

Kamienna Góra, dn.08.05.2017 r.

TE – 1D/4/250/17

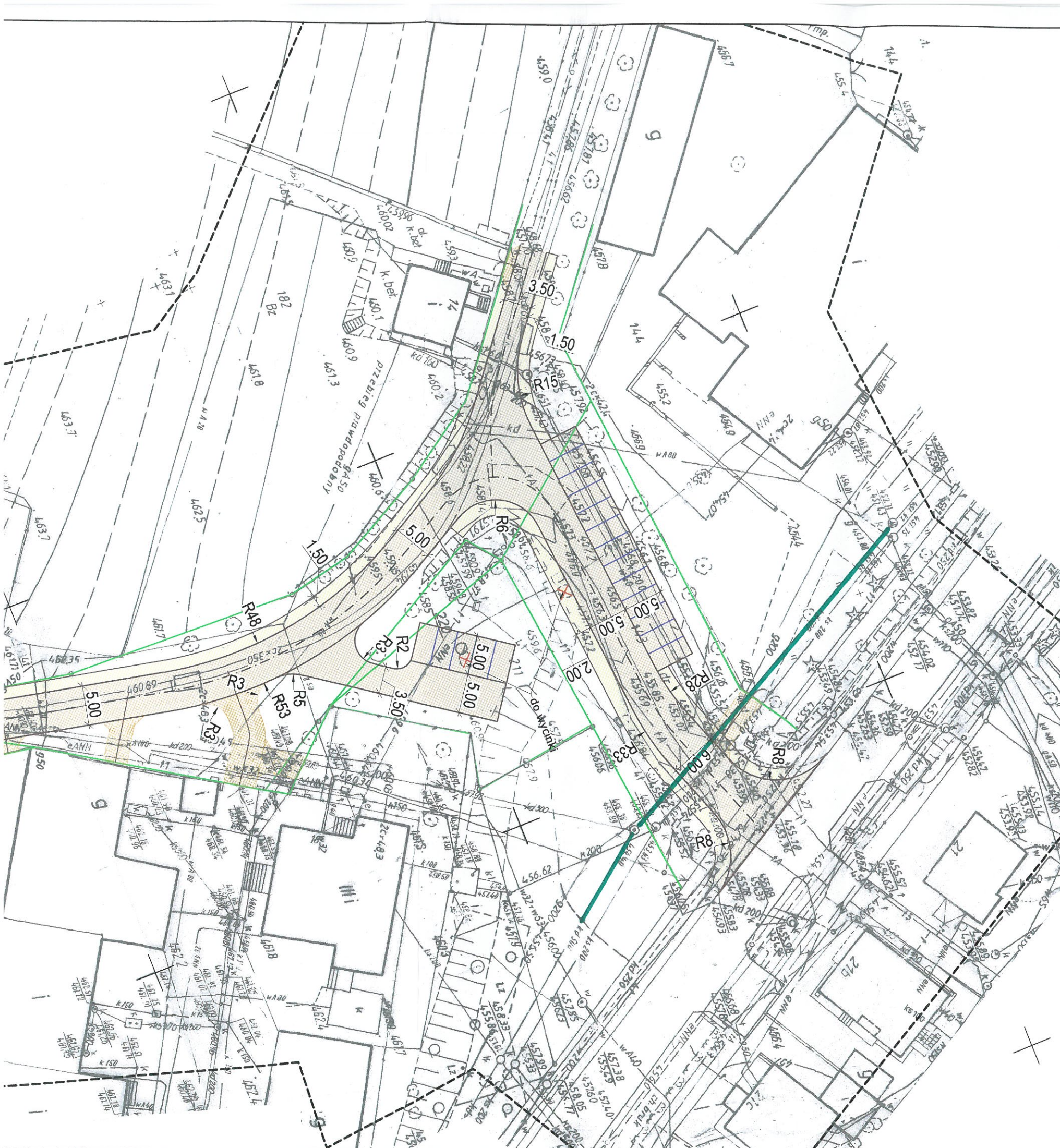
**Gmina Miejska Kamienna Góra
ul.PI.Grunwaldzki 1
58 – 400 Kamienna Góra**

