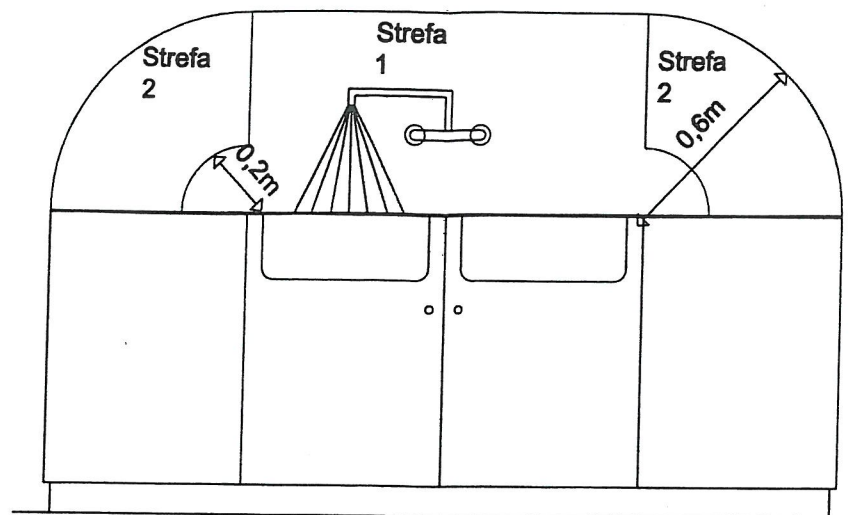


Strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywak oraz w kuchenkę elektryczną lub gazową

a)



Strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywak:

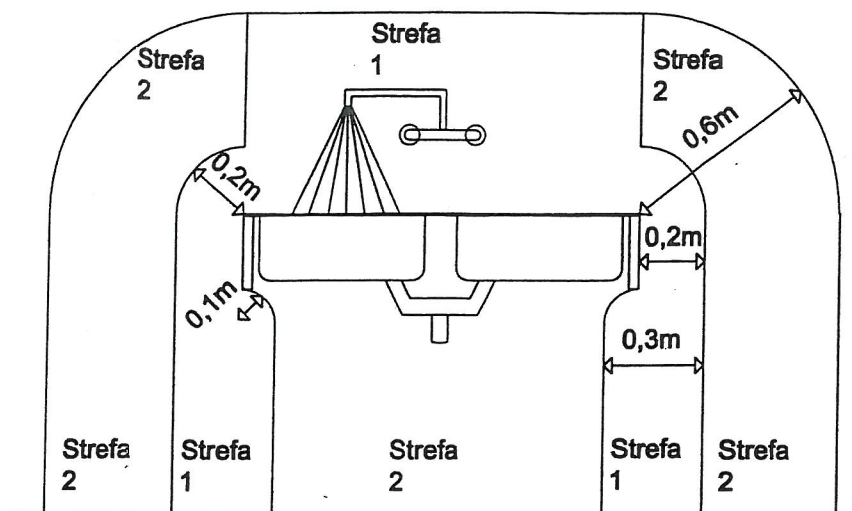
a) zabudowany, b) niezabudowany

Uwaga:

Gniazda wtyczkowe zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym o prądzie różnicowym 30mA instalować tylko w strefie 2

Zabrania się instalować gniazda wtyczkowe w strefie 1

b)



Na rysunkach przedstawiono zalecane strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywaki kuchenki elektryczne lub gazowe.

Wyróżniamy w nich dwie strefy:

- strefa 1 jest ograniczona płaszczyznami: pionową- przebiegającą wzdłuż zewnętrznej krawędzi obrzeża zlewozmywaka, i poziomą- przebiegającą na wysokości 0.6m od poziomu zlewozmywaka lub kuchenki oraz płaszczyzną o średnicy 0,20 m na zewnątrz od krawędzi zlewozmywaka lub kuchenki po obydwu stronach,
- strefa 2 jest ograniczona płaszczyzną o średnicy 0.60 m na zewnątrz od krawędzi zlewozmywaka lub kuchenki po obydwu stronach.

