

LEGENDA:

-
- LUXIONA OPRAWA ZIP 90 IP44 39W G-5
lub równoważna
-
- OPRAWA NASTROPOWA 2X14W
BERRY1 N22/165 SES 2X14W
typu Luxiona lub równoważna
-
- Oprawa wpuszczana 1x32
Berry1 MW/21 1x32 + PS IP44 EVG
typu Luxiona lub równoważna
-
- podwójne gniazdo elektryczne 230V IP44
-
- łącznik pojedynczy
-
- łącznik septyjny (świecznikowy)
-
- wentylator wydłowy 30W

OCHRONA OD PORAŻENI:

- przed dotykem bezpośrednim:
- Izolacja robocza
 - wyłączniki różnicowo-prądowe (30mA)
- przed dotykem pośrednim:
- szybkie samoczynne wyłączenie zasilania

UWAGI OGÓLNE:

- Zasilanie zrealizować z puszek płt zlokalizowanych na korytarzu - dla gniazd 230V z puszek gniazd, dla oświetlenia z puszek oświetlenia.
- Na potrzeby gniazd 230V stosować przewody YDY 3x2,5mm², na potrzeby oświetlenia YDY 3x1,5mm².
- W pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt IP44.
- Wentylacja sterowana łącznikami razem z oświetleniem.
- Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane z odpowiednimi opracowaniami branżowymi!
- Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową.
- Materiały opisane w projekcie można zamieniać na inne o nie gorszych parametrach technicznych i użytkowych po uzyskaniu zgody Projektanta.
- Wszelkie przebiega przez przegrody należy koniecznie uszczelniać!

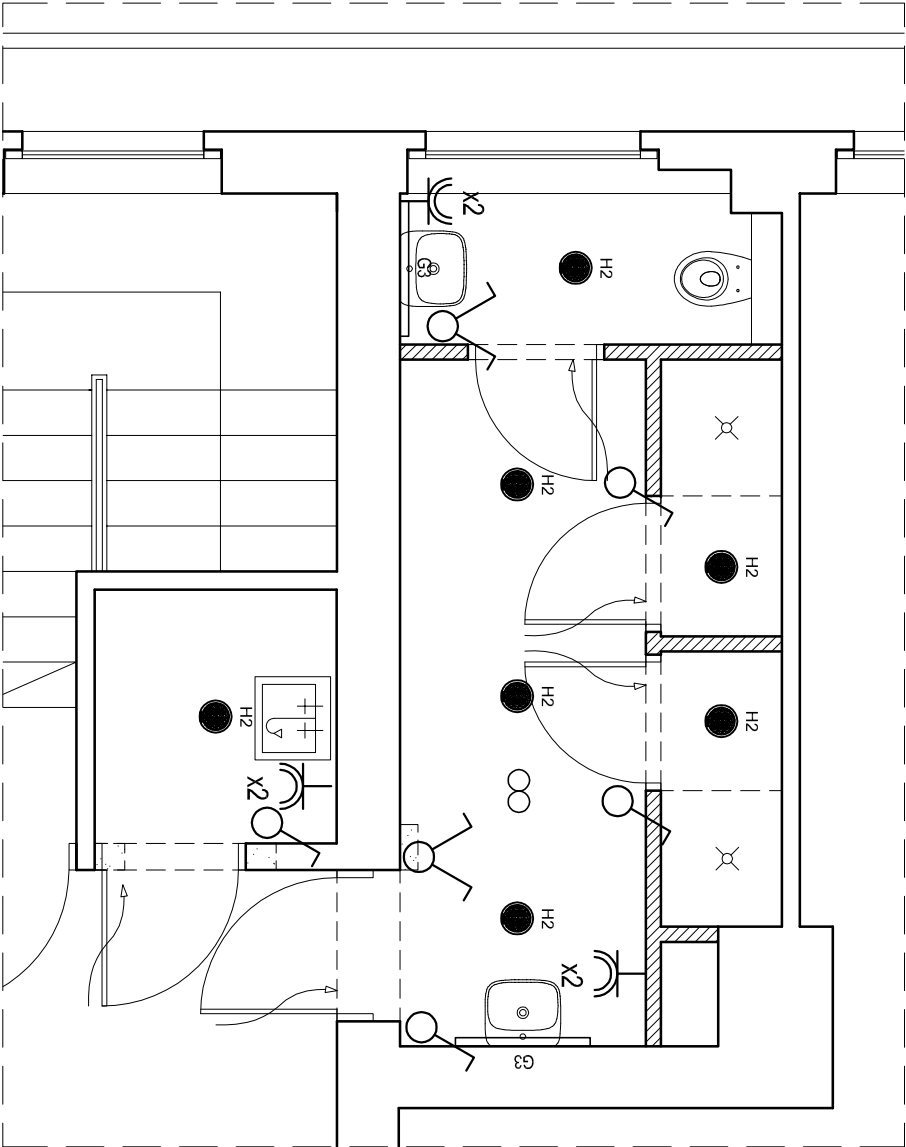
A: 60-694 Poznań, os. Wł. Jagiełły 28/31
T: +48 600 953 648
E: info@pblus.pl
W: www.pblus.pl



