



Oznaczenia:



- projektowana oprawa ES SYSTEM ELIA FL L3 150W 840 Asym. On/Off (20600 lm; 150.0 W)

- projektowana linia oświetlenia ulicznego YAKY 4x25mm² + bednarka FeZn 30/4

Układ połączeń TN-C

Zastosowano słupy stalowe o wysokości 10m z fundamentem F150 i wysięgnikiem o długości 1m.

Dopuszcza się zastosowanie słupów, wysięgników i opraw o równoważnych parametrach. Słupy uziemić. Przed montażem dostosować ustawienie słupów i opraw do zastosowanych urządzeń. Ustawienia przedstawić do akceptacji.

TYTUŁ: PROJEKT BUDOWY STACJI TANKOWANIA GAZU SPRĘŻONEGO CNG ORAZ BAZY TRANSPORTOWEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNO-ADMINISTRACYJNYM WRAZ Z OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi Z PODZIAŁEM NA DWA ETAPY INWESTYCJI			
ADRES:		dz. ewid. nr 25/19 i 229/7 obręb 0002, jedn. ewid. 100101_1 Bełchatów	
INWESTOR:		"EKO-REGION" sp. z o.o. ul. Bawełniana 18 97-400 Bełchatów	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA JANECKI - ARCHITEKTURA UL. WÓLCZAŃSKA 222, 93-005 ŁÓDŹ mob. 785-315-115, janeckibiurowo@op.pl	
ELEKTRYKA:	Projektant	NR UPRAWNIENI: LOD/1911/PWOWE/12 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS:
	ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI: LOD/2910/POBE/16 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS:
			PODPIS:
BRANŻA / FAZA:		PROJEKT TECHNICZNY	
DATA:		MAJ / 2024	
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA: -	
SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA TERENU		NR. RYS.: E/12	