

i:100
1:100
pp 410,00m nrm

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	417,05	417,02	
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	415,17	415,22	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	1,88	1,80	
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 2,26%	160PVC	1,69%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,21	

KORMET-PROJEKT mgr inż. **Sebastian Kościelniak**
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: **BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ**

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: **INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych**

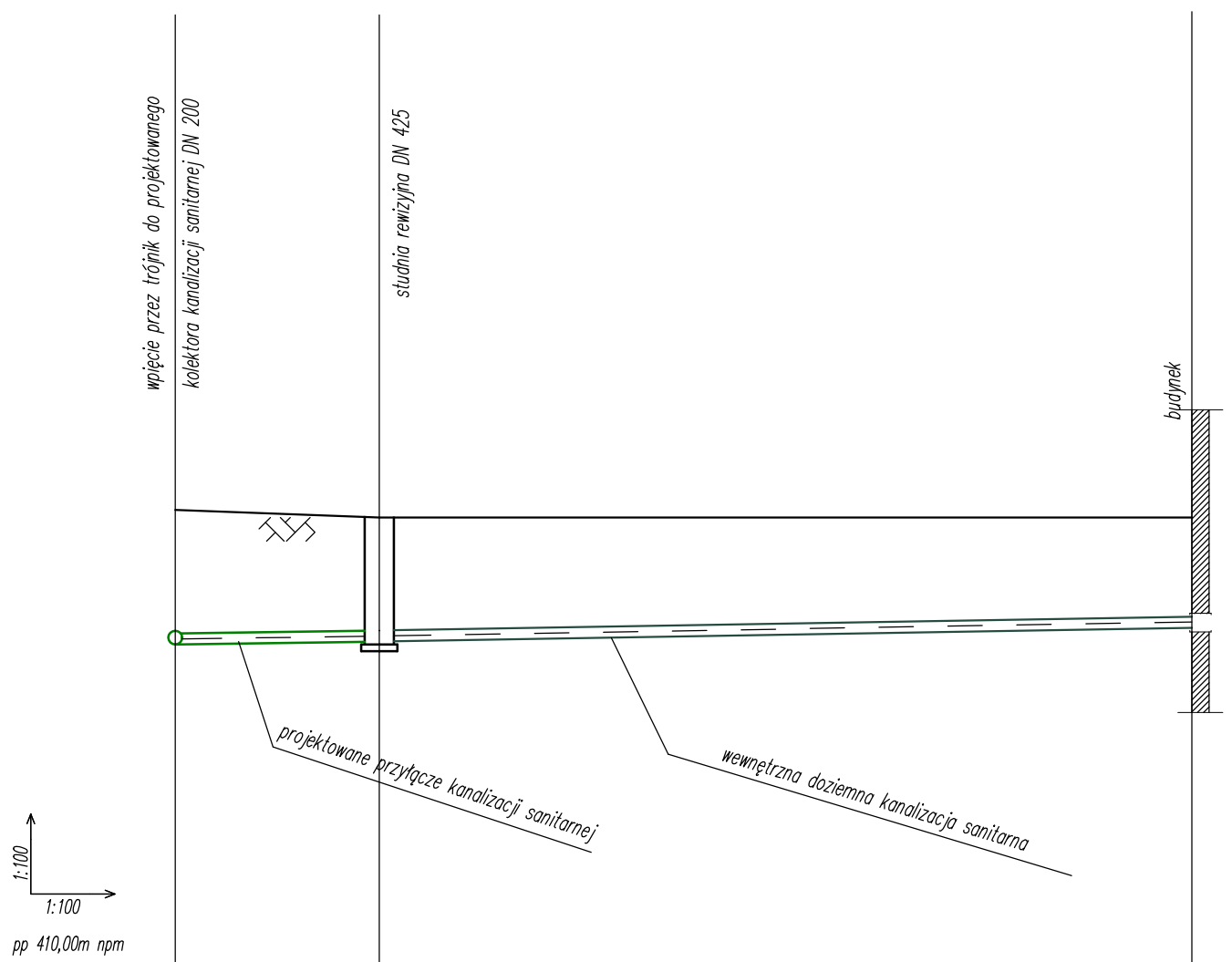
faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek: **Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 1**

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-27
------------------------------	--------------------------	-----------------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	416,60	416,49	
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	414,65	414,69	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	1,95	1,80	
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC	160PVC	1,69%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,96	

1,60 414,89 416,49 14,26

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 2

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-28
-----------------------	-------------------	-----------------------------

1:100
1:100

pp 410,00m n.p.m.

wpięcie do istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej
przez studnię rewizyjną DN 425

elektryka YKY 5x10²
RD-404,92m n.p.m.

woda 32 RD-414,53m n.p.m.

gaz 25 RD-415,18m n.p.m.

budynek

wewnętrzna doziemna kanalizacja sanitarna

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	415,64	415,82	416,05	416,05	416,05
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	413,84	414,11	414,15	414,21	414,45
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	1,80				1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC				4,54%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	5,86	6,91	8,09	13,44

