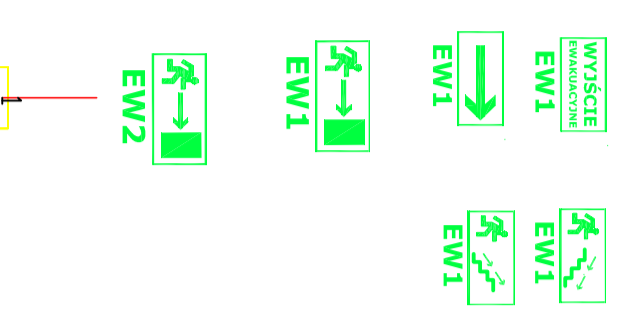


UWAGI:

1. Instalację sygnalizacji pożaru wykonać kablami typu HDGs 3x1,5mm².
2. Kabelki ułożyć:
 - w korytkach metalowych przedzielonych 100H50
 - o odporności ogniowej co najmniej E 60
 - za pomocą uchwyków o odporności ogniowej E 60 - zjazdły z korytek do lamp

OZNACZENIA:



- Dprawy kierunkowe jednostronne - Cholemaster
- Dprawy kierunkowe dwustronna - Cholemaster
- Ch 8W - Dpraw awaryjna - Cholemaster

Biurowo Inżynierskie "E-System"
 Łyskowski Piotr
 ul. Kopernika 15b/10 Oleśnica



Investor: DCCP Sp. z o.o.
 ul. Wyrzeża J.C. Korzeniowskiego 18, 50-226 Wrocław

Nr projektu:	E-15/DCCP/2010	Temat:	Zmiana
Nr rysunku:	AW-02	Instalacja centralnego systemu	
SKALA	Stadium: PW	oświetlenia awaryjnego	
Branża:	Elektryczna	i ewakuacyjnego	
Projektant:	data: 08.10	Podpis:	Rysunek:
Opracował:	P. Łyskowski	08.10	Rzut Partieru
Sprawdził:	Tomasz	08.10	86/79/MBP

Projekt zawiera rozwiązanie autorstwa... Kopolowanie i udzielenie treści w inn. zawartej może się odbywać zgodnie z przepisami prawa autorskiego obowiązującego w Polsce.