



LEGENDA

- proj. krawężń odwzorzonej konstrukcji ścieżki
- proj. krawężń odwzorzonej konstrukcji ścieżki – zatopiony opornik betonowy
- rozbórka fragmentu istniejącej ścieżki wraz z odtworzeniem konstrukcji
- proj. ściec monitoringu
- proj. kamery monitoringu
- proj. ściec oświetleniowy
- proj. kamery oświetleniowe
- proj. oświetlenie:
- A SITECO SXA5904F1A08 Streetlight 10 micro LED, 16.3W, 1230lm, 3000K, CRI > 80 - montaż na słupie h=4m
- B SITECO SXA5914E1A08 Streetlight 10 mini LED, 28.2W, 2850lm, 3000K, CRI > 80 - montaż na słupie h=6m
- *Oprawy przyjęte do obliczeń oświetleniowych
- 12/1 istn. numery działek
- 12/1 numery działek pod inwestycję
- istn. granice działek
- zakres inwestycji
- istniejące drzewa i krzewy przeznaczone do pozostawienia

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Arkusz 2/2
1:500

Miasto Poznań
Jedn. ewid. (identyfikator): Miasto Poznań (306401_1)
Obręb (identyfikator): Śródm. Poznań, Włda
Numer arkusza: 8; 16; 17; 32; 33;
Poznań, 15.06.2016
ZG-006.4104.2020.2016

Wykonawca: **ALDRÓG Sp. z o.o.**
ul. Starołęcka 7, w. A
61-361 Poznań
tel.: 606 057 807

Data: 09.2017

Inwestor: Miasto Poznań
Płac Kolegijski 17
61-841 Poznań

Nr umowy: KPRM.XI.02.8.2.1.2016
Pr. 907016

Projekt przebudowy ścieżki pieszo-rowerowej "Wartostrada" na odcinku od mostu Królowej Jadwigi do mostu Bolesława Chrobrego w Poznaniu, polegającej na budowie oświetlenia i monitoringu wizyjnego, wzdłuż istniejącej ścieżki.

BRANŻA DROGOWA/ELEKTRYCZNA/TELEKOMUNIKACYJNA			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:
Projektant prowadzący:	mgr inż. P. Nowaczyk	W0020P0008	Projektowanie w zakresie specjalizacji drogowo-transportowej
Projektant branży elektrycznej:	mgr inż. M. Łuczak	2449591	Projektowanie w zakresie specjalizacji elektrycznej
Projektant branży telekomunikacyjnej:	mgr inż. T. Gawalek	0019501	Projektowanie i wykonanie instalacji telekomunikacyjnych
Opracował:	mgr inż. P. Knapieński		

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala: 1:500
Nr rys.: 2.2