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 3

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-29



pp 410,00m npm

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	415,82	415,64	415,64
RZĘDNA DNA KANAKU [m n.p.m.]	413,74	413,84	414,04
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,08	1,80	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 3,64%	160PVC 1,75%	1,75%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,75	14,62

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 4

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-30

↑ 1:100
1:100 →

pp 410,00m npm

istniejący kolektor kanalizacji sanitarnej DN 200

projektowane przyłącze przez trójnik

studnia rewizyjna DN 425

projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej

wewnętrzna doziemna kanalizacja sanitarna

budynek

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	415,41	415,22	415,22
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	413,29	413,42	413,62
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,12	1,80	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,01%	160PVC 5,01%	1,67%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,56	14,53

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:

mgr inż. Sebastian Kościelniak

podpis:

rysunek:

Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 5

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-31

i:100
1:100

pp 410,00m nrm

wpięcie do istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej
przez studnię rewizyjną DN425

woda 32 RD-412,86m n.p.m.

wewnętrzna doziemna kanalizacja sanitarna

budynek

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	414,44	414,44	
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	412,48	412,50	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	1,96		
ŚREDNICA	160PVC		
SPADEK [%]			3,13%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,57	11,49

414,44
412,84
1,60
11,49

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

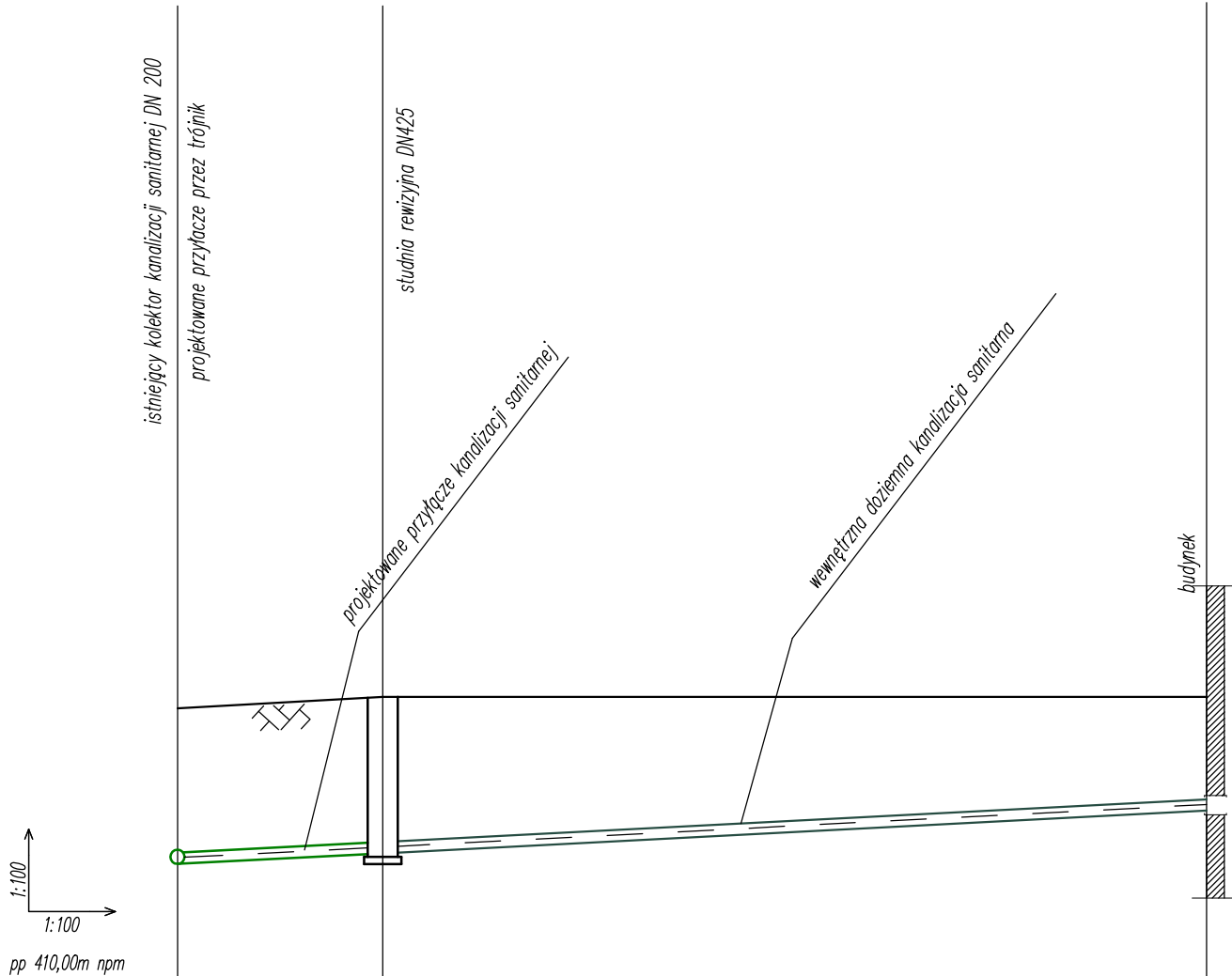
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 6

