



ŁUK-2
 $\alpha=5^\circ$
 $R=500m$
 $T=19,60m$
 $WS=0,40m$
 $z=39,30m$

ŁUK-1
 $\alpha=4^\circ$
 $R=500m$
 $T=15,70m$
 $WS=0,25m$
 $z=31,40m$

Projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S gr 4cm

Projektowana nawierzchnia zjazdów na pola lub do lasu z destruktu asfaltowego gr 10cm

Projektowana nawierzchnia zjazdów do posesji z kostki betonowej gr.8cm (grafitowa)

Istniejąca nawierzchnia z betonu asfaltowego

Projektowany betonowy krawężnik najazdowy 15x22x100

Projektowana krawędź pobocza z kruszyw łamanych 0/31,5 gr.10cm

96

Numery działek drogi gminnej

Istniejące granice

OBIEKT	PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH KOLONIA ŚWIERCZE - BRONIEC			
NAZWA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			SKALA 1:500
LOKALIZACJA	Kolonia Świercze - Broniec dz. nr 96; 256/73			ILOŚĆ RYS. 4
INWESTOR	Gmina Olesno ul. Pieloką 21, 46-300 Olesno			
	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NR RYS. 2.3
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	<small>nr upr. proj. OPL.0095/POOC/04</small> mgr inż. Adam Nossol		Wrzesień 2022r.	
WYKONAWCA	mgr Teresa Zimoch		Wrzesień 2022r.	