

Oprawy wydano w projekcie architektury
opis zgodny z kartami opraw
zamieszczonymi w projekcie architektury

- L10a
- L8B
- L6B
- L10
- ✱ L5
- L7

DANE OGÓLNE

Napięcie zasilania: 230V/400V - 50Hz
Moc szczytowa klimatyzacja: 30kW
Moc oświetlenie: 0,5kW
Ochrona przeciwporażeniowa:
samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S

ELEMENTY OBJĘTE ANEKSEM DO PROJEKTU BUDOWLANEGO


- Granica opracowania aneksu do projektu budowlanego
- ✱ L5 Zmiana lokalizacji oprawy
- e - e Zmiana trasy kabli nN
- Budowa kanalizacji kablowej
studnie SK2 - rury osłonowe DVK110
- Trasa kabla światłowodowego operatora telefonii

PRAWA AUTORSKIE I POKREWNE ZASTRZEŻONE

Jednostka projektowa:


P.A. NOVA S.A.
44-100 Gliwice, ul. Górnych Wałów 42

PRANOVA



Nazwa i adres Inwestora:

Muzeum Śląskie



Muzeum Śląskie

Adres obiektu budowlanego:

Miasto Katowice, województwo śląskie, nr obrębu: 0002, nazwa obrębu: Dz. Bogucice-Zawodzie, nr jedn.rej.: 3760, nr działki: 106/86

Nazwa obiektu budowlanego:

Rewitalizacja i adaptacja budynku dawnej Stolarsni KWK Katowice na funkcję muzealno-dydaktyczną Muzeum Śląskiego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną

Treść dokumentacji projektowej:

ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Tytuł rysunku:			Symbol i numer rysunku:	
			EL-01	
PLAN INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH			Skala rysunku:	Edycja rysunku:
			1:250	1
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Talarowski	Specjalność: Sieci i instal. el.	Nr uprawnień: SKL/5116/ POOE/13	Data: 05-2014r
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Śliczkowski	Specjalność: Sieci i instal. el.	Nr uprawnień: 803/01	Data: 05-2014r

MUFA
KABLOWA
zalewana
żywicą do
gruntu - do
realizacji w
ramach
zadania

KABEL
YKYżo 3x2,5
- do realizacji
w ramach
zadania

p2