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-32
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	413,89	414,05	414,05
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	411,70	411,85	412,45
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,19	2,20	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,19 %	160PVC	5,10%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,89	14,49

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

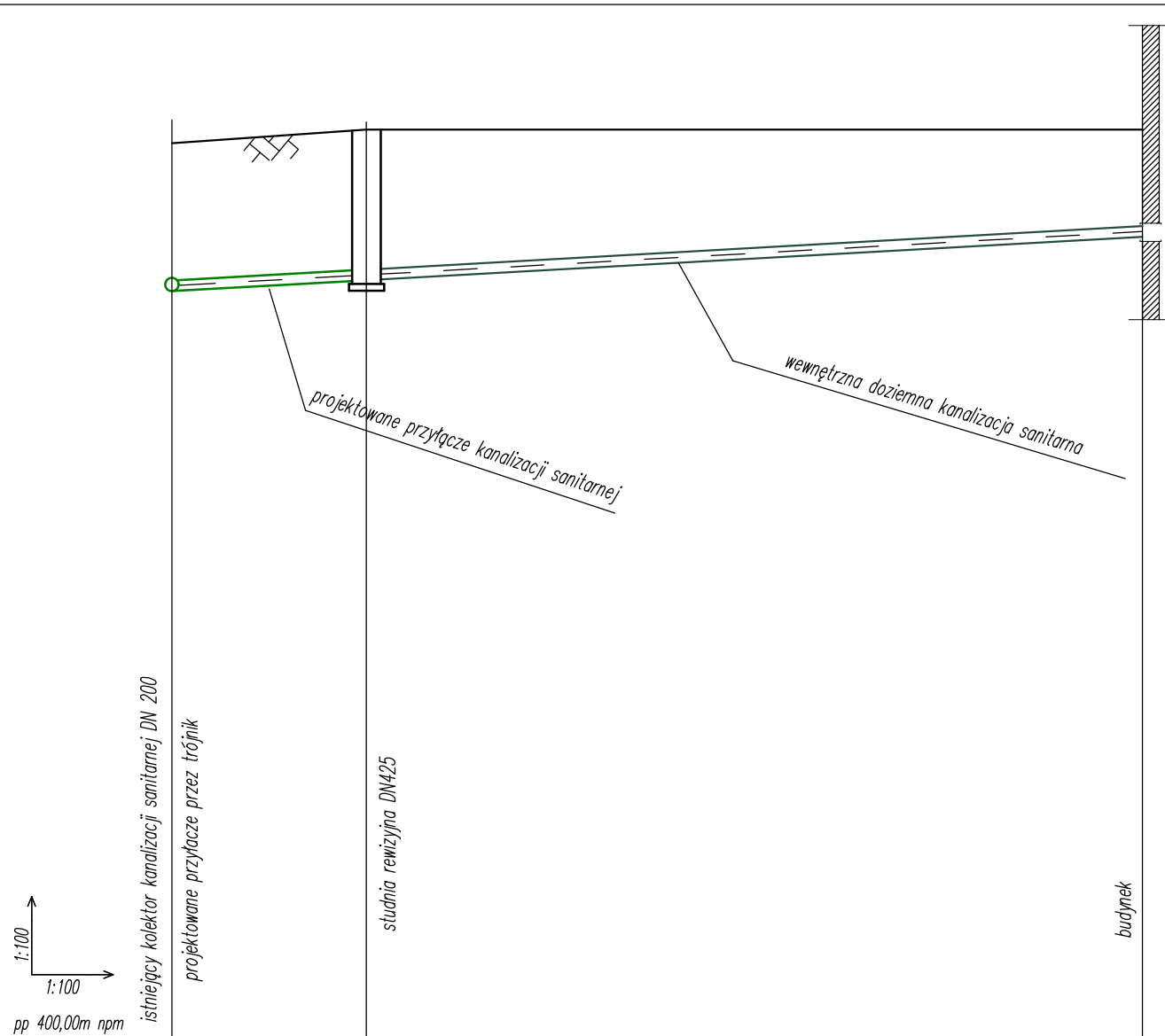
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 7

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-33
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	413,44	413,64	413,64
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	411,23	411,39	412,04
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,21	2,25	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,51%	160PVC 5,51%	5,61%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,90	14,48

