



**LEGENDA:**

(część elektryczna)

- proj. złącze kablowe pomiarowo - rozdzielcze wolnostojące (oddzielne opracowanie)

- tablica rozdzielcza kompleksu boisk - ORLIK 2012

- linia kablowa n/n zalicznikowa oświetlenia boisk YAKY 4 X 16mm<sup>2</sup>

- linia kablowa n/n zalicznikowa zasilająca tablice TE typu YAKY 4 x 35mm<sup>2</sup>

- linia kablowa n/n oświetlenia terenu typu YAKY 3 x 10

- instalacja uziemiająca - bednarka stalowa ocynkowana 30 x 4mm (do instalacji podłączyć słupy oświetlenia boisk i ogrodzenie)



- słup aluminiowy B - 80, wysięgniki WM-42, projektor oświetleniowy MVP 506 A/60 +Sk 400W



- słup parkowy SAL 4/B - 60 na fundamencie B-50 kosz zbrojeniowy Z-50, oprawa OPC-1 S-70W sodowa, klosz Auris z daszkiem malowanym



- uziemienie pylonowe

linia kablowa n/n zalicznikowa typu YAKY 4 x 35 mm<sup>2</sup> L ~100m

proj. złącze kablowe pomiarowo-rozdzielcze wolnostojące (oddzielne opracowanie w ramach umowy przyłączeniowej)

linia kablowa ośw. boiska „D” YAKY 4 x 16mm<sup>2</sup> l ~210m

linia kablowa ośw. boiska „B” YAKY 4 x 16mm<sup>2</sup> l ~100m

linia kablowa ośw. terenu YAKY 3 x 10 mm<sup>2</sup> l ~65m

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNA			
IMIE I NAZWISKO	PODPIS	STADIUM	PB
PROJEKTANT	J. Zakrzewski UAN7342-12-99 spec. instalacyjno-mierniczo		BRANŻA: elektr.
SPRAWDZAJĄCY			SKALA: 1: 500
OBIEKT: Plan sytuacyjny - linia kablowa zalicznikowa		ZLECENIE	
ADRES: Sieroszewice ul. Sportowa		Nr Rys	1/2
INWESTOR: Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65			<b>E</b>