



LEGENDA

- granica opracowania
- granica ochrony konserwatorskiej
- istniejące ogrodzenie do remontu
- istniejący fragment ogrodzenia do usunięcia
- projektowane ogrodzenie
- ▲ projektowane wejścia do parku
- ▼ istniejące wejścia do parku
- istniejący fragment alejki do usunięcia
- alejki o nawierzchni mineralno-bitumicznej w obrzeżach granitowych
- alejki o nawierzchni glinkowo-żwirowa w obrzeżach EKO-BORD
- alejki o nawierzchni żwirowej
- istniejący budynek gospodarczy do rozbiórki
- istniejąca szklarnia do rozbiórki
- istniejący mostek do remontu
- istniejący fontanna do remontu
- istniejący plac zabaw
- istniejący kort tenisowy
- istniejące budynki gospodarcze
- pergola do rewitalizacji
- istniejąca lampa oświetleniowa do wymiany

Uwagi!
1. Na długości połączenia nawierzchni mineralno-bitumicznej z nawierzchnią glinkowo-żwirową należy zanizić obrzeża.
2. Szczegółowy przebieg dróg i alejek parkowych ustalić i wyznaczyć na etapie realizacji inwestycji w związku z możliwością występowania w terenie mas korzeniowych.
3. Przebiegi i układy dróg oraz alejek parkowych zaprojektowano w nawiązaniu do istniejących rzędnych terenu.

PROJEKT:	Rewaloryzacja zabytkowego parku im. ks. J. Poniatowskiego w Piotrkowie Trybunalskim
ADRES:	dz. nr ewid. 26.27.28 obr. 32 jeden ew. Piotrków Trybunalski
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Paszaj Radosławskiego 10; 97-300 Piotrków Trybunalski
RYŚNIOK:	WEWNĘTRZNY UKŁAD KOMUNIKACYJNY
BRANŻA:	dróg
FAZA:	PB
PROJEKTANT:	inż. Andrzej Wierzbowski
SKALA RYSUNKU:	1:500
DATA:	marzec 2014
USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE	inż. Andrzej Wierzbowski ul. Szopena 58 97-300 Piotrków Trybunalski
WIERZBOWSKI	2