W strefach 1 i 2 zaleca się stosowanie następujących zasad w zakresie ochrony przeciwporażeniowej oraz

instalowania sprzętu, osprzętu, przewodów i odbiorników:

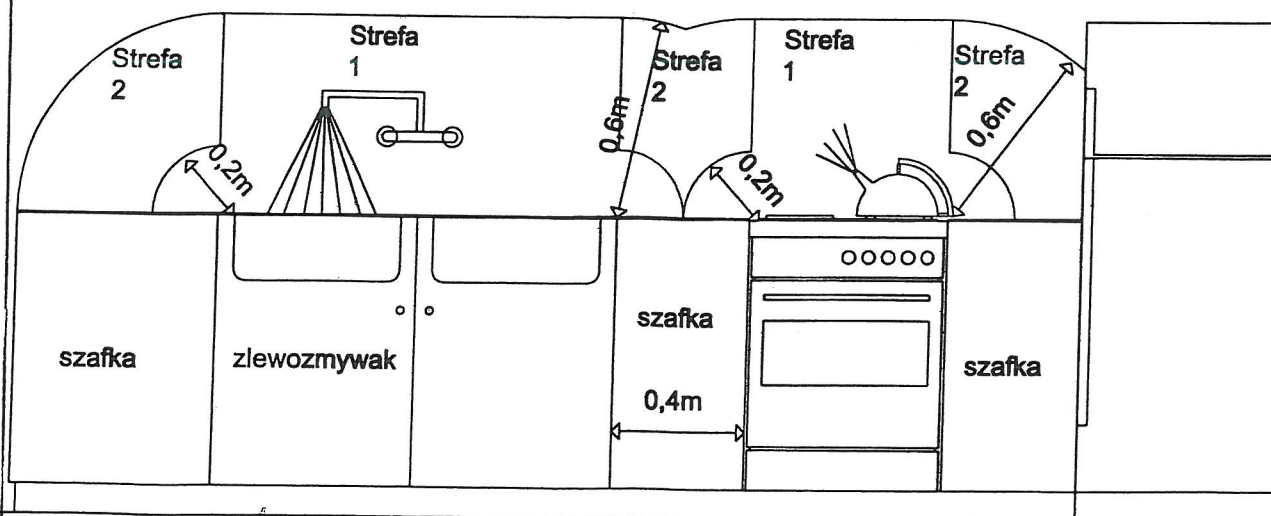
- instalowanie gniazd wtyczkowych w strefie 2 - zaleca się, aby gniazda te zabezpieczać wyłącznikami ochronnymi różnicowoprądowymi o znamionowym prądzie różnicowym nie większym niż 30 mA,
- przewody ułożone na wierzchu albo w ścianach na głębokości nie przekraczającej 5 cm powinny mieć izolację wzmocnioną, nie powinny mieć metalowych powłok i nie mogą być układane w rurach lub osłonach metalowych.

W strefach 1 i 2 mogą być zainstalowane jedynie przewody niezbędne do zasilania odbiorników znajdujących się w tych strefach,

- puszki rozgałęźniki, odgałęźniki oraz urządzenia rozdzielcze i sprzęt łączeniowy należy instalować poza strefami 1 i 2,

- w strefie 1 można instalować jedynie elektryczne podgrzewacze wody, a w strefie 2 - oprawy oświetleniowe o II klasie ochronności; elektryczne podgrzewacze wody oraz gniazda wtyczkowe należy instalować tak jak w punkcie pierwszym,
- sprzęt i osprzęt powinny mieć stopień ochrony nie mniejszy niż IPX4.

W przypadku instalowania gniazd wtyczkowych pod zlewozmywakiem w szafkach zabudowanych, np. w celu zasilania przepływowego podgrzewacza wody, gniazda te powinny również posiadać stopień ochrony nie mniejszy niż IPX4.



Strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywak oraz w kuchenkę elektryczną lub gazową

REWIZJA NR 2:
REWIZJA NR 1:
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. OD JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, RÓZPOWIEŚCZANIA I WYKORZYSTANIA DO INNYCH CELÓW BEZ ZGODY AUTORA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: C+HD s.r.l.
ul. Słowiańskiego 24/10, 70-206 Szczecin
t/f: +48 91 433 1444, +48 601 276 181, +48 661 971 279
PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU PRZY UL. MODRZEJEWSKIEJ 20 W ŚWIDOUJŚCIE etap I
UL. MODRZEJEWSKIEJ 20, 72-600 ŚWIDOUJŚCIE
228/2
INWESTOR: GMINA MIASTO ŚWIDOUJŚCIE
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5, 72-600 ŚWIDOUJŚCIE
FAZA: PROJEKT
PROJEKTANT: ZDZISŁAW ULINSKI
upr. proj. nr 72/Sz/75
SPRACOWUJĄCY: mgr inż. GRZEGORZ STASIK
upr. proj. nr 72AP/000/PWDE/04
OPRACOWUJĄCY: ARCHITEKTURA
OPRACOWUJĄCY: ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU/SKALA: STREFY OCHRONNE
DATA: 08.2022
NR RYSUNKU:
NR STRONY: