



Instalacja oświetlenia taka sama dla pięter 1, 2 i 3

OSPRZĘT INSTALACJI OŚWIETLENIA		
sp. montażu	OPIS	
podtynkowy natynkowy		
	t=20min P=2kW	czujnik ruchu 360° IP44
	- czujnik ruchu 360° IP44	
	- oprawa natynk LED IP65	
	- oprawa awaryjna z CB	
	- oprawa ewakuacyjna z CB	

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
nr	nazwa pomieszczenia	pow. wewn. [m²]	rodzaj posadzki
1.01	Klatka schodowa nr 1	13,40	epoksydowa
1.02	Przedsiłonek	5,27	epoksydowa
1.03	Parking	1195,30	poliuretanowa
1.04	Klatka schodowa nr 2	13,89	epoksydowa
1.05	Przedsiłonek	12,44	epoksydowa
1.06	Pom. techniczne	5,98	epoksydowa
1.07	Rampa wjazdowa/wjazdowa	111,65	poliuretanowa
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA		1357,93 m²	

COMPONO
Sp. z o.o.
ul. Bohaterów Warszawy 21, 70-372 Szczecin
telefon: 91 462 40 91, fax: 91 462 40 43
mail: biuro@compono.pl, www.compono.pl

NAZWA INWESTYCJI:
Budowa infrastruktury związanej z modernizacją węzła przesiadkowego kolejowo - promowo - autobusowego w Świnoujściu

ADRES INWESTYCJI:
ŚWINOUJŚCIE,
ul.Barlickiego i ul. Dworcowa

INWESTOR:
Gmina Miasto Świnoujście
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 Świnoujście

TEMAT RYSUNKU:
BUDYNEK B1
RZUT PIĘTRA I,II,III - OŚWIETLENIE

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Norbert Wszytko
upr. bud. nr 11.SZ.2001
w spec. instalacji elektrycznych

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Szymon Woyke
upr. bud. nr 183/SZ/2012
w spec. instalacji elektrycznych

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

FAZA:
PB

SKALA:
1:100

DATA:
03.2017

NR RYS.
IE-R02

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM.
KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I
DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST
ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.