



UWAGA
1. Na schemacie podano odległości pomiędzy studniami, słupami. Odległości te nie zawierają zapasów m.in na wprowadzenie rurociągu do w słupowej. Rury powinny być odmierzone i przy na odpowiednią długość na budowie.

**PROJEKT "SPORTOWE ŻĘGRZE"
ORAZ TEREN DO ĆWICZEŃ JRG-
NA OBSZARZE KMPSP, JRG-7
PRZY UL. BOBRZAŃSKIEJ W POZNA**

Inwestor:
Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań
Adres inwestycji:
ul. Bobrzańska 6a, 61-248 Poznań
dz. nr ew. 3/6, ark. 32 obr. Żegrze

Branża:
Elektryczna
Faza projektowa:
Projekt Budowlano - Wykonaw

Tytuł:
SCHEMAT KANALIZACJI KABLO

Projektant:
Stanisław Łukasiewicz^{10/17}
nr uprawnień 400/82/PW
do projektowania w branży elektrycznej

Sprawdzający:
Jakub Wróblewski
nr uprawnień WKP/0255/POOE/15
do projektowania w branży elektrycznej

LEGENDA

- proj. rurociąg 2xHDPE 40/3,7mm
(znaczniki: czerwony + zielony)
- proj. studnia SKR-1
- proj. koryto kablowe K50H42
- istn. trasa koryt kablowych