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

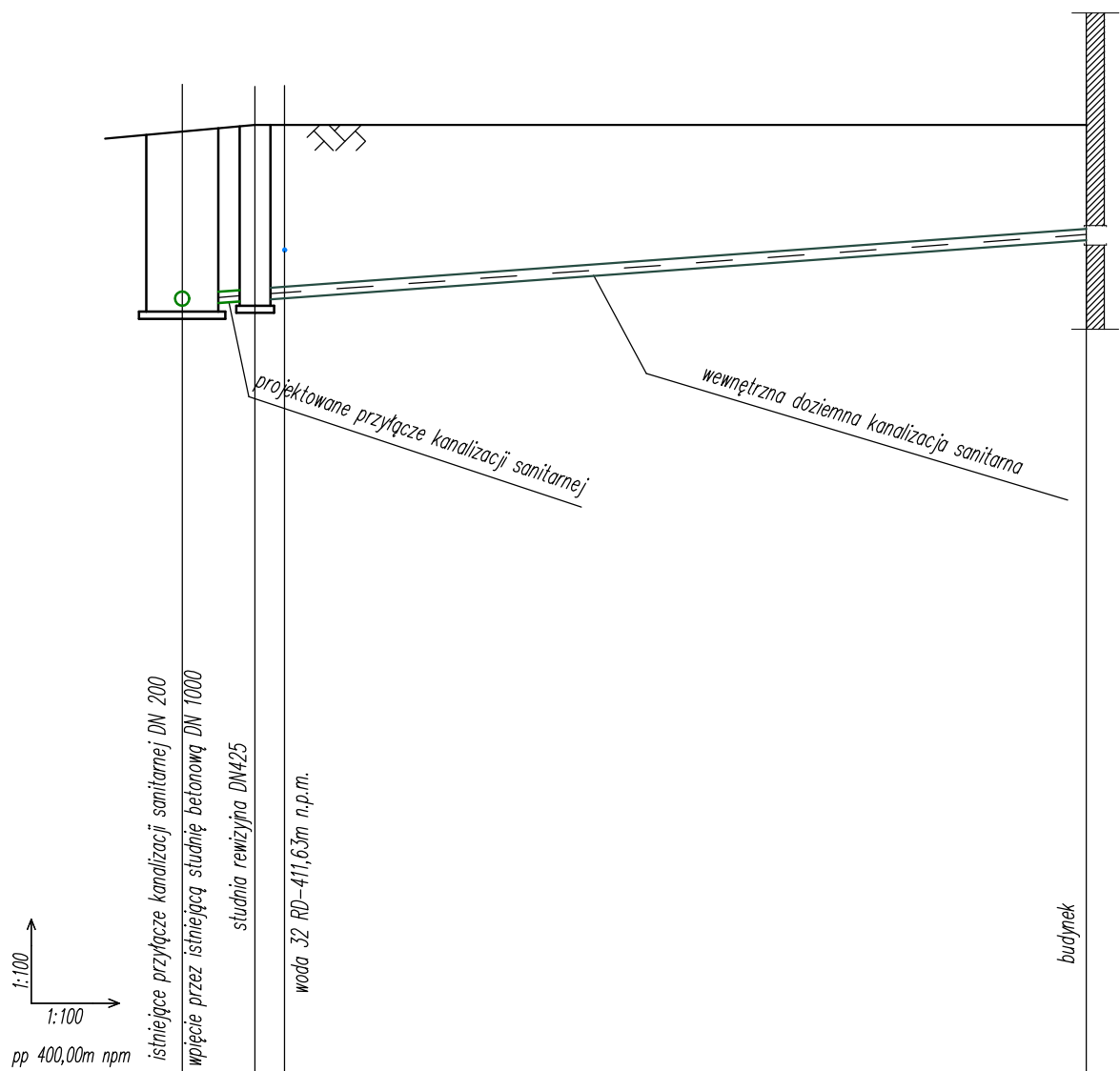
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 8

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-34
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	413,03	413,22	413,22	12,55
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	410,71	410,78	410,81	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,32	2,44		
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 6,93%	160PVC 6,93%	7,28%	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	1,01	1,42	

KORMET-PROJEKT mgr inż. **Sebastian Kościelniak**
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: **BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ**

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: **INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych**