W odpowiedzi na wniosek pełnomocnika Pana Dariusza Rusnaka z dn.14.04.2017 r. ,L.dz.3/1/2017 , Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp.z o.o. w Kamiennej Górze podaje poniżej warunki techniczne odbioru ścieków deszczowych z ulic Ściegiennego , Waryńskiego oraz drogi wewnętrznej łączącej ul.Ks.Bolka z ul. Wałbrzyską w Kamiennej Górze :

- 1.a) Zapewnia się przyjęcie ścieków deszczowych w łącznej ilości $22,5 \text{ dm}^3/\text{s}$ z ul. Ściegiennego do istniejącej kanalizacji deszczowej o przekroju 1,0 m przebiegającej obok budynku nr 20 oraz do kanalizacji o przekroju 0,2 m i 0,3 m biegnącej wzdłuż projektowanych miejsc postojowych .
 - b) Zapewnia się przyjęcie ścieków deszczowych w ilości $9,0 \text{ dcm}^3/\text{s}$ do istniejącej kanalizacji deszczowej o przekroju 0,3 m w ul. Waryńskiego . Należy w tym projekcie uwzględnić odwodnienie działki nr 189/32 wraz z przyległymi działkami Wspólnot Mieszkańcowych .
 - c) Zapewnia się przyjęcie ścieków deszczowych z drogi wewnętrznej łączącej ulice Ks.Bolka i Wałbrzyska w łącznej ilości $22,6 \text{ dcm}^3/\text{s}$ do istniejących kanalizacji deszczowych o przekroju 0,5 m przy ul. Wałbrzyskiej oraz 0,3 m przy ul.Ks.Bolka .
2. Włączenia do kanalizacji miejskiej należy dokonać poprzez studnie rewizyjne . Przebiegi tras kanalizacji j.w. pokazano na planach sytuacyjnych kolorem ciemno-zielonym .
 3. Warunki pozostają aktualne przez okres dwóch lat od daty ich wydania .

W załączeniu przesyłamy po 1 egz. planu sytuacyjnego z wrysowanym przebiegiem kanalizacji miejskiej .

DYREKTOR
ds. Techniczno-Eksploatacyjnych
PROKURENT
inż. Grzegorz Gręba



LEGENDA:

- Przebudowa nawierzchni bitumicznej
- Przebudowa nawierzchni chodnika
- Przebudowa / budowa nawierzchni zjazdów
- Projektowana oś
- Granice działek

