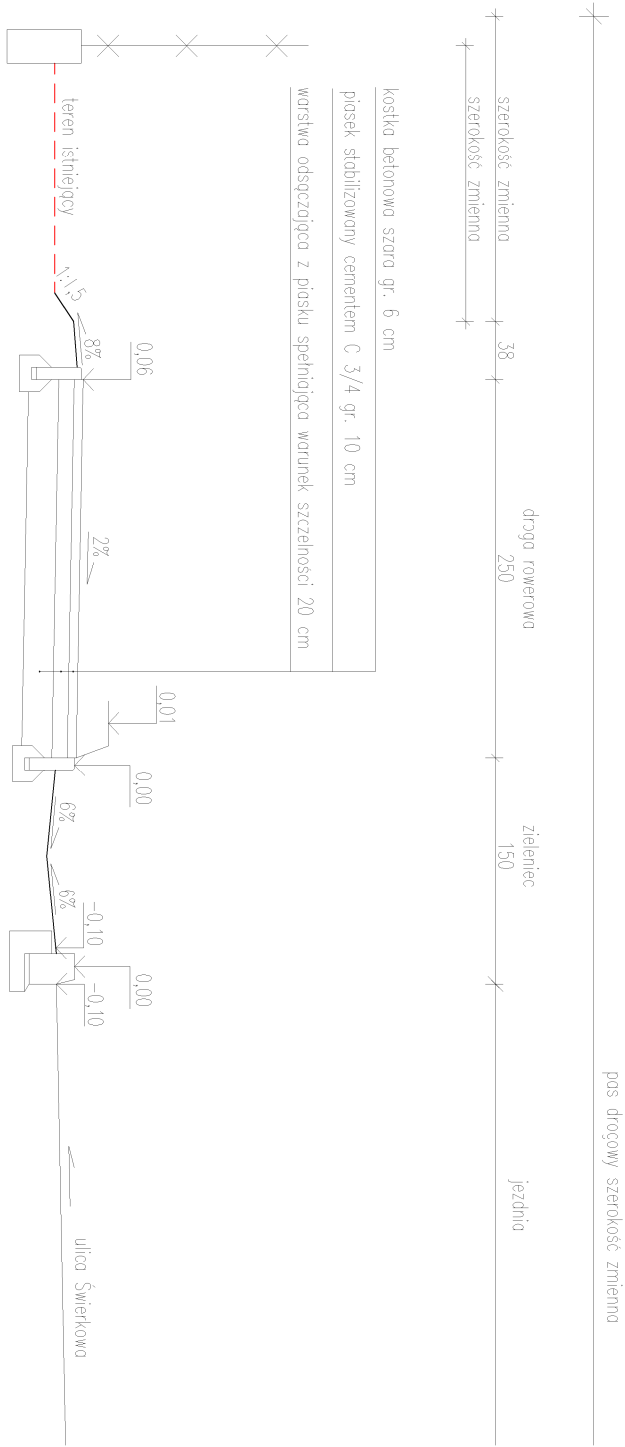
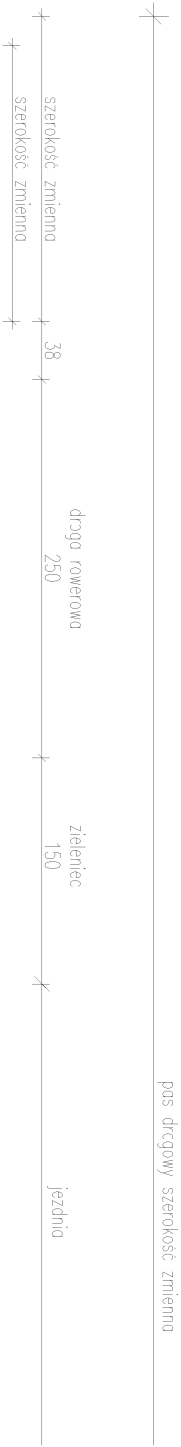


PRZEKRÓJ NORMALNY DROGI ROWEROWEJ PRZY ULICY
ŚWIERKOWEJ REJON SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ KRAJOWĄ NR 92
PIK 0+00,0 - 0+43,5



PRZEKRÓJ NORMALNY DROGI ROWEROWEJ
PRZY ULICY ŚWIERKOWEJ
pik od 0+46,5 do 0+89,0



<div><div><div><div><div><div></div><div>ARBUD</div></div><div>Adam Roczniowski</div><div>ul. Powstańców 25 lok. 26</div><div>05-804 Pruszków</div><div>tel. 502-591-757</div><div>email: arbud@wp.pl</div></div><div><div><div>ARBUD</div><div>BUD</div></div></div></div><div><div>nazwa i adres jednostki projektowania</div><div>ARBUD Adam Roczniowski</div><div>ul. Powstańców 25 lok. 26</div><div>05-804 Pruszków</div><div>tel. 502-591-757</div><div>email: arbud@wp.pl</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div>Zarząd Powiatu Warszawskiego</div><div>Zachodniego</div><div>ul. Poznańska 300</div><div>05-850 Ożarów Mazowiecki</div></div><div><div><div>ARBUD</div><div>BUD</div></div></div></div><div><div>inwestor</div><div>Zarząd Powiatu Warszawskiego</div><div>Zachodniego</div><div>ul. Poznańska 300</div><div>05-850 Ożarów Mazowiecki</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div>ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 4129W (UL. ŚWIERKOWA) POLEGAJĄCA NA WYKONANIU DROGI ROWEROWEJ NA ODCINKU 670 M OD DROGI KRAJOWEJ NR 92 W BRONISZACH, GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI</div></div><div><div><div>ARBUD</div><div>BUD</div></div></div></div><div><div>nazwa opracowania</div><div>ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 4129W (UL. ŚWIERKOWA) POLEGAJĄCA NA WYKONANIU DROGI ROWEROWEJ NA ODCINKU 670 M OD DROGI KRAJOWEJ NR 92 W BRONISZACH, GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI</div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div>PRZEKRÓJ NORMALNY DROGI ROWEROWEJ</div><div>pik od 0+00,0 do 0+43,5</div><div>pik od 0+46,5 do 0+89,0</div></div><div><div><div>ARBUD</div><div>BUD</div></div></div></div><div><div>tytuł rysunku</div><div>PRZEKRÓJ NORMALNY DROGI ROWEROWEJ</div><div>pik od 0+00,0 do 0+43,5</div><div>pik od 0+46,5 do 0+89,0</div></div></div></div>	<div>projektant(ka)</div> <div>Janusz Preis</div>	<div>uprawnienia</div> <div>SI-177/84</div>	<div>podpis</div> <div></div>	<div>NR RYS. 3.3.1.</div> <div>SKALA: 1:50</div> <div>2018-07-10</div> <div>strona 30</div>
				<div>sprawdzający(ka)</div> <div>mgr. inż. Sławomir Dziewit</div>	<div>MAC/0196/P/000/04</div>	<div></div> <div></div>	