



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
na bazie mapy zasadniczej i pomiaru uzupełniającego  
układ 2000, arkusz- zgodnie z orientacją  
skala 1:500  
poziom odniesienia PL-EVRF2007-NH  
województwo: podkarpackie  
powiat: mielecki  
jedn. ew.: 181108, 5 Gmina Radomyśl Wielki; 181108, 4 Miasto Radomyśl Wielki  
obręb: 0076 Dąbie, działka nr 80, 0084 Ruda, dz. 4533; 0075 Radomyśl Wielki Dulecka  
Mapa aktualna na dzień: 07.06.2021  
Integracja części niniejszej mapy stanowi mapę ewidencyjną gruntów i budynków.  
Brak słabości gruntowych na drogach działkach nr 80, 4533.  
Granice działek nr 80 i 4533 spełniają wymagania dokładnościowe standardów technicznych.  
Nie wykazano istnienia urządzeń i przewodów podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji,  
lub o położeniu przedstawionym niedokładnie/orientacyjnie na mapie zasadniczej.  
Lksrób. 3-21

**GEOKART**  
Zakład Usług Geodezyjnych  
mgr inż. Marek Chmielec  
39-310 Radomyśl Wielki, ul. Niechajowska 10  
tel/fax 014 653 24 58, kom. 0 94 201 344  
NIP 872-100 57 24

**OŚWIADCZENIE**  
Zgłoszenie pracy geodezyjnej, id.: GO.6642.1.257.2021  
zarejestrowane w Starostwie Powiatowym w Mielcu.  
Operat: przyjęto pod nr P.1811.2021.2336  
Wykonawca prac geodezyjnych:  
GEOKART Zakład Usług Geodezyjnych  
Kierownik prac geodezyjnych: Marek Chmielec, upr. 17332  
Pocztowy protokół weryfikacji prac numer:  
GO.6642.1.257.2021\_1 z dnia 14.06.2021  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie  
fałszywego oświadczenia.  
Dębica, dnia 16.06.2021 r.

**GEODETA I PRAWNICY**  
mgr inż. Marek Chmielec  
Poznań, GOK Nr 17332 Warszawa  
kom. 94 201 344

- OZNACZENIA:**
- oś drogi
  - krawężnik jezdni
  - krawężnik pobocza
  - 1+100
  - 3,00
  - i%
  - elementy odcinków KD
  - kanal technologiczny
  - granica pasa drogowego

W11  
R: 300,000 m  
q: 9,1300 grad  
T: 21,549 m  
WS: 0,773 m  
PA: 21,494 m  
AS: 0,771 m  
PS: 21,507 m  
PW: 10,761 m  
i: 43,024 m  
t: 2,0%  
p: 0,00  
pp: 0,00

W6  
R: 100,000 m  
q: 28,8700 grad  
T: 23,071 m  
WS: 2,017 m  
PA: 19,779 m  
AS: 1,975 m  
PS: 19,877 m  
PW: 9,988 m  
i: 45,349 m  
t: 2,0%  
p: 2x0,30  
pp: 30x22,5

W7  
R: 100,000 m  
q: 25,3600 grad  
T: 20,177 m  
WS: 2,015 m  
PA: 19,779 m  
AS: 1,975 m  
PS: 19,877 m  
PW: 9,988 m  
i: 45,349 m  
t: 2,0%  
p: 2x0,30  
pp: 22,5 i 20m

W8  
R: 300,000 m  
q: 9,1300 grad  
T: 21,549 m  
WS: 0,773 m  
PA: 21,494 m  
AS: 0,771 m  
PS: 21,507 m  
PW: 10,761 m  
i: 43,024 m  
t: 2,0%  
p: 0,00  
pp: 0,00

W9  
R: 170,000 m  
q: 29,4100 grad  
T: 39,981 m  
WS: 4,638 m  
PA: 38,919 m  
AS: 4,515 m  
PS: 39,180 m  
PW: 19,722 m  
i: 78,535 m  
t: 2,0%  
p: 0,00  
pp: 0,00

W10  
R: 125,000 m  
q: 34,3500 grad  
T: 34,566 m  
WS: 4,691 m  
PA: 33,315 m  
AS: 4,521 m  
PS: 33,621 m  
PW: 16,965 m  
i: 67,446 m  
t: 2,0%  
p: 2x0,25  
pp: 2x20m

W11  
R: 300,000 m  
q: 9,1300 grad  
T: 21,549 m  
WS: 0,773 m  
PA: 21,494 m  
AS: 0,771 m  
PS: 21,507 m  
PW: 10,761 m  
i: 43,024 m  
t: 2,0%  
p: 0,00  
pp: 0,00

OBSŁUGA INWESTYCJI DROGOWYCH			
Stanisław Cieszyński			
39-310 Mielec ul. Królowej Jadwigi 16F			
Gmina Radomyśl Wielki ul. Rynek 32			
Przebudowa drogi gminnej Dąbie - Ruda nr 103 575R			
w zakresie przebudowy nawierzchni i odwodnienia			
oraz budowy chodnika dla pieszych			
w km 0+020 - 0+980 strona lewa w miejscowości Dąbie			
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny		
Faza:	Projekt wykonawczy	Data: III 2021	Skala 1:500
Branża DROGOWA	Funkcja	Imię i nazwisko: Stanisław Cieszyński	Nr upr. D-321/94
Projektant		Podpis:	