



- UWAGA**
- Układane kabble zasilające zabezpieczyć rurą A 110 PS na całym odcinku napotkanej "kolizji" z istniejącą infrastrukturą podziemną.
- projektowana sieć elektryczna YAKY 4x35 L=532/550
 - projektowane oprawy oświetleniowe LED

TYTUŁ:	BUDOWA OBLIKA LEKKOATLETYCZNEGO
ADRES OBIEKTU:	STADION, DZIAŁKA NR 89/1
INWESTOR:	GMINA EJK
NAZWA RYS.:	Plan zagospodarowania
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Filimonuk SKALA: 1:100
WSPÓŁPRAC.: NR RYSUNKU:	inż. Ryszard Zdanowicz E 02

TYTUŁ:	BUDOWA OBLIKA LEKKOATLETYCZNEGO
ADRES OBIEKTU:	WOSZCZELE, DZIAŁKA NR
INWESTOR:	GMINA EJK
NAZWA RYS.:	Schemat oświetlenia
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Filimonuk SKALA: 1:100
WSPÓŁPRAC.:	inż. Ryszard Zdanowicz NR RYSUNKU: E 02