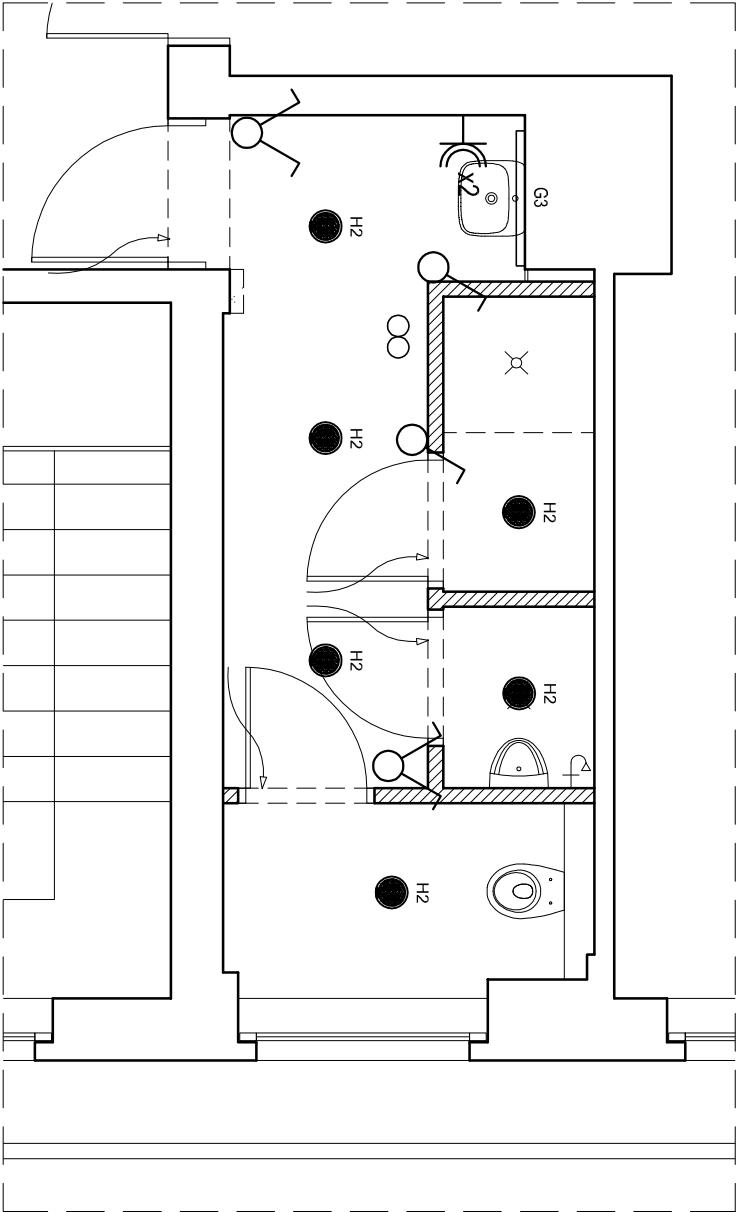
Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim. (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. : Nr 80, poz. 914). Kopowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów jest zabronione.

branża	ELEKTRYCZNA
projektant	podpis
mgr inż. Marek Jęczyński upr. KUP/0142/POOE/11	

nazwa i adres inwestycji	BUDYNEK NR 14 ul. Taborowa 22 . 60-790 Poznań
treść rysunku	INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT PODDASZA
stadium	PROJEKT BUDOWLANY
data	05-2014



CZĘŚĆ D - TOAILETA DAMSKA / POM. GOSPODARCZE



CZĘŚĆ D - TOAILETA MĘSKA

nazwa i adres inwestycji	BUDYNEK NR 14 ul. Taborowa 22 . 60-790 Poznań
treść rysunku	INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT PODDASZA
stadium	PROJEKT BUDOWLANY
data	05-2014