



- Słup stalowy produkcji Elektromontaż Rzeszów typu M-100SE, wys. 10 m, dop. masa opraw 80 kg, dop. powierzchnia opraw 0,856 m² posadowiony na fundamencie typu F160 o wym. 0,4x0,4x1,6 m, oś pionowa słupa/fundamentu oddalona od plotu o 1 m
- Na każdym słupie zainstalować po 4 nasświetlacze F 400 MH. Na słupach nr 2 i 3 zainstalować dodatkowo po dwie kamery IP typu IPHS40-1080P-MZ-RW
- Słup aluminiowy produkcji ROSA typu SAL-3,5/B60, wys. 3,5 m, posadowiony na fundamencie B60 o wymiarach 0,32x0,32x1 m
- oś pionowa słupa/fundamentu oddalona od obrzeża chodnikowego o 0,5 m. Na słupie zainstalować oprawę parkową produkcji ROSA typu ELBA MH-70 z kloszem przezroczystym i lampą metalohalogenową 70 W, IP 65, klasa izolacji II
- Rozdzielnica boiskowa INCOBEX, II klasa ochronności, IP 44 typu SSTN 53x84 z fundamentem FTN
- ✓ Kamera IP tubowa, IP66, zasilanie POE, IR Cut, WDR, zintegrowany promiennik podczerwieni o zasięgu 40 m, Low stream, model IPHS40-1080P-MZ-RW

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
IND. A-1	SYMBOL	TYP OPRAWY
		IPHS40-1080P-MZ-RW
Beghelli		
BEGHELLI-POLSKA sp. z o.o. 14-267 RYBNIK, ul. Rybnicka 10 tel./fax 32 422 76 76, e-mail 32 422 76 07 www.beghelli-polska.pl, tel./fax 954 255 23 00		
BUDOWA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kuciel		
DATA: 14 PAŹDZIERNIK 2015		

PROJEKT WIELOBRANOWY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO przy Szkole Podstawowej w Ciemnicy przy ul. Wolności 41			
Inwestor URZĄD GMINY GASZOWICE ul. Rybnicka 2, 44-263 Gaszowice		Nazwa ELEKTRYCZNA	
Nadca projektu PROJEKT BUDOWLANY		Numer projektu 11000	
Nadca wykonania PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I KAMEROWEJ		Numer wykonania 11000/00001	
Nr rysunku E1		Data październik 2015r	
		Skala 1:250	
		Miejscowość Gaszowice	