



Poświadczam, iż niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których wyniki zawiera operat techniczny, wpisany do ewidencji materiałów Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzącej PZGIK	Starosta Pszczyński
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	6640.3960.2022
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2410.2023.546
Numer i data wystawienia protokołu weryfikacji operatu technicznego	6640.3960.2022_33428 z dn. 13.03.2023r.
Wykonawca prac geodezyjnych	Mateusz Sito GEOMATIK Usługi Geodezyjne
Kierownik prac geodezyjnych	mgr inż. Mateusz Sito

Mateusz Sito
GEOMATIK
Usługi geodezyjne
ul. Spacerowa 12, 32-248 Jerzmanowice
tel. kom. +48 877 412 595
NIP 8123024413 REGON 122602039
mgr inż. Mateusz Sito
geodezja i kartografia
nr upr. 23021

LEGENDA	
STAN ISTNIEJĄCY	
	sieć sanitarna
	sieć wodociągowa
	sieć gazowa
	sieć elektroenergetyczna
	sieć telekomunikacyjna
	granica działki ewidencyjnej
STAN PROJEKTOWANY	
	złącze kablowe wg. odrębnego opracowania
	projektowana główna tablica rozdzielcza
	przyłącze elektroenergetyczne wg. odrębnego opracowania
	projektowany instalacja elektroenergetyczna
	projektowany maszt oświetleniowy
	projektowana rura osłonowa
	projektowane przyłącze wodociągowe
	projektowana wewnętrzna instalacja wodociągowa
	proj. komora wodomierzowa
	proj. komora pompowa
	projektowana instalacja zbiorcza Ø200mm
	projektowana instalacja drenarski Ø110mm
	projektowana wewnętrzna kanalizacja deszczowa
	projektowana zewnętrzna instalacja sanitarna
	projektowana system nawodnienia
	projektowany zraszacz nawodnieniowy
	projektowana studzienka zbiorcza Ø500mm
	zbiornik na ścieki
	likwidowana skarpa
	opracowanie poza zakresem
	zakres opracowania objęty wnioskiem
	projektowany budynek zaplecza - wg odrębnego opracowania
	projektowany zbiornik buforowy na wody deszczowe z pompą + zawór przełączający w przypadku braku wody w zbiorniku na wodę z sieci

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
L. ewid. Suszec, 241006/2024/4 2000/6, 123 28 01.2.3	
działka: 789/110, 423/110 6.123.28.01.2.4	
skala: 1:500	6.123.28.01.4.1
ID PRACY: 6640.3960.2022	K. M. 3
Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF 2007-NH	
Układ wsp. poziomych: 2000/6	
Sygnalizacja zgodna z terenem nr: 31.01.2023r.	
Wykonał:	
Sporządził:	dnia: 09.02.2023r.
- zakres opracowania	

LS CORP Łukasz Sukiennik ul. 11 Listopada 2/10, 42-700 Lubliniec NIP 5751753783, REGON 243372650		INWESTOR: GMINA SUSZEC UL. LIPOWA 1 43-267 SUSZEC	
NAZWA OPRACOWANIA:		BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W MIZEROWIE WRAZ Z ZAPLECZEM	
TEMAT RYSUNKU:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - INSTALACJE I PRZYŁĄCZA	
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Golaś Upr. Nr: SLK/6594/PWBS/17	sanitarna	
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Palczyński Upr. Nr: KUP/0069/POOE/10	elektroenergetyczna	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Łukasz Sukiennik		
STADIUM:	PZT	DATA: 30.03.2023 r.	SKALA: 1:500
NUMER RYSUNKU:			4