



OZNACZENIA:

- proj. słup oświetleniowy
- istn. słup oświetleniowy
- proj. linia oświetleniowa napowietrzna AsXSn 4x35
- proj. linia kablowa YAKY 4x35

UWAGI:

1. Proj. słupy oświetleniowe: typu ZN-10 z wysięgnikiem kątowno - łukowym (1,5 x 1 x 15°).
2. Oprawy oświetleniowe BOYEN (BOYM4.100) ze źródłem światła HST 100W
3. Kable układać zgodnie z PN-76/E-05125, na głębokości 50cm, pozostawiając zapas około 3m przy słupach i szafce.
4. Kable przy wprowadzeniu na słup chronić osłoną rurową AROTA BE 75.
5. Przewody do opraw YDY 3x2,5 mm².
6. Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym zrealizowana będzie przez szybkie samoczynne wyłączenie zasilania poprzez wkładki topikowe. (norma PN-IEC-60364-4-41)
7. Uziom roboczy dodatkowy typu Galmar o rezystancji 10 omów
8. Istniejące oświetlenie zasilane przewodami napowietrznymi gołymi 2x16mm² zdemontować. Materiały z demontażu przekazać do Enos.

Projektant:	Pracownia Projektowa Maciej Sochanowski, ul. Św. Ducha 5b/10, 70-205 Szczecin tel. 601 95 36 07, fax 91 818 09 28, email: macieksochanowski@gmail.com		
Inwestor:	Gmina Dobra ul. Graniczna 24a 72-003 Dobra		
Temat:	Budowa chodnika z kostki brukowej betonowej i oświetlenia przy ul. Dębowej w miejscowości Dobra - etap II		
Adres:	Ul. Dębowa, Dobra. Dz. nr: 215/1, 272, 390/1, 657/2, 725 obręb Dobra		
projektował:	Tadeusz Sochanowski	591/Sz/94	faza projektu:
sprawdził:	mgr inż. Barbara Paskowska	423/Sz/94	Projekt budowlany
treść rysunku:	Plan trasy linii oświetleniowej		nr rysunku:
plik:			data: listopad 2011