



$R=119\text{m}$
 $\gamma=0,426^\circ$
 $L=8,90\text{m}$
 $W=0,0\text{m}$

$R=231\text{m}$
 $\gamma=6,725^\circ$
 $L=13,83\text{m}$
 $L=27,82\text{m}$
 $W=0,4\text{m}$

$R=317\text{m}$
 $\gamma=10,841^\circ$
 $L=30,08\text{m}$
 $L=59,98\text{m}$
 $W=1,42\text{m}$

$R=213\text{m}$
 $\gamma=17,327^\circ$
 $L=32,45\text{m}$
 $L=64,4\text{m}$
 $W=2,46\text{m}$

- Projektowana sciana oporowa
- Projektowana bariera rowna Vp „dzielniki”
- Projektowana bariera rowna Vp „dzielniki”
- Projektowana bariera rowna Vp „dzielniki”
- Proj. rura ochronna dwudzielna
- no stniegowej sieci telekomunikacyjnej
- Proj. rura ochronna dwudzielna
- no stniegowej sieci energetycznej

LEGENDA:

	— Projektowany chodnik
	— Projektowane zjazdy
	— Projektowane skrzyzowania
	— z drogiem granicznym
	— Projektowana kanalizacja deszczowa
	— Projektowany most deszczowy
	— Projektowany sepek korytowy
	— Projektowane odskoczenie linowe
	— Istniejaca siec gazowa
	— Istniejaca siec telekomunikacyjna
	— Istniejaca siec wodociagowa
	— Istniejaca kanalizacja sanitarna
	— Istniejaca kanalizacja deszczowa
	— Istniejaca siec energetyczna
	— Granice i numery działek

OPIS PROJEKTU Nazwa projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Nazwa rysunku: ARKUSZ II Data: VIII 2012 r.	
Inwestor: GAJMA LUDOWICZE Adres: 34-202 COLOGOWICE UL. PASZCISZANEGO 75	Rys. Ark: Z-3 Skala: 1:500
Projektant: PROJ. BUD. - WPK. BROSZE DROGOWA	Rys. Ark: Z-3 Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Jerzy Kozielec	Rys. Ark: Z-3 Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Jerzy Kozielec	Rys. Ark: Z-3 Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Andrzej Krasiek	Rys. Ark: Z-3 Skala: 1:500