

## SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI

	strona
<b>ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE</b>	<b>4</b>
1. Zasady wykorzystania projektu	4
2. Oświadczenia projektantów	5
3. Uprawnienia projektantów	7
4. Warunki techniczne do celów projektowych i wykonania przebudowy przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej oraz budowy przyłącza kanalizacji deszczowej Do działki nr 395/4 przy ul. Jerozolimskiej 73 w Piotrkowie Trybunalskim	13
5. Warunki techniczne przebudowy istniejącego przyłącza gazu do 1,0 MPa (PE) niskiego ciśnienia nr ZMS/SEMU/217/2017	16
6. Uzgodnienie projektu technicznego z Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.	21
7. Uzgodnienie projektu technicznego z Polska Spółka Gazowa Sp. z o.o.	23
8. Zgoda Dyrektor Szkoły Podstawowej nr 5 w Piotrkowie Trybunalskim na przebudowę przyłącza gazu niskiego ciśnienia	25
9. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	27
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – część opisowa</b>	<b>34</b>
1. Podstawa opracowania	34
2. Dane ogólne	34
3. Opis stanu istniejącego	34
4. Zestawienie powierzchni	35
5. Sieci uzbrojenia terenu	36
6. Sposób dostosowania do krajobrazu i otoczenia	36
7. Dane o wpisie w rejestrze zabytków	36
8. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej	36
9. Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia użytkowników oraz wpływ inwestycji na środowisko naturalne	36
10. Obszar oddziaływania inwestycji	37
<b>PROJEKT BUDOWLANY – część opisowa</b>	<b>38</b>
1. Dane ogólne	38
2. Forma architektoniczna obiektu	38
3. Parametry użytkowe	38
4. Warunki gruntowo – wodne	38
5. Roboty demontażowe	39
6. Boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej	40
6.1. Podbudowa i nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego	40
6.2. Odwodnienie boiska wielofunkcyjnego	41
6.3. Piłkochwyty	42
6.4. Wyposażenie boiska w sprzęt sportowy i elementy małej architektury	43
7. Bieżnia dwutorowa	44
8. Skocznia do skoku w dal	45

9.	Utwardzenie terenu	47
10.	Ogrodzenie od strony ulicy Geodezyjnej	47
11.	Przebudowa przyłącza gazu niskiego ciśnienia	47
12.	Przebudowa przyłącza wody pitnej	48
13.	Przebudowa przyłącza kanalizacji sanitarnej	49
14.	Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej	50
15.	Zieleń	51
16.	Miasteczko ruchu	52
17.	Warunki ochrony przeciwpożarowej	52
18.	Uwagi końcowe	52
<b>PROJEKT BUDOWLANY - część rysunkowa</b>		53
	Kopia mapy do celów projektowych	54
Rysunek nr A-01	Projekt zagospodarowania terenu	55
Rysunek nr A-02	Rzut boiska wielofunkcyjnego	56
Rysunek nr A-03	Rzut boiska do piłki ręcznej	57
Rysunek nr A-04	Schemat montażu bramek do piłki ręcznej	58
Rysunek nr A-05	Rzut boiska do siatkówki	59
Rysunek nr A-06	Schemat montażu słupków do siatkówki	60
Rysunek nr A-07	Rzut bieżni i skoczni do skoku w dal	61
Rysunek nr A-08	Przekroje	62
Rysunek nr A-09	Piłkochwyt – boisko wielofunkcyjne	63
Rysunek nr A-10	Miasteczko ruchu	64
Rysunek nr A-11	Utwardzenie terenu cz. 1	65
Rysunek nr A-12	Utwardzenie terenu cz. 2	66
Rysunek nr D-01	Demontaże	67
Rysunek nr G-01	Zewnętrzne przyłącze gazu – plan sytuacyjny	68
Rysunek nr G-02	Profil podłużny przebudowy przyłącza gazu	69
Rysunek nr N-01	Projekt nasadzeń zastępczych	70
Rysunek nr KD-01	Schemat drenażu na boisku wielofunkcyjnym	71
Rysunek nr WK-01	Zewnętrzne przyłącza wodno – kanalizacyjne – plan sytuacyjny	72
Rysunek nr WK-02	Profil podłużny przyłącza wody pitnej	73
Rysunek nr WK-03	Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej	74
Rysunek nr WK-04	Profil podłużny przyłącza kanalizacji deszczowej	75

*Projekt zawiera 75 kolejno ponumerowanych stron.*