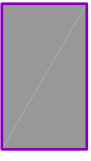

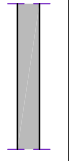





OBJAŚNIENIA

	Nawierzchnia na przepuszcie oraz na połączeniu z drogą powiatową z betonu asfaltowego
	Pobocze na przepuszcie o nawierzchni tłuczniowej
	Krawężnik betonowy najazdowy na połączeniu nawierzchni z betonu asfaltowego z nawierzchnią tłuczniową za przepustem
	Nowa warstwa nawierzchni tłuczniowej z projektowanym obiektem
	Dziewa przeznaczone do wycinki
	Karbowana rura przepustowa Ø800 do przeprowadzenia wody rzeki przez teren budowy

- UWAGI:
- Istniejące zagospodarowanie pokazano kolorem czarnym.
 - Projektowane zagospodarowanie wyróżniono pozostałymi kolorami
 - Dokładny poziom posadowienia konstrukcji przepustu ustalić na budowie po konsultacji z Projektantem

PLANBUD		PAWEŁ OPAŁKA, ul. Zjednoczenia 9/2, 48-304 Nysa tel.: 77 44 55 174, e-mail: planbud.opalka@gmail.com	
Nazwa obiektu	Budowa Przepustu. Rozbicieka istniejącego mostu		
Lokalizacja	dz. nr: 103/1, 104, 105, 588, 590 obręb160701_5.0005 Gieratce, jednostka ewidencyjna Glucholazy - obszar wiejski		
Inwestor	Gmina Glucholazy, ul. Rynek 15, 48-340 Glucholazy		
Przedmiot rysunku	WIDOK W PLANIE		
Branża	Zespół projektowy	Pieczęćka i podpis	
Mostowa Drogowa	Projektant mgr inż. Paweł Opalka upr. nr 26/02/Op		
	Asystent Projektanta mgr inż. Łukasz Bukartyk		
data	wrzesień 2022	skala 1:200	nr rys. 1WP