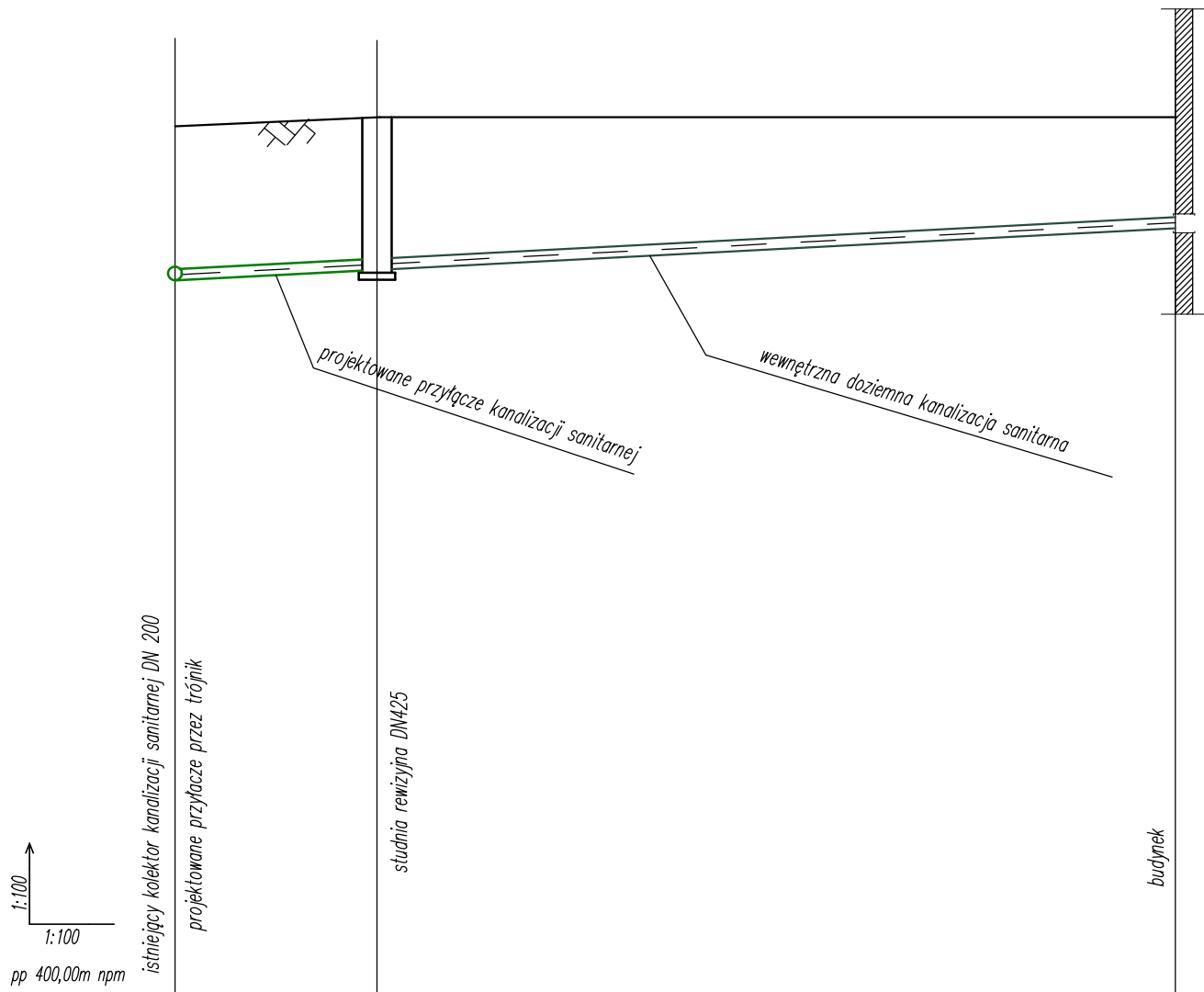
faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek: **Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 9**

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-35
------------------------------	--------------------------	-----------------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	412,52	412,65		412,65
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	410,30	410,45		411,05
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,22	2,20		1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,15%	160PVC 5,15%		5,22%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,91		14,41

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

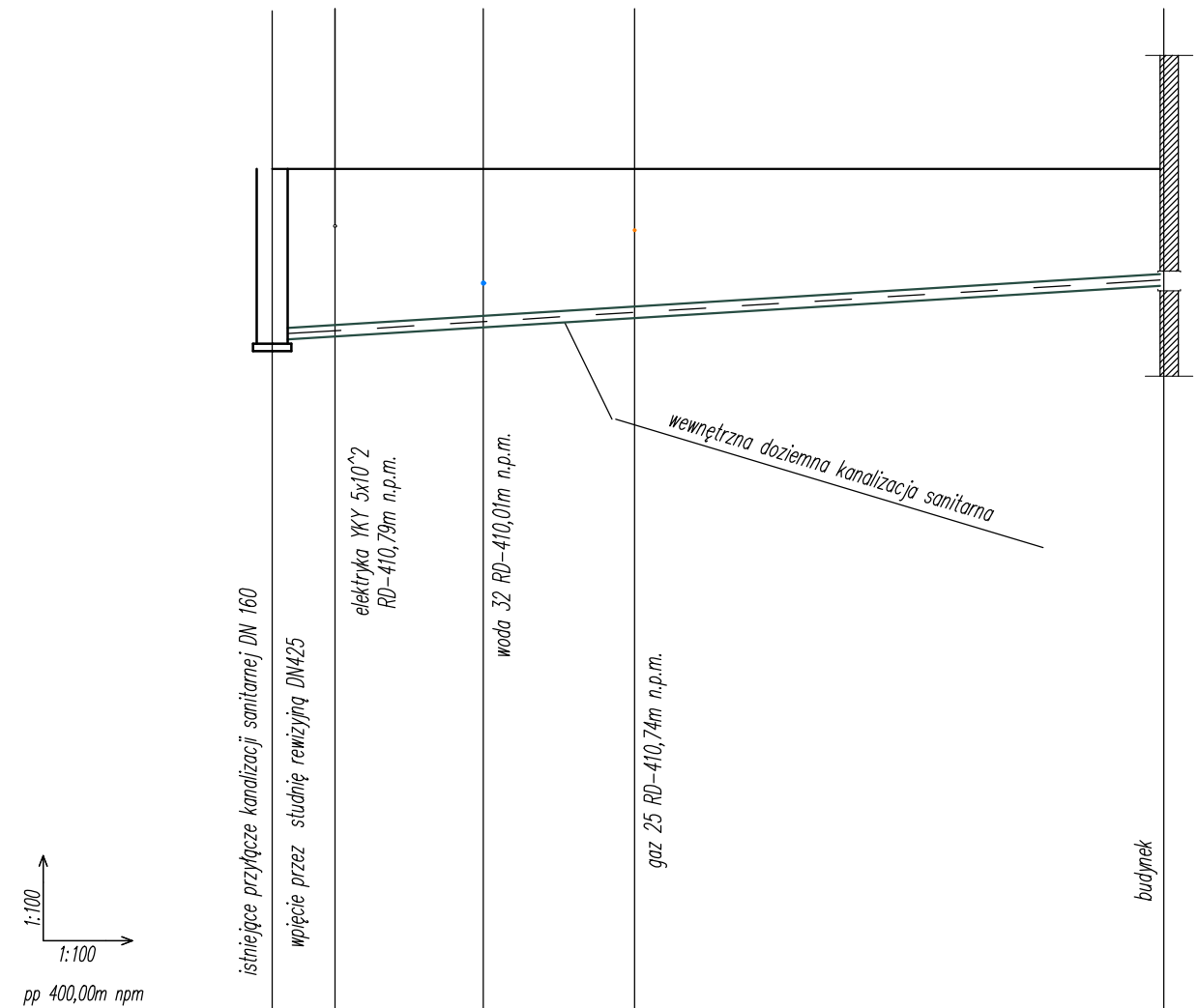
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 10

