



- Oprawa nr 3 wys zawieszenia 6,7m
- Wys. montażu 2,5m
- 4 - reflektor asymetryczny 50° LED 269.6W, 25053lm z kloszem ze szkła hartowanego
 - 5 - reflektor asymetryczny 30° LED 269.6W, 24199lm z kloszem ze szkła hartowanego
 - 6 - oprawa LED 195W 24800lm z odbłyśnikiem aluminiowym z kloszem ze szkła hartowanego z możliwością sterowania w systemie "DALI"
 - 1 - oprawa LED 45.33 W 5553lm IP40 z kloszem wewnątrz pryzmatycznym
 - 2 - oprawa LED 36.3 W 5094lm IP66 z metalowym odbłyśnikiem i kloszem żeberkowym
 - 3 - oprawa LED 23W 2198lm IP44 "wandaloodporna"
 - 7 - oprawa awaryjna POWER LED 3.7W 245lm IP65 1h z kloszem przezroczystym
 - 8 - oprawa awaryjna POWER LED 3.7W 216lm IP65 1h z kloszem przezroczystym
 - 9 - oprawa awaryjna POWER LED 2W 218lm IP65 1h z kloszem przezroczystym
 - 10 - oprawa awaryjna POWER LED 3.7W 245lm IP65 1h z kloszem przezroczystym
 - 11 - oprawa awaryjna POWER LED 3.4W 351lm IP65 1h z kloszem przezroczystym
 - 12 - oprawa LED 22W 2100lm IP65

gh - gn. 230V w wykonaniu bryzgoszczelnym
pd - przycisk dzwinkowy
N - oświetlenie nocne

Instalacje zasilania oświetlenia wykonac przewodami YDY 3(4)x1.5
Instalacje zasilania gniazd 230V wykonac przewodami YDY 3x2.5

Wys. zawieszenia 6,8m

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		aqua CONCEPT		GRZEGORZ BARTNIK MELCZARSKIEGO 1D 97-400 BELCHATÓW 919-231-020	
INWESTOR: POWIAT BELCHATOWSKI REPREZENTOWANY PRZEZ ZARZĄD POWIATU W BELCHATOWIE ul. Pałanicka 17/19, 97-400 Belchatów					
NAZWA ZADANIA: "PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I ELEKTRYCZNEJ W POWIATOWYM CENTRUM SPORTU W BELCHATOWIE-OS"					
ADRES INWESTYCJI: DZ. NR EWID. 2/36 OBRĘB 08, MIASTO BELCHATÓW					
NAZWA RYSUNKU: Rzut piętra. Plan instalacji elektrycznej	NUMER RYSUNKU: E-4	SKALA: 1:100	DATA OPRACOWANIA: 07.2020		
PROJEKTANT: mgr inż. TOMASZ BARA	NR UPRAWNIEN: 1870 I/NVL	PODPIS: 			
BRANŻA ELEKTRYCZNA					ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY