


#### UWAGI:

- ZASILANIE SZAFKI OŚWIETLENIOWEJ "SO" – ISTN.
- OD SZAFKI "SO" DO SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH UŁOŻYĆ KABEL YAKY 4x25mm2
- PROJEKTOWANE KABELE UKŁADAĆ W ZIEMI NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m; POD DROGĄ W RURZE OCHRONNEJ NA GŁĘBOKOŚCI 1,0m W POBLIŻU DRZEW PROJEKTOWANY KABEL UKŁADAĆ W PRZEPUSTACH KABLOWYCH WYKONYWANYCH METODĄ PRZECISKU
- W MIEJSCACH SKRZYŻOWANIA KABLA Z INFRASTRUKTURĄ PODZIEMNĄ, NALEŻY KABELE UKŁADAĆ W RURZE OCHRONNEJ ZACHOWUJĄC WYMAGANE ODLEGŁOŚCI ZGODNIE Z NORMĄ N-SEP-E-004
- WZDŁUŻ KABLA UKŁADANEGO W ZIEMI ZASILAJACEGO OPRAWY OŚWIETLENIOWE UŁOŻYĆ BEDNARKĘ FeZn 25x4mm I POŁĄCZYĆ JĄ ZE SŁUPAMI OŚWIETLENIOWYMI. WSKAZANE SŁUPY UZIEMIĆ Z WYKORZYSTANIEM UZIOMÓW SZPILKOWYCH (L=6m).
- OPRAWY OŚWIETLENIOWE MONTOWAĆ (NA WYSIĘGNIKACH WR-2) NA SŁUPACH OŚWIETLENIOWYCH STOŻKOWYCH (h=7m).
- SŁUPY OŚWIETLENIOWE MONTOWAĆ POPRZECZ ZAGŁĘBIENIE W GRUNCIE NA STOPIE USTOJOWEJ TYPU G
- W MIEJSCACH WSKAZANYCH NA MAPIE WYKORZYSTAĆ ISTN. SŁUPY OŚWIETLENIOWE

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone i prawnie chronione.  
Przedruk materiałów w części lub całości możliwy tylko i wyłącznie za zgodą autora.

<div>Inwestor: <b>Gmina Stargard</b> ul. Rynek Staromiejski 5 73-110 Stargard</div>		<div>Jednostka projektowa: <b>"Pro-Trans" Consulting</b> ul. Wiejska 9 73-110 Stargard tel. 601 622 393</div>		<div> <b>protrans</b> CONSULTING</div>			
Przedmiot opracowania: Rozbudowa dr. Gminnej nr 490011z na odcinku od skrzyżowania z DP nr 1716z do granicy m. Stargard							
Skala: -		Nazwa rysunku:  Schemat oświetlenia drogowego zasilanego z szafy SO-2			Nr rys.:  <b>E-3</b>		
Branża: Instalacje oświetlenia drogowego							
Data: 03/2021							
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant:		mgr inż. Marek Madejski		ZAP/0104/PWOE/15			
Sprawdzający:							
Opracowujący:							