



1. W zakresie oznaczonym — dokonano aktualizacji treści mapy.
2. Opracowanie wykonano dnia 08.10.2021 na podstawie danych wektorowych udostępnianych przez PGGK w Pszczynie uzupełnionych o nowy pomiar w ramach pracy geodezyjnej: 6640.3474.2021.240.K05
3. Granice działki, na której planowana jest inwestycja, wniesiono na podstawie:
— operatów przyjętych do PGGK — numeracji mapy EGB otrzymanej z PGGK — bezpodległego pomiaru w terenie
4. Operat określający przebieg granic:
5. Rzędne terenu z nowego pomiaru podano w układzie: PL-EVRF 2007-NH
6. Kolorami — oznaczono linie rozgraniczające i symbole stref zagospodarowania z MPZP.
7. Mapę opracowano w układzie współrzędnych płaskich 2000/6
8. W zakresie aktualizacji — punkty osnowy geodezyjnej klasy I/II/III:
— występują, — nie występują
9. — służebności gruntowe — istnieją — brak — nie badano
10. Opis istniejących służebności:

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
Mirosław Pudółko
43-200 Pszczyna, ul. Staszica 2
NIP: 6381080162

Geodeta uprawniony
Mirosław Pudółko
nr.upr. 20505

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: 6640.3474.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Pszczyński
Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Mirosław Pudółko 08.11.2021; 6640.3474.2021_26883
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Mirosław Pudółko, 20505

- nawierzchnia jezdni bitum. — granica ewidencyjna
— nawierzchnia jezdni z kruszywa. 300 numer działki ewid.
— nawierzchnia pobocza z kruszywa — drzewa do wycinki
— nawierzchnia pobocza gruntowego — proj. rura ochronna
— nawierzchnia zjazdu/placu - naw. bitum. — krawędź jezdni drogi leśnej
— nawierzchnia zjazdu - naw. z kruszywa — krawędź pobocza
— nawierzchnia placu - naw. z kruszywa — krawędź istniejącej drogi,
— nawierzchnia mijanki - naw. z kruszywa — oś drogi
— nawierzchnia mijanki - naw. bitumiczna — odmulenie i korekta rowu
— — — — — zakres aktualizacji mapy
— — — — — oznaczenia MPZP

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig		cursus projekt	
INWESTOR:		SKARB PAŃSTWA PGL LAS Y PANSTWOWE		LAS Y PANSTWOWE	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		Województwo śląskie, powiat pszczyński, jedn. ewid. 241005_5 gmina Pszczyna, obręb 0009 Studzienice, dz. ewid. nr. 10/4, 13/3, 13/4, 12/1, 12/3, 11/3, 11/4, 10/7, 10/8,		PRZEBUDOWA I REMONT DROGI OSOWSKIEJ W LEŚNICTWIE STUDZIENICE	
STADIUM PROJEKTU:		BRANŻA:		NR PROJEKTU:	
DROGOWA		23-2021		TYTUŁ RYSUNKU:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYS.		2.1	
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:		BRANŻA:	
PROJEKTANT:		MGR INŻ. MARCIN LUDWIG		NR UPR:	
SPRAWDZAJĄCY:		MGR INŻ. MARCIN BERA		PODPIS:	
ASYSTENT PROJ.		MGR INŻ. KRZYSZTOF WIKTORZAK		SKALA:	
				1:500	
				Lipiec 2022	