

```
public class MainActivity extends Activity {
    WebViewClient wwClient=new WebViewClient();
    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_main);

        Button b=(Button)findViewById(R.id.button1);
        b.setOnClickListener(new View.OnClickListener() {
            WebView w=(WebView)findViewById(R.id.webView1);
            @Override
            public void onClick(View v) {
                // TODO Auto-generated method stub

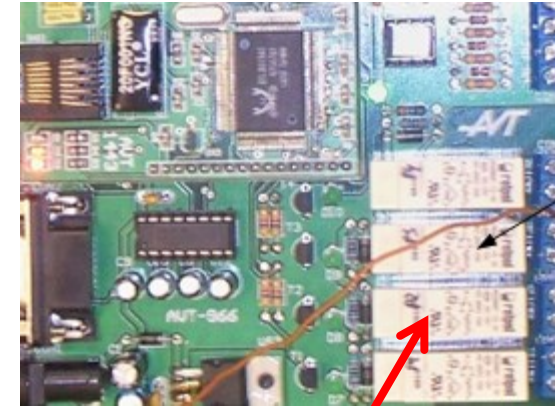
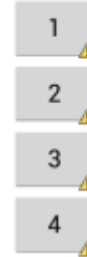
                WebView ww= new WebView(getApplicationContext());

                ww.loadUrl("http://192.168.1.2/leds.cgi?led=1");

            }
        });
    }
}
```

```
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    tools:context=".MainActivity" >
```

```
<Button
    android:id="@+id/button1"
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_alignParentTop="true"
    android:layout_alignRight="@+id/textView1"
    android:layout_marginRight="34dp"
    android:layout_marginTop="84dp"
    android:text="Button" />
<WebView
    android:id="@+id/webView1"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:layout_toRightOf="@+id/textView1" />
</RelativeLayout>
```



Wciśnięcie jednego z
Przycisków w powodować
włącznie/wyłączenie
wybranego przekaźnika

W pliku txt ma zostać zapisana
Data i godzina
oraz numer przekaźnika. Kolejne
zdarzenia mają być dopisywane do
pliku.