Zał. do warunków technicznych
znak **TE-1D/4/250/17**

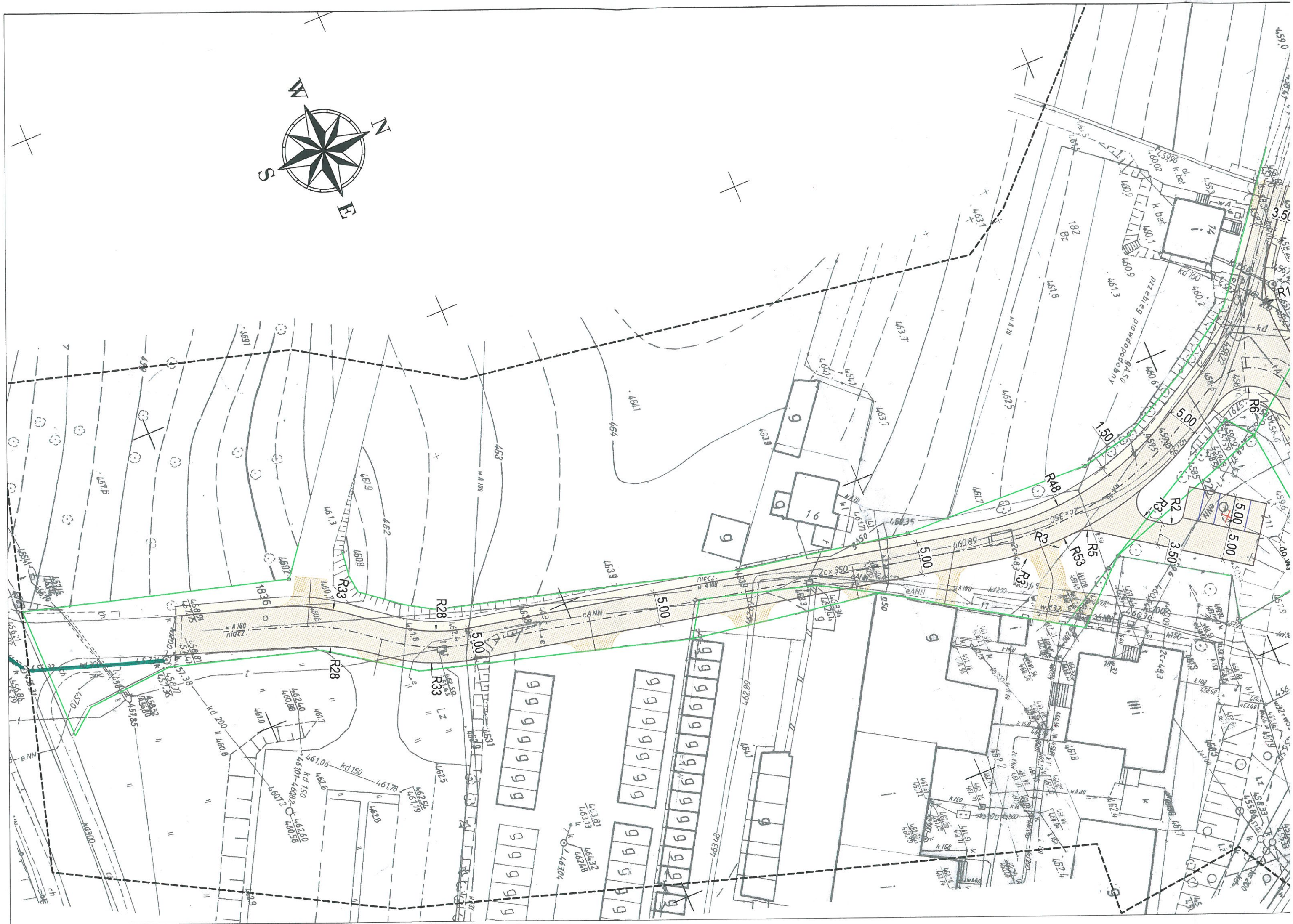
Kam.Góra, dnia **08.05.2017**

DYREKTOR
ds. Technicznych i Eksploatacyjnych
PROJEKTANT
[Signature]



BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA
KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK
UL. KACZAWSKA 13, DZIWISZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA

Stadium		Branża			
		drogowa			
Zadanie		Przebudowa drogi wewnętrznej łączącej ul. Księcia Bolesława I z ul. Wąlbyską w Kamiennej Górze			
Tytuł rysunku		Plan sytuacyjny			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Opracował	mgr inż. Andrzej Konopka		<i>[Signature]</i>	1:500	2
Projektant	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr 12/99/ZG do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	<i>[Signature]</i>	Umowa nr 22/III/2017 z dnia 23.03.2017r.	Data opracowania KWIECIEŃ 2017
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Szewczyk				





LEGENDA:

- Granica terenu
- Granice działek
- Kierunek przepływu
- Ø200 PVC
28,0 m; i=6,5%
- Sieć kanalizacji deszczowej: średnica, materiał, długość, spadek
- Studzienka kanalizacyjna
- Wpust deszczowy
- Opis studzienek: rzędna terenu, rzędna dna, nazwa studzienki
- Opis wpustów dezczowych: rzędna terenu, rzędna dna, nazwa studzienki
- Studzienka kanalizacyjna istniejąca
- Wpust deszczowy istniejący

TE-2/6/426/17
Uzgodniono
bez uwag
Kam. Góra, dn. 14.07.2017
MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIAGÓW I KANALIZACJI
spółka z o.o.
ul. Zamkowa 5, 58-400 Kamienna Góra
tel. fax 75-744 30 42, 744 30 43, 744 30 44
tel. alarmowy 994 (3)
NIP 614-14-06-658 REGON 230419962

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWISZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA			
Stadium		Projekt budowlany		Branża instalacyjna	
Zadanie		Przebudowa drogi wewnętrznej łączącej ul. Księcia Bołka I z ul. Wąlbyską w Kamiennej Górze			
Tytuł rysunku		Plan zagospodarowania terenu			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant branży instalacyjnej	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr 59501/03/09 do projekt. bez ograniczeń w specjach instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i wentylacyjnych		1:500	1
Sprawdzający branży instalacyjnej	mgr inż. Wojciech Tomków	Nr 13000/S/10 do projekt. bez ograniczeń w specjach instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i wentylacyjnych			
				Umowa nr 2151/04/2017 z dnia 09.01.2017r.	Data opracowania MAJ 2017