | — Lampka sygnalizacyjna   |  | — Plafoniera, LED 1x20W, klosz opal, IP54, montaż nastropowy       |
|  | — Przycisk przywoławczy   |  | — Oprawa LED 55W, IP66, IK10, zwieszana,                           |
|  | — Przycisk przywoławczy "pociągany"   |  | — Oprawa LED 33W, IP66, IK10, zwieszana,                           |
|  | — Przycisk kasujący   |  | — Oprawa LED 28W-33WW, IP66, IK10, zwieszana,                      |
|  | — Gniazdo szczelne IP44   |  | — Wypust kablowy 3x1,5mm2 (zasilanie oprawy zabudowanej w lustrze) |
|  | — Miejskowa szyna połączeń wyrównawczych  |  | — Łącznik pojedynczy min IP44                                      |
|  | — Czujka ruchu  |  |  |
|  | — Oprawa ewak 1W ścienna, z piktogramem, z cert. dop. CNBOP (istniejąca do przełożenia) |  |  |
|  | — Oprawa AW 3W nastropowa, z cert. dop. CNBOP (istniejąca do przełożenia)               |  |  |



Nazwa zamierzenia budowlanego: Przebudowa części gabinetu nauczycieli wf na toaletę dla niepełnosprawnych połączona z likwidacją pomieszczenia magazynowego wraz z przebudową toalety damskiej ,toalety męskiej oraz umywalni dla zadania: "Modernizacja sanitariatów w I Liceum Ogólnokształcącym im. Księcia Bolka I w Jaworze"

Obiekt: Budynek szkoły

Tytuł rys. Rzut sanitariatów - inst. elektr.

Skala: 1:100

projekt techniczny

Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Opracował: mgr inż. Alina Faliszewska

Specjalność: elektryczna

Sprawdził: mgr inż. Barbara Majchrzak

Specjalność: elektryczna

Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyjątkowego upoważnienia Biura Projektowego (Dz.U. 24/1994, poz. 63, art. 115-118)