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-36
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	411,59	411,59	411,59	411,59	1,60 409,99 411,59 12,20
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	409,24	409,30	409,42	409,55	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,35				
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 6,15%				
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,86	2,89	4,96	

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak		
ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325, www.kormetprojekt.pl. biuro@kormetprojekt.pl		
obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ		
adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów		
inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych		
faza: PROJEKT BUDOWLANY		
branża: INSTALACJE SANITARNE		
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:	
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:	
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:	
rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 11		
data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-37



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	411,00	410,91	410,91
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	408,77	408,96	409,71
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,23	1,95	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 6,38%	160PVC	6,53%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,98	14,46

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

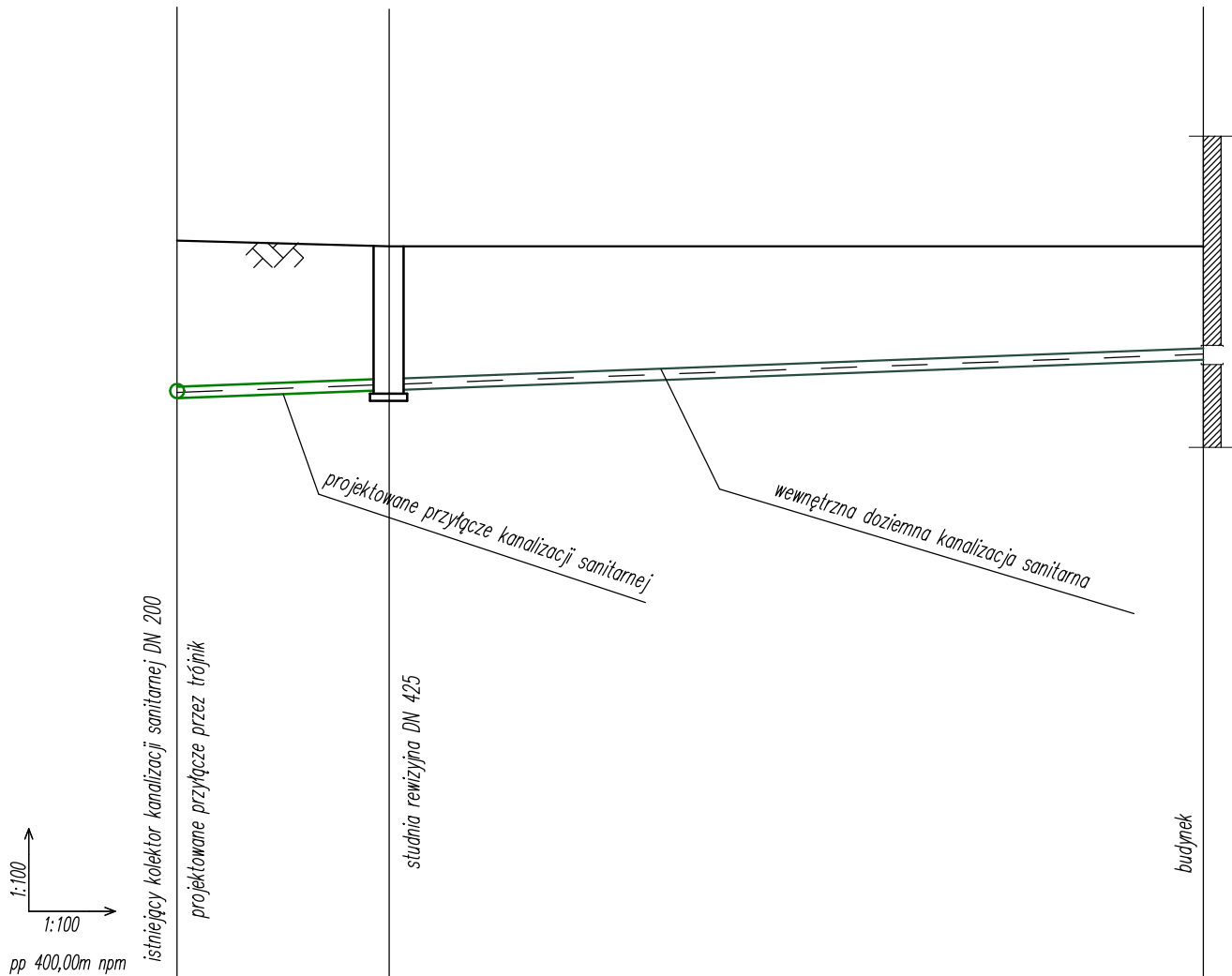
faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBBGP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 12

