



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GEO.6640.149.2017
Miejscowość:	TUREK
Jednostka ewidencyjna:	Identyfikator: 302701 1 Nazwa: TUREK-MIASTO
Obręb ewidencyjny:	Identyfikator: 0001 Nazwa: TUREK A
Skala mapy:	1:500
Nazwa układu współrzędnych:	prostokątnych płaskich: Układ 2000 wysokości: Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księdze wieczystej
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
Arkusz mapy	6.168.25.02.4.1, 02.4.3
Data opracowania	27.03.2017
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH GEO-KOM-PAP Krzysztof Krawczyk 63-700 Turek, ul. Legiewicza-Polskich 1/3 NIP 668-166-52-63 REGON 311599921 tel. 06-663-211-58-66, 509 324 733	
mgr inż. Krzysztof Krawczyk GEODETA UPRAWNIENY NIP 668-166-52-63 REGON 311599921 tel. 509 324 733 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data podpisu geodety uprawnionego który opracował mapę	

UWAGA: Za brak na mapie urządzeń podziemnych nie poddanych inwentaryzacji wykonawca tej mapy nie odpowiada.

Podpisana w p. do niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawarto w opisie technicznym opisanym do ewidencji materiałów planistycznych z zakresu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA TURECKI
P.3027.2017.4-84c
12-05-2017
z up. P.3027.2017
mgr inż. Krzysztof Krawczyk
GEODETA UPRAWNIENY
NIP 668-166-52-63 REGON 311599921
tel. 509 324 733

- LEGENDA**
- projektowane ogrodzenie
 - obszar opracowania
 - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr.8cm (ciąg pieszo-jezdny)
 - istniejąca nawierzchnia granitowa (ciąg pieszo-rowerowy)
 - nawierzchnia mineralna wodoprzepuszczalna - kolor szary (ciąg pieszy)
 - uzupełnienie trawnika w miejscach usuniętych powierzchni utwardzonych (nawierzchnia dla rowerzystów)
 - nawierzchnia mineralna wodoprzepuszczalna - kolor czerwony (nawierzchnia dla biegaczy)
 - nawierzchnia mineralna wodoprzepuszczalna - kolor beżowy (nawierzchnia dla biegaczy)
 - nawierzchnia mineralna wodoprzepuszczalna - kolor jasny szary (ciąg pieszy)
 - zwr
 - projektowana zabudowa
 - "ścieżki zielone" - trawnik kośny
 - pomosty drewniane
 - nawierzchnia betonowa - kolor beżowy
 - piasek
 - nawierzchnia poliuretanowa
- MAŁA ARCHITEKTURA**
- ławka S1 - patrz arkusz PW-I-A1
 - ławka S2 - patrz arkusz PW-I-A2
 - ławka S3 - patrz arkusz PW-I-A3
 - kosz na psie odchody K - patrz arkusz PW-I-A15
 - pergole - patrz arkusz PW-I-A4
 - palenisko z ławką okrągłą S4 - patrz PW-I-A16/PW-I-A18
 - zestaw stół - krzesła - patrz arkusz PW-I-A16/PW-I-A5
 - stanowisko do gry w szachy - patrz arkusz PW-I-A14
 - stojaki na rowery
 - tablica z regulaminem T
 - leżak miejski L - patrz arkusz PW-I-A10

- budynek usługowy sezonowy
- istniejące kładki piesze przewidziane do remontu, oczyszczenia materiału i wymiany balustrad
- projektowana kładka
- nasadzenie drzewa o szczególnych walorach estetycznych
- miasteczko ruchu drogowego - patrz arkusz PW-I-A17
- kort do tenisa - patrz arkusz PW-I-A11, PW-I-A1a
- boisko do koszykówki - patrz arkusz PW-I-A12, PW-I-A12a
- amfiteatr otwarty
- budynek zaplecza amfiteatru
- budynek szateln publicznych
- akcent przestrzenny "brama wejściowa" - patrz arkusz PW-I-A9
- boisko do boule - patrz arkusz PW-I-A13
- pomost - patrz arkusz PW-I-A10
- plac zabaw - patrz arkusz PW-I-A6, PW-I-A6a - PW-I-A6d
- słownia zewnętrzna - patrz arkusz PW-I-A7
- stanowisko do grillowania - patrz arkusz PW-I-A16
- strefa dla psów - patrz arkusz PW-I-A15
- stojaki dla rowerów

