



GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYNCZE Z BOLCEM OCHRONNYM IP44
IP+N+PE, 230V, 16A
W.S. MONTAZU 0,3m, LUB ZGODNIE Z OPISEM NA RZUCIE

GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYNCZE Z BOLCEM OCHRONNYM IP20
IP+N+PE, 230V, 16A
W.S. MONTAZU 0,3m, LUB ZGODNIE Z OPISEM NA RZUCIE

WPUST KABLOWY 1-FAZOWY (3 PRZEWODOWY)
WPUST KABLOWY 3-FAZOWY (5 PRZEWODOWY)

OPIS WPUSTÓW KABLOWYCH:
W – WENTYLATOR
PW – PODGRZEWACZ WODY
G – GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
FK – FOTOKOMÓRKA
KG – KABEL GRZEWczy W RYNNIE

WYŁĄCZNIK POŻAROWY
SYSTEM PRZYZWOWY:

☒ LAMPKA SYGNALIZACYJNA (MONTAŻ PONAD DRZWIAMI)

☒ PRZYCISK KASOWANIA

☐ PRZYCISK WZYMANIA

- UWAGI:
- PRZYGOSKI WZYMANIA MONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI 15cm I 120cm NAD POZIOMEJ POSADZKI. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE PRZYGOSKU Z CIĘGNIEM, KTÓREGO DŁUGOŚĆ BĘDZIE POZWALAŁA NA CHWYCNIE NA WW. WYSOKOŚCIACH.
 - SYSTEM PRZYZWOWY ZASILIC Z OBWODU OŚWIETLENIEGO W DANYM POMIESCZENIU.

| NR.POM. | NAZWA POMIESCZENIA |
|---------|---------------------------------|
| P.1 | TOALETA MĘSKA – PRZEDSIONEK |
| P.2 | TOALETA MĘSKA |
| P.3 | TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH |
| P.4 | TOALETA DAMSKA – PRZEDSIONEK |
| P.5 | TOALETA DAMSKA |
| P.6 | TOALETA – POM. GOSPODARCZE |
| P.7 | ZAPLECZE PLAŻY – TOALETA |
| P.8 | ZAPLECZE PLAŻY – PRZEDSIONEK |
| P.9 | ZAPLECZE PLAŻY – MAGAZYN |
| P.10 | ZAPLECZE PLAŻY |
| P.11 | LOKAL USŁUGOWY – POM. SOCIALNE |
| P.12 | LOKAL USŁUGOWY – PRZEDSIONEK |
| P.13 | LOKAL USŁUGOWY – TOALETA |
| P.14 | LOKAL USŁUGOWY – POM. SPRZEDAŻY |

Faza:
Projekt wykonawczy

Nazwa inwestycji:
Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy - Miasto Będzin.
Zagospodarowanie terenu nad rzeką Czarną Przemszą, polegające na budowie budynku wielofunkcyjnego, ścieżek, urządzeń sportowych oraz oświetlenia.

Nr projektu:
244845-00

Lokalizacja:
Będzin, działki nr (przed podziałem ZRID): 34, 35, 61/2, 137/1, 137/2, 139/1, nr obrębu: 240101_1.0001

Inwestor:
Miasto Będzin,
42-500 Będzin, ul. 11 Listopada 20

Generalny Projektant:
Ove Arup & Partners International Ltd. Sp. z o.o.

Oddział w Polsce

ul. Inflancka 4, 00-189 Warszawa
tel. (+48) 22 455 45 54, fax. (+48) 22 455 45 55

Biuo Kraków:
ul. Przybyszewskiego 56, 30-128 Kraków
tel. (+48) 12 292 22 30, fax. (+48) 12 376 82 04

Architekt:
BOOM Piotr Szydłowski Jakub Sztelfko s.c.

Al. Armii Krajowej 220/113, 43-316 Bielsko-Biała
tel. (+48) 502 513 587

BOOM
architektura & grafika

| | | |
|---|--|---------|
| Projektant: mgr inż. Bartosz Borowicz | Nr uprawnień: SLK/3239/POOE/10 | Podpis: |
| Opracował: mgr inż. Piotr Skowron | | |
| Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Frej | Nr uprawnień: 160/2000 | Podpis: |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Branża: Elektryczna | Arkusz: A3 |
|-------------------------------|---------------|

Tytuł rysunku:
Plan instalacji siły i gniazd wtykowych w budynku wielofunkcyjnym

| | |
|--|---------------|
| Nr rysunku: ZPL-BEB-PW-ED-07 | Rewizja: - |
|--|---------------|