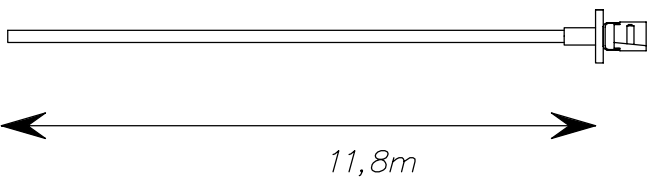


- 4x
oprawa LED typu:
PURSOS HE L OYAA64659
- 4x
Maszt oświetleniowy 11,8m
typu SAL-11,8
- 4x
Fundament typu B70
- 4x
Wysięgnik typu WN-1

*Rysunek poglądowy
bez zachowania skali*



*Szczegółowe dane dotyczące geometrii rozmieszczenia
masztów oświetleniowych, kąty nacelowań poszczególnych
projektorów oraz dane fotometryczne opraw
zastosowanych w projekcie znajdują się w opracowaniu
dotyczącym do projektu.*



PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA,
tel/fax: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dg@iwlce@poczta.fm

TEMAT PROJEKTU:	PBW. PRZEBUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO GIMNAZJUM NR 1 W CIESZYŃNIE	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Błażej Pokoneda upr. nr SLK/0998/POOE/05
ADRES:	CIESZYŃ UL. MICHEJDY 1	SPRAWDZIŁ:	Krzysztof Gałeczka upr. nr 629/92
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT BLOKOWY OŚWIETLENIA	NR RYSUNKU:	
INWESTOR:	GIMNAZJUM NR 1 CIESZYŃ, UL. MICHEJDY 1		
FAZABRANZA:	PBW/EL	DATA:	kwiecień 2016
		SKALA:	
			E-02