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-38
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	410,49	410,41	410,41
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	408,27	408,38	408,81
ZACŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,22	2,03	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 3,68%	160PVC	3,74%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,99	14,48

KORMET-PROJEKT mgr inż. **Sebastian Kościelniak**
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl. biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: **BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ**

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: **INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych**

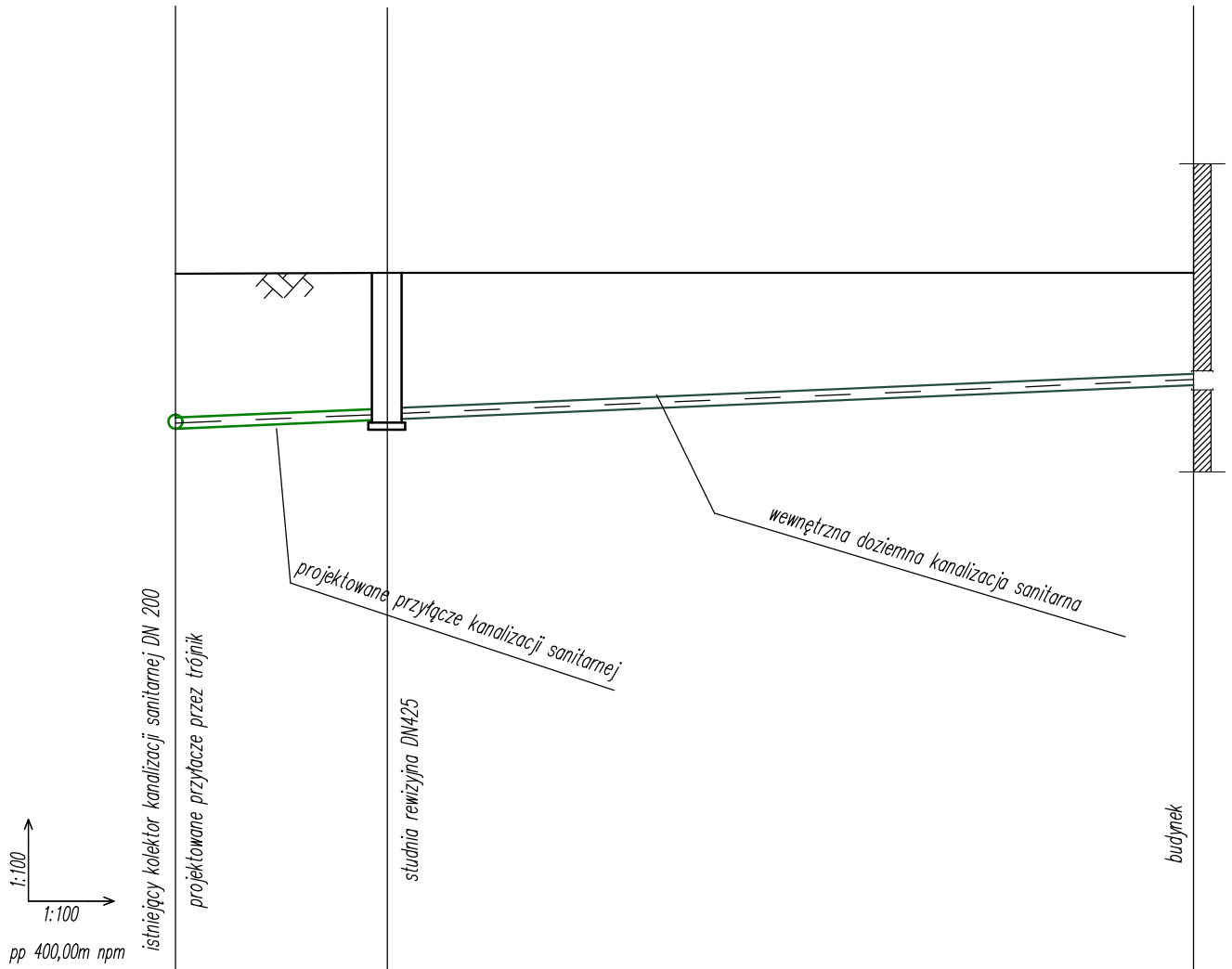
faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek: **Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 13**

