













LEGENDA:

-  projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego
-  projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
-  typulwer, kolor rubin gr. 8cm
-  projektowana zielen
-  krawężnik kamienny skośny 20x30x100
-  krawężnik kamienny skośny 20x25/30x100
-  krawężnik kamienny najazdowy 20x25x100
-  obrzeże betonowe 6x20x100
-  oznakowanie poziome
-  wiatła przystankowa
-  drzewa do nasadzenia
-  drzewa do usunięcia

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500
 układ współrzędnych 2000
 układ wysokościowy Kronstadt 86

woj. świętokrzyskie
 pow. kielecki
 gm. 260404_4 Chmielnik – miasto
 obr. 0001
 ulica Plac Kościuszki
 Z-14/12/2013
 (w zakresie zaznaczonym kolorem czerwonym)

Mapa powstała na podstawie wektoryzacji istniejącej mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:1000 warstw mapy numerycznej otrzymanych z PODGK, oraz pomiaru uzupełniającego w terenie. Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów. Kielce 27.03.2013r. Wykonc:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
Stanisław Dziątek
 ul. Krzyżanowskiej 5/9
 25-435 Kielce, tel. 331-67-71
 REGON 290787067, NIP 657-125-74-51

Geodeta uprawniony
Przez GKG Nr upr. 17596
Stanisław Dziątek
 36-485 Kielce, ul. Krzyżanowskiej 5B

Starostwo Powiatowe w Kielcach
 Powiatowy Urząd Geodezji i Kartografii
 W obszarze oznaczonym kolorem czerwonym, potwierdzono w terenie istnienie granic działek, Dokumenty nr 03 KW 2013, do zabudowy działki nr 10 MA, pod nr 2921-34/2013.
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowana działka jest własnością państwa.
 Budowa nowo wytyczonych granic i pomiarów geodezyjnych przez jednostki uprawnione do wykonywania geodezyjnych prac.
 Kielce, dn. 10 MA 2013r. **Magdalena Zolna** Starosta Powiatu w Kielcach
 Dokumentacja Geodezyjna i Kartograficzna

Projektował:	mgr inż. M. Zapart	DODP-24-202/16882	Przebudowa Placu Kościuszki oraz fragmentu ulicy Szydłowskiej w Chmielniku	Stadium:	Projekt budowlany - wykonawczy
Opracował:	mgr inż. J. Łataś	KL-227/91	- projekt zmieniający	Branża:	Drogi
Sprawdził:	mgr inż. J. Morawski	-spec. konstr.-inżynier w zakresie dróg i nawioh.		Data:	05.2013
Skala:	Rysunek:			Nr rys.:	3
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					