

Opis i parametry techniczne budynku socjalnego z pomieszczeniami dla kierowców MZK, z pomieszczeniami wc dla kierowców i pomieszczeniami wc dla podróżnych

Pawilon o wymiarze zewnętrznym 6m x 4,8m, wys. wewn. w pawilonie w najniższym punkcie 2,5m (od podłogi do płyty warstwowej dachowej) :

- dach jednospadowy: płyta warstwowa 250 mm z rdzeniem styropianowym,
- dach wyłożony membraną pcv
- ściany zewnętrzne: płyta warstwowa 200 mm z rdzeniem styropianowym,
- ściany wewnętrzne działowe: płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym 80mm z drzwiami wewn. płycinowymi 0,8m x 2,0m x 2szt
- podłoga stalowa na całości, ocieplona wełną, wykończona płytą Osb 22mm - na podłodze wykładzina pcv klejona Lentex (odcień szarości)
- konstrukcja stalowa, piaskowana, malowana antykorozyjnie - wewnątrz widoczna
- drzwi przeszkłone ALU z pochwytami 60cm i samozamykaczem 1,1m x 2,1m – 1szt (wym. zewn)
- drzwi stalowe ocieplone z pochwytami i samozamykaczem 1,1m x 2,1m – 2szt (wym. zewn) (w drzwiach stalowych od zewnątrz gałko-wkładka od środka)
- okno pcv uchylne 0,6m x 0,6m x 4szt (wym. zewn)
- okno pcv uchylne podzielone na 3sekcje 3,0m x 1,2m x 1szt (wym. zewn)
- instalacja elektryczna 230V „natynkowo”:
- 3oprawy rastrowe, 4plafony, 2wentylatory elektryczne załączane z z włącznika światła, 4gniazda podwójne, 5włączników, 4xbojler 5l, 6gniazd pojedynczych i 6grzejników elektrycznych, instalacja zakończona skrzynką z bezpiecznikami bez pomiarów)
- instalacja wod-kan „natynkowo”

- pomieszczenia wc dla motorniczych:

- wc damskie i męskie w tym: (wc kompakt, bojler 5l, szafka z umywalką i bateria) x 2szt

- pomieszczenia wc dla osób z zewnątrz:

- wc damskie/niepełnosprawni w tym: (wc kompakt, bojler 5l, umywalka z baterią na nodze, uchwyty dla niepełnosprawnych)
- wc męskie w tym: (wc kompakt, bojler 5l, umywalka z baterią na nodze, pisuar)
- roleta podnoszona ręcznie na okno 06m x 0,6m x 2szt
- roleta podnoszona ręcznie na okno 3,0m x 1,2m x 1szt
- attyka z 3stron blacha profilowana, naroża wykończone w obróbce blacharskiej
- rynna pvc, obróbki blacharskie, uszczelniacze dekarские, łączniki, kratki wentylacyjne grawitacyjne x 6szt
- podłogi wykonane w poziomie zgodnie z wytycznymi producenta pawilonu,
- przygotowanie podejść wod-kan oraz instalacji elekt. w podłożu oraz ich późniejsze przyłączenie wraz z wykonaniem pomiarów, wykonanie przyłączy wod-kan i przyłączy elektrycznych.

- kolor elewacji RAL 7112