- LEGENDA INSTALACJE ELEKTRYCZNE**
- oprawa LED 48W/55W/65000lm/PM63500K na słupach 5m
 - oprawa parkowa LED 38W/43W/3400lm/PM63500K na słupach 4m
 - oprawa solarna LED 35W/3800lm/PM63500K na słupach 5.5m (max=6.5m)
 - oprawa gruntowa LED 6W/425lm/230V/PM7/IK08/3000K
 - lokalizacja kamer
 - oprawy typ 1 i 2 z możliwością instalacji elementów systemu CITYTOUCH zgodnego z warunkami OUD Sp. z o.o. w Kaliszu
 - osłony otaczające na projektowanych kablach oświetleniowych i zasilających eN
 - osłony otaczające dzielone na istniejących kablach eN
 - zabezpieczenia specjalne na kablach i kanalizacji tt
 - projektowane kable oświetleniowe
 - projektowane kable zasilające rozdzielnice
 - szafy oświetleniowe, rozdzielnice, złącza
 - istniejące elementy instalacji oświetlenia do likwidacji
- UWAGA!**
Wszystkie istniejące latarnie oraz kable zasilające oświetlenie do likwidacji z wyjątkiem istniejących przejść przez ciekły wodne.

- LEGENDA INSTALACJE SANITARNE**
- w63, w50, w40
 - w32
 - ks200
 - ks200, ks160
 - h165
 - SR
 - S1-S2
 - P
 - proj. wodociąg PE63x3.8 + PE50x3.0 + PE40x2.4 (SDR17, PE100)
 - proj. instalacja wewnętrzna wodociągowa do punktów gastronomicznych PE32x2.3 (SDR17, PE100)
 - proj. studnia wodomierzowa dla zasilania punktów gastronomicznych
 - proj. kanalizacja sanitarna - kamionka DN200+ DN160
 - proj. rurociąg tłoczny PE63x3.8 (SDR17, PE100-RC)
 - proj. studnia rozprężna betonowa DN1200
 - proj. studnie betonowe DN1000
 - proj. pompownia ścieków - studnia DN1600

ZMIANY DOTYCZĄCE MAŁEJ ARCHITEKTURY:

- ZMIANA URZĄDZENIA (SZEŚCIAN DO WSPINACZKI Z DREWNA KLEJONEGO) NA ZESTAW WSPINACZKOWY KOSTKA - ARKUSZ PW-I-A6a
- ZMIANA URZĄDZENIA (URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE Z DREWNA KLEJONEGO) NA ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY METALOWY - ARKUSZ PW-I-A6b
- ZMIANA URZĄDZENIA (URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE Z DREWNA KLEJONEGO) NA ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY DREWNIANY - ARKUSZ PW-I-A6c
- ŁAWKI
 - ŁAWKA S1- ZMIANA MODUŁU BETONOWEGO NA REGULARNY O WYM. 36X51CM, REZYGNACJA Z KOSZA NA ŚMĘCI ZESPÓŁONEGO Z ŁAWKĄ, ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE
 - ŁAWKA S2 - ZMIANA MODUŁU BETONOWEGO NA REGULARNY O WYM. 36X51CM, ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE
 - ŁAWKA S3 - ZMIANA DŁUGOŚCI ŁAWKI NA 4M, DODANIE DESEK SIEDZISKOWYCH O DŁ. 2M, DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE ZGODNIE Z RYS. PW-I-A3
 - ŁAWKA S4 - ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE

- PERGOLA - ZMIANA SZEROKOŚCI Z 3.9M NA 4M ORAZ ZMIANA MODUŁU BETONOWEGO NA REGULARNY O WYM. 36X51CM, ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE

- ZESTAW DREWNIANY - ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE

- AMFITEATR (TRYBUNY) - ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE

- BRAMY WEJŚCIOWE - ZMIANA DREWNA Z TEAK NA DREWNO KRAJOWE AKACJA LUB JESION IMPREGNOWANE BEZBARWIE, DODANIE DODATKOWEGO WZMOCNIENIA KONSTRUKCJI POPRZECZ SCALENIE ELEMENTÓW GÓRĄ BELKĄ 20X4CM ORAZ W CZĘŚCI ŚRODKOWEJ DWUSTRONNIE LISTWAMI O WYM. 2X4CM

NA NIEBIESKO ZAZNACZONO ELEMENTY PODLEGAJĄCE ZMIANOM

RYSunek ZAMIENNY
REWITALIZACJA CENTRALNYCH PRZESTRZENI PUBLICZNYCH MIASTA TURKU DLA
OBSZARU: PARK MIEJSKI IM. ŻERMYNY SKŁADKOWSKIEJ, UL. PARKOWA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala: 1:500
OGÓLNA

GMINA MIEJSKA TUREK, Kaliska 59, 62-700 Turek

arch. Antoni Pikul UAN-2-8346-96/84
mgr inż. Grzegorz Pałan S-19902
mgr inż. Jerzy Raś UAN-2-8346-24/88

PIKUL ARCHITEKCI
ul. Wilcza 80, 35-200 Jasioł, tel. 605 311 199
pikularchitekci@gmail.com www.mppikul.pl

V. 2023
PW-I-P272