



E2 – Przewód odprowadzający instalacji odgromowej przyłączony do złącz ZS – drut 8mm prowadzony pod ociepleniem budynku w rurkach odgromowych,

E4 – Zwód poziomy niski – drut FeZn fi8mm.

⊙ E5 – E6 – Iglica odgromowa $h=2m$

Projekt wykonawczy p.t.

Budowa Posterunku Policji i budynku Inspektoratu Straży Miejskiej w Łaskach

Cel projektu – budowa nowego warsztatu dla straży miejskiej z garażem oraz rozbiórka istniejącego budynku gospodarczo - garażowego wraz z zagospodarowaniem terenu po jego likwidacji.

Korzyści społeczne – na utworzeniu części powierzchni gruntu z wydzielaniem miejsc parkingowych, budową ogrodzenia, budową przyłączy do instalacji gazu, wody, kanalizacji sanitarnej, elektroenergetycznej oraz instalacji teletechnicznej wraz z kanaлизacją kablową, budowę nowego warsztatu dla inwestycji pod nazwą:

" Budowa Posterunku Policji w Trzcinicy z siedzibą w Łaskach"

Lokalizacja działki nr 386, ul.Kępińska 10, Laski, 63-620 Trzcinka

investor:

Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu
ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań

biuro projektów:



ul. Rynek 18/2,
62-020 Swarzędz
telefon 61 646 90 70
fax. 61 646 90 80
e-mail: biuro@wk-arc.com.pl
Internet: <http://www.wk-arc.com.pl>

Elektryczna

PROJEKT WYKONAWCZY

główny projektant:
tech. Andrzej Grygiel
Upr. bud. nr 7131/76/P/2001
opracowanie:

rysunek: 071 IT D A C III D O C F E D U N I Z I I

RAŽU-INSTALACJE

sprawdzili:
 inż. Józef Ostrowicz
 Upr. bud nr 194/PW/91

nr rysunku:	skala:	data:
E.05	1:100	05.08.2019