



- LEGENDA:
- istniejące granice działek
 - nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubości 8 cm (chodnik)
 - nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubości 8 cm (chodnik o wzmocnionej konstrukcji)
 - nawierzchnia z kostki betonowej szarej ażurowej 16x20 cm grubości 8 cm (jezdnia)
 - nawierzchnia z płyt ażurowych typu Meba grubości 10 cm (miejsca postojowe)
 - nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej grubości 8 cm (zjazdy)
 - zielen niska
 - remont cząstkowy nawierzchni jezdni przy krawędzi na szerokości 50 cm
 - profilowanie istniejącej nawierzchni chodnika
 - ogrodzenie U-12a
 - krawężnik betonowy 15x30 cm prosty, h = 10 cm
 - krawężnik najazdowy 15x22 cm h = 3 cm
 - opornik betonowy 10x25 cm h = 0 cm
 - obrzeże chodnikowe 8x30 cm
 - proj. spadek podłużny
 - proj. spadek poprzeczny
 - proj. rzędne wysokościowe
 - ETAP I (zgłoszenie robót budowlanych z dnia 23.07.2015 r.)
 - projektowane oświetlenie wg opracowania branżowego
 - przekroje konstrukcyjne
 - drzewa do wycinki
 - rozbiórka ogrodzenia na cokole betonowym

Jednostka projektowa:
**USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA**
71-051 Szczecin, ul. Zabużańska 53a
tel./fax. +48 91 483 51 34 ;
e-mail: upin12@gmail.com

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95)

Autor projektu: Lucyna KACZYŃSKA	Zakres i nr uprawnień upr. nr 162/Sz/78 w spec. konstr.-inż. w zakresie dróg b/o	Podpis
Opracował: mgr inż. Lucyna WAŁDOCH		Podpis
Sprawił: mgr inż. Katarzyna PRZYBYSZ	upr. nr ZAP/0192/POOD/09 w specjalności drogowej b/o	Podpis

Inwestor:
Adres:

Gmina Dobra
ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra

Tytuł:
Przebudowa pasa drogowego ulicy Lipowej (dz. nr 249 dr) w Wolczkowie wraz z infrastrukturą towarzyszącą, Gmina Dobra, powiat Police - ETAP II.

Branża: DROGOWA	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY ZAGOSPODAROWANIE TERENU	Skala: 1:500 Data: 12.2015 Nr rys: 2