



- Legenda::**
- o Konstrukcja drogowa pełna KR2
  - o Nakładka na istniejącą nawierzchnię po zfrezowaniu
  - o Tereny zielone na wyspie trójkątnej
  - o Nawierzchnia pobocza tłuczniowego 4-31.5 mm gr. 10 cm
  - o Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego konst. KR1
  - o Krawężń jezdní
  - o Projektowane spadki poprzeczne
  - o Oś drogi wraz z kilometrażą
  - o Istniejące granice działek
  - o Przepusty osłonowe DVK i PPS
  - o Drzewo do wycinki
  - o Przekrój normalny
  - o Lokalizacja badań geologicznych

**W<sub>4</sub>**

X	5631728.19
Y	3613933.60
α	14.0753g
R	300.00
L	66.33
T	33.30
s	1.84
pp	0.00
pl	0.00

**W<sub>5</sub>**

X	5631991.41
Y	3614061.12
α	20.0579g
R	200.00
L	63.01
T	33.30
s	2.51
pp	0.00
pl	0.00

**W<sub>6</sub>**

X	5632159.47
Y	3614084.13
α	68.3305g
R	100.00
L	107.33
T	59.49
s	16.36
pp	0.40
pl	0.00

**OBIĘKT:**

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1071F  
OD KM 14+304 DO KM 16+170  
OD KM 0+550.00 DO KM 1+220.00

**RYSUNEK:**

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
skala 1:500

PROJEKTANT:	uprawnienia:	data i podpis:	tytuł:
UŁOŻYŁY WŁ. ODK.	upr. nr LBS/0012/PODD/10	09.2014	09.2014
UŁOŻYŁ ODK. ODK.	do proj. bez ogr. w spec. drogowej		
ODPOW. ODK. ODK.			

09.2014

**d.2**