



#### Legenda:

- Projektowana nawierzchnia drogi
- Projektowana nawierzchnia chodników
- Projektowana nawierzchnia chodników
- Projektowana nawierzchnia z płyt ażurowych
- Projektowany krawężnik uliczny 15x30x100
- Projektowany krawężnik wjazdowy 15x22x100
- Projektowany opornik 12x25x100
- Projektowany opornik 8x30x100
- Projektowane spadki poprzeczne jednostronne
- Projektowane spadki poprzeczne dwustronne
- Projektowane wpusty
- projektowane przykanaliki
- projektowane komory drenazowe
- projektowane studnie

**Energia**  
operator

ENERGIA-OPERATOR SA  
Oddział w Kaliszu  
Rejon Dystrybucji w Turku  
ul. Gómicza 14  
62-700 Turku  
T+48 62 500 25 91  
F+48 62 500 22 61  
KRS 000033455  
NIP 583-000-11-90  
Regon 190275904-00043

Inżynier  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
**Emil Kowalczyk**

Załącznik nr 1 do pisma  
znak: BOP-46-003504-2018

<b>MELAFIR</b> NIP 665-111-67-84 Regon 301160808 tel. 665-637-145 e-mail: melafir.gn@gmail.com			
Nadзор i Projektowanie Budowli Drogowych mgr inż. GRZEGORZ MACIEJEWSKI ul. Lipowa 11, 62-530 Kazimierz Biskupi			
Nazwa obiektu	Przebudowa ul. Konwaliowej w miejscowości Turkowice gm. Turku		
Adres obiektu	miejscowość Turkowice, gm. Turku, powiat turecki dz. nr ewid. 375, 390/8, 390/12, 391/16, 392/12 obręb Turkowice, gm. Turku		
Treść rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Nazwa i adres inwestora	GMINA TUREK 62-700 Turku ul. Ogrodowa 4		
Autor	Imię i nazwisko	specjalność	Podpis
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Maciejewski WKP/0088/POOD/13	Drogowa	
Projektował:	mgr inż. Dariusz Rogowski GP.7342/4/94	Sanitarna	