














LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | projekowany chodnik z AC8S |
|  | regulacja rowu i skarpy chodnika |
|  | regulacja rowu i skarpy chodnika oraz nawierzchni drogi |
|  | zjazd o nawierzchni z AC8S |
|  | odwodnienie rurow perforowana DN 315 ze studzienkami kontrolnymi Sp |
|  | odwodnienie- rury DN 40 cm PEHD (zjazdy, rowy) |
|  | przepusty pod drogą, chodnikiem |
|  | ścianki oporowe L |
|  | balustrady U-11a |
|  | studzienki wpustowe DN 425 z wiatrem żelitym i przykanalikiem |
|  | korytka betonowe |
|  | granica pasa drogowego |
|  | numery działek objętych opracowaniem |

[illegible]

Skala	1:1000
Podzespół obrzezu ograniczania	Moranin, Podzbirow, Kamień
Nazwa gruntu	Celkowy-Golina
Identyfikator i nazwa obrętu ewidencyjnego	300/03.2.0009 Moranin 300/03.2.0009 Moranin 300/03.2.0009 Moranin
Identyfikator zgłoszenia prac geodetycznych	GK-6840.142.2023
Oznaczenie lokalu współzależnych posadowiających plastik	PL-2000536
Oznaczenie lokalu wysokości	PL-EW/ET200-A/H
Oznaczenie określenia obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Arkadusz Banaszak
Inne i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Arkadusz Banaszak
Data opracowania mapy	26.01.2023r.

PROJEKTOWA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA

ARKAŁUSZ BANASZAK

62-860 OPATÓW, UL. ŚW. JANA 16

NIP: 890644-64-60 REGON 130018924

Nazwa wykończony prac

ARKAŁUSZ BANASZAK, NIP 21573

imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych

akademika prac geodetycznych



pieczęć i podpis Akademię prac geodetycznych

GEODETA UPRAWNIENIY

Arkadusz Banaszak

upr. nr 21573

pieczęć i podpis Akademię prac geodetycznych

Investor:	Wielkopolski Zarząd Drog Wojewódzkich w Poznaniu, ul. Włocławek 51, 61-623 Poznań
Jednostka projektowa	P.P.H.U. „KIC” JAROSŁAW KOZIAREK 62-604 Kościelec, Blaków Góry 51
Zadanie:	„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 470 w zakresie budowy chodnika na odcinku od m. Podzoborów do m. Kamień — 1) Rozbudowa przepustu w km 46+810,13 2) Budowa przepustu w km 48+129,06”
Nysunek:	Plan zagospodarowania terenu
Projektant branży drogowej	<div> <div>  </div> <div> Inż. Włodzisław Kozłarek </div> </div> <div> <div>  </div> <div> M. Urbaniec </div> </div>
Branża	Stadium
Drogowa	Projekt zagospodarowania terenu
	Skala
	1 : 1000
	06.2023
	2.2. PZT
	13