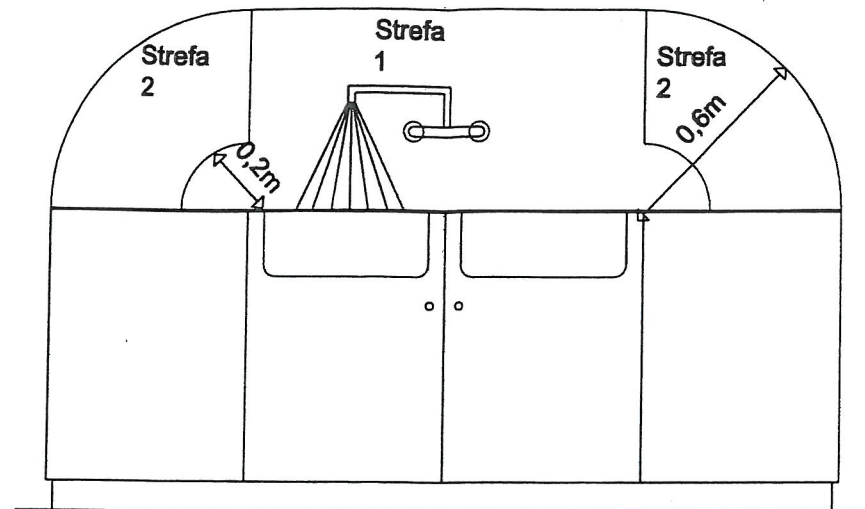


Strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywak oraz w kuchenkę elektryczną lub gazową

a)

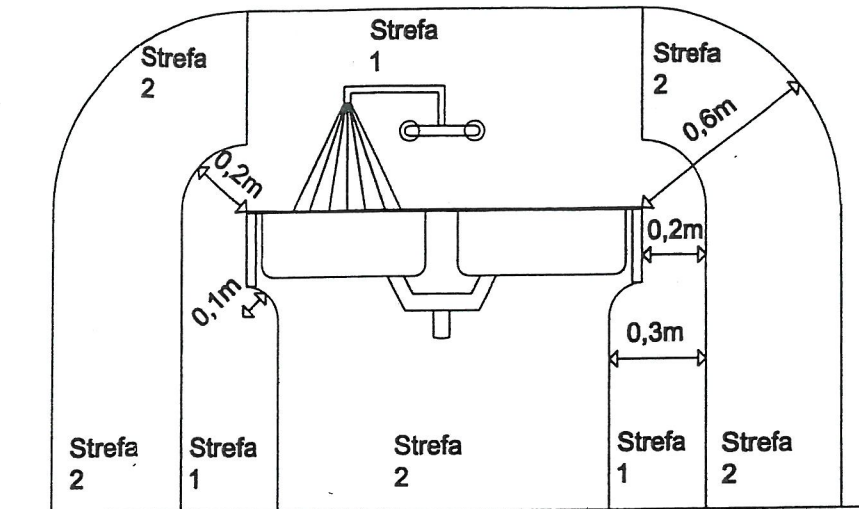


Strefy w pomieszczeniach wyposażonych w zlewozmywak:
a) zabudowany, b) niezabudowany

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 zlewozmywak i kuchenkę elektryczną lub gazową.

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.

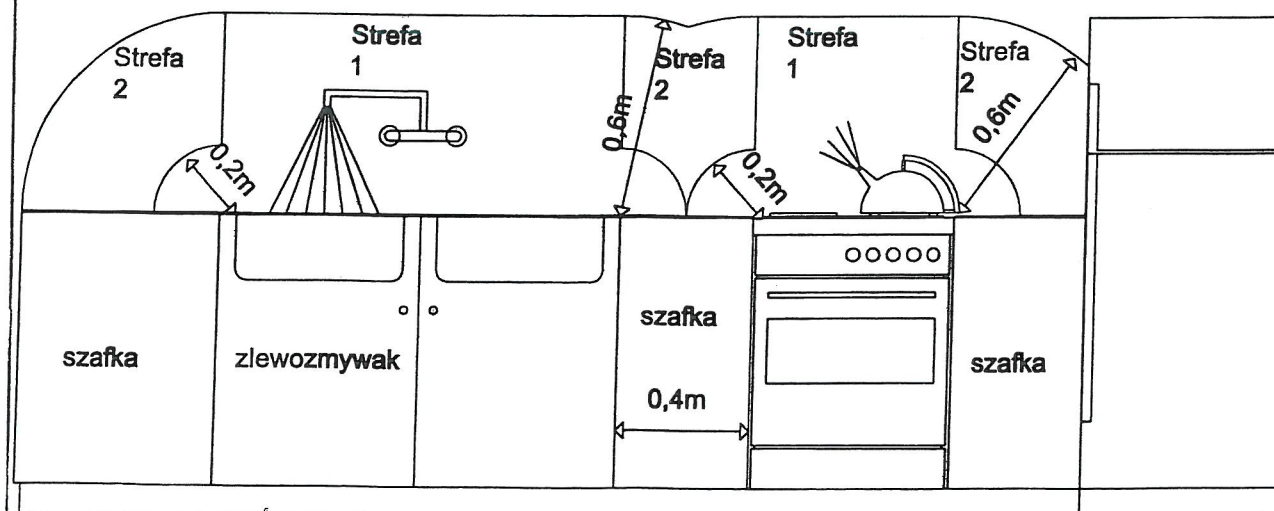
W strefach 1 i 2 mogą być zainstalowane jedynie przewody niezbędne do zasilania odbiorników znajdujących się w tych strefach,

- 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:	UL. ŚW. JÓZEF 24/10 70-286 SZCZECIN
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZESYŁANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWISZCZANIA I LUB INNYCH CEŁÓW BEZ ZGODY AUTORA	UL. ŚW. JÓZEF 24/10 70-286 SZCZECIN
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	C+HO a.s.
adres:	ul. Św. Józefa 24/10 70-286 Szczecin
telefony:	1/1: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279
projekty:	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU PRZY UL. MOORZEWSKIEJ 20 W ŚWIDOUJŚCIE etap II
adres:	UL. MOORZEWSKIEJ 20, 72-600 ŚWIDOUJŚCIE
NR EWIDENCYJNY OZNAJ:	228/2
INWESTOR:	GMINA MIASTO ŚWIDOUJŚCIE
FAZA:	UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5, 72-600 ŚWIDOUJŚCIE
PROJEKTANT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
ARCHITEKTURA	ZDZISŁAW ULIŃSKI
SPRZĄDAJĄCY:	upr. proj. nr 72/Sz/75
ARCHITEKTURA	mgn. inż. GRZEGORZ STASIK
OPRACOWANIE:	upr. proj. nr ZAP/010/PWDE/04
ARCHITEKTURA	
OPRACOWANIE:	
ARCHITEKTURA	

TYTUŁ RYSUNKU/SKALA:
DATA:
NR RYSUNKU:

Strefy ochronne
08.2012

NR STRONY: