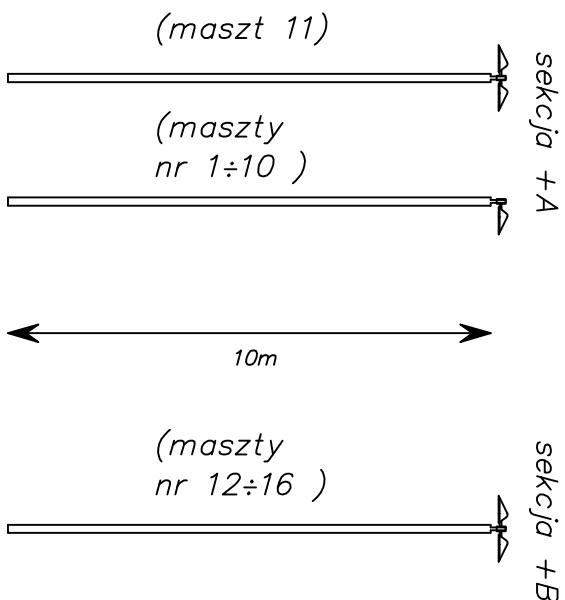


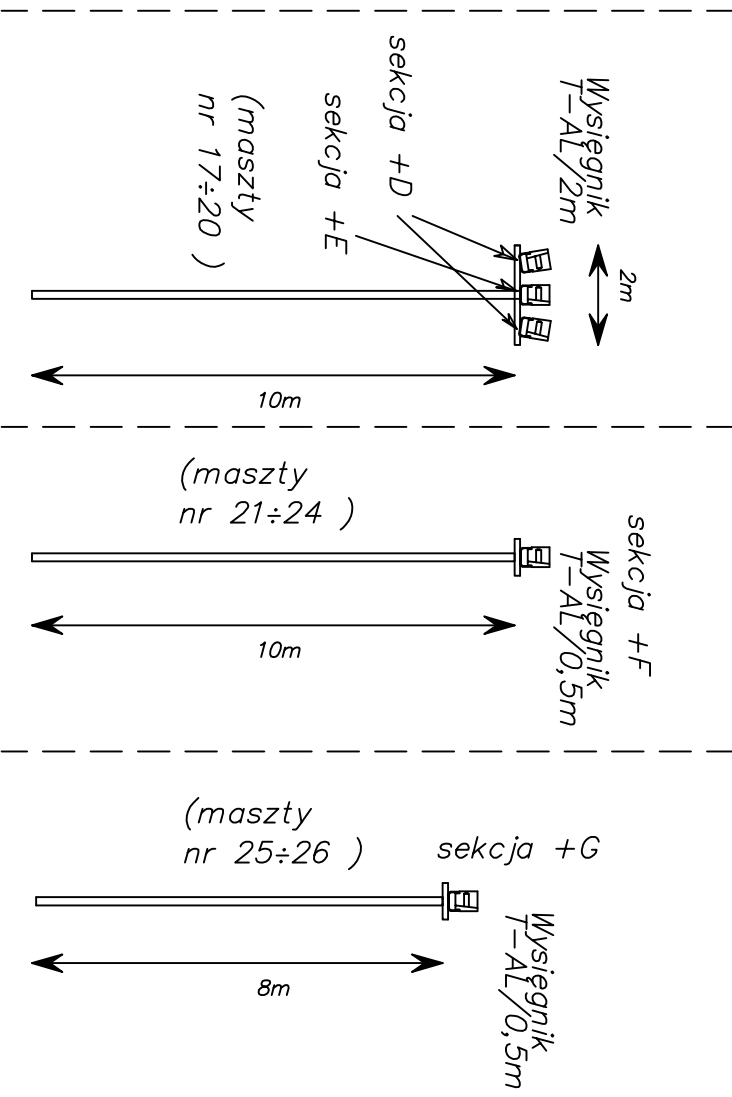
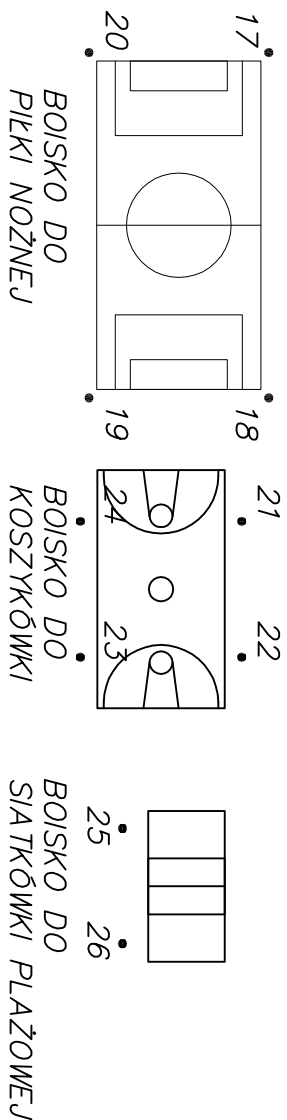
PARKING



Maszt oświetleniowy 8m, typu SAL-80K f160 – 2szt
 Maszt oświetleniowy 10m, typu SAL-100K f160 – 28szt
 Fundament typu B71 – 30szt
 Wysięgnik typu T-AL/0,5 – 6szt
 Wysięgnik typu T-AL/2,0 – 4szt

Stupy oświetleniowe nr 27,28,29,30 (sekcja +C) wykonać w takiej samej konfiguracji jak maszty 1÷10.

Szczegółowe dane dotyczące geometri rozmieszczenia masztów oświetleniowych, kąty nacelowań poszczególnych projektorów i lamp oraz dane fotometryczne opraw zastosowanych w projekcie znajdują się opracowaniu dołączonym do projektu wykonawczego.



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85	
TEMAT PROJEKTU:	ROZBUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWO REKREACYJNEGO, CZ I
ADRES:	CIESZYN, AL. JANA ŁYSKA
TEMAT RYSUNKU:	OŚWIETLENIE TERENU konfiguracja masztów oświetl.
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W CIESZYNIE 43-400 CIESZYN,RYNEK 1
FAZA/BRANZA: PW/ELEKTR.	DATA: listopad 2008
SKALA:	NR RYSUNKU:
	E-4
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Pokomeda upr. bud. nr SLK/0998/POOE/05