



Arkusz 1 I.Z.N.O.J. Oznaczenia MPZP

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN-III.6640.8265.2018
Skala mapy 1:500	Arkusz mapy: 7.141.20.14.2.1	Data opracowania mapy: 03.03.2019
Miejscowość: Makoszyn	Nr działki: 595 inne wg zakresu	
Jednostka ewidencyjna: Arkusz nr 1	Identyfikator: 240401 2	
Identyfikator: 240401 2	Nazwa: Bieliny	
Identyfikator: 260401 2.0008	Nazwa: Makoszyn	
Identyfikator: 2000/21	prostokątnych płaskich	
wysokości	zakres opracowania	Kronstadt "86"
Nazwa układu współrzędnych: Ustługi Geodezyjne i Kartograficzne		
"K1" Radosław Macoń tel. + 48 502 435 246		
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy: "K1" Radosław Macoń oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę		
Nazwa/imię i nazwisko uprawnionego oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę		
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania obciążeń służebności gruntowych.		

Przebieg linii, na której pracy wykonywano, opieramy o plany sytuacyjne i kartograficzne, których rezultaty zawiera operat techniczny, który do ewidencji materiałów planimetrycznego zasobu geodezyjnego i naziemnego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KIELECKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2604. 2019. 01/04
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	24 PAZ. 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY INSPEKTOR Agata Piotrowska

Legenda:

- os. proj. drogi leśnej
- os. proj. drogi leśnej - luk poziomy
- krawędź jezdni
- krawędź jezdni - przebieg bez poszerzenia
- krawędź pobocza
- krawędź opaski gruntowej
- os. proj. zjazdów
- projektowany przepust
- projektowany rów otwarty
- Kierunek spływu wody w rowach otwartych
- projektowane barierki ochronne
- projektowany spadek nawierzchni
- nawierzchnia z kruszywa 0/31,5mm wraz z zaimatowaniem 0/4mm; szer. 3,50m na odcinku prostym i łukach poziomych o promieniu R > 300m
- pobocze z kruszywa niesortowanego; szer. 0,70m
- opaska gruntowa; szer. 0,25m
- oznaczenie projektowanego umocnienia skarp i dna rowu poprzez humosowanie i obsianie traw
- oznaczenie projektowanego umocnienia skarp i dna rowu poprzez rozrzut kamieniu na sucho
- oznaczenie przekroju poprzecznego w danym miejscu. Przekrój przedstawiony na Rys.3. Przekroje poprzeczne

UWAGA:

- szczegóły umocnienia rowu zgodnie z Rys.8.2 Szczegół rowu otwartego

Investor	Nadleśnictwo Łągów Wola Łągowska 118; 26-025 Łągów	Wykonawca	PIOTR KONKA OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH pl. Wolnica 4/32, 31-060 Kraków
Obiekt	Budowa drogi leśnej DR/0130, nr 57 wg. DSD na terenie Leśnictwa Widelki i Ortowny		
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Projektant	Katarzyna Ramus-Wnukowska	SWK/0221/PIB/BD-17 branża drogowa	11.2019
Sprawdzający	Jarosław Tomalski	SWK/0106/PIB/BD-19 branża drogowa	11.2019
Asystent projektanta	Dominik Krzyżanowski	branża drogowa	
Data opracowania	Listopad 2019	Branża	Drogowa
		Nr rysunku	2
		Nr arkusza	8