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-39
------------------------------	--------------------------	-----------------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	409,97	409,98	409,98
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	407,76	407,89	408,38
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,21	2,09	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 4,30 %	160PVC	4,26%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	3,02	14,51

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

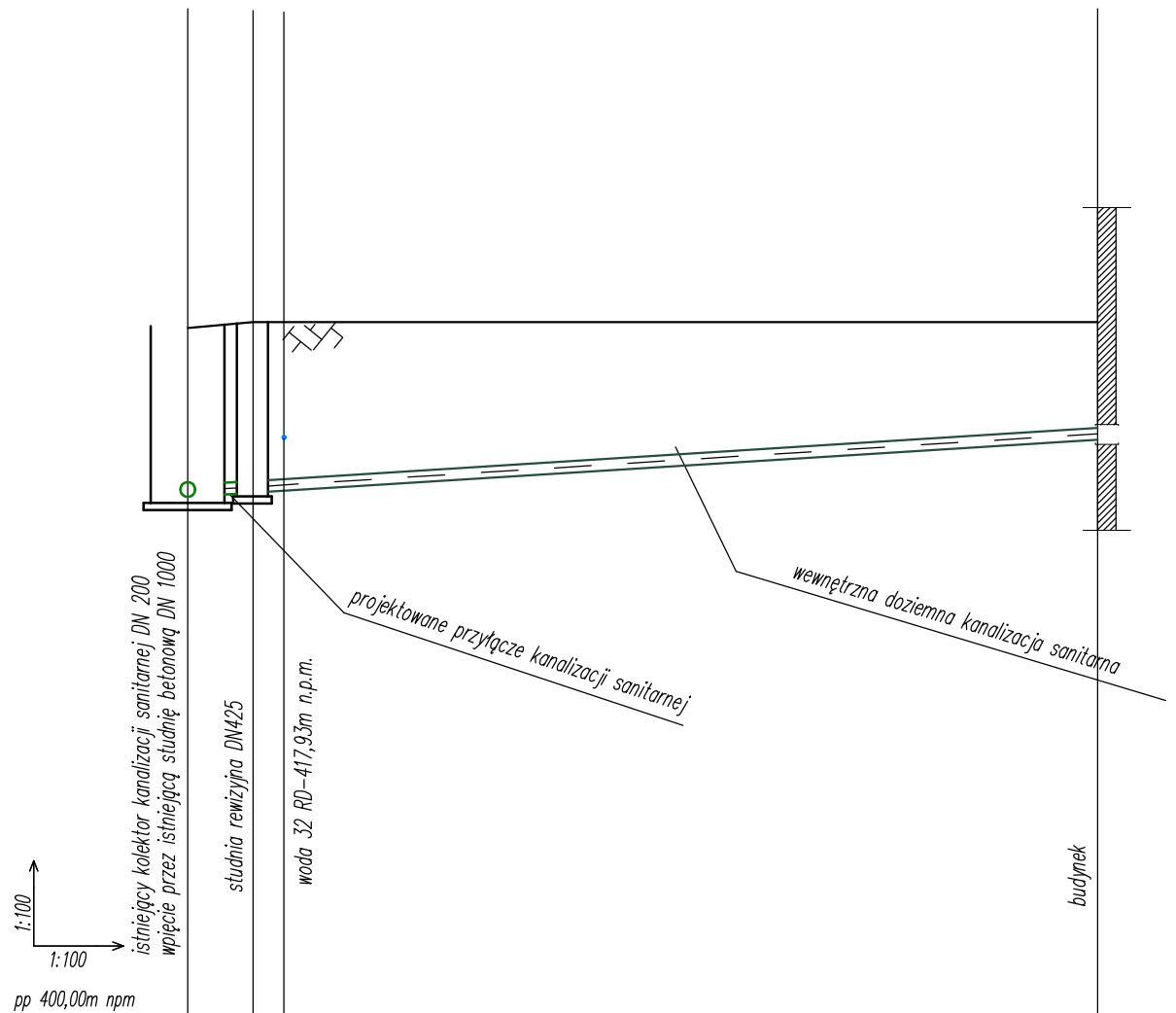
podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 14

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-40



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	409,44	409,52	409,52	1,60	407,92 409,52
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	407,14	407,20	407,22		
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,30	2,32			
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 6,74%	160PVC 6,74%			6,26%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,89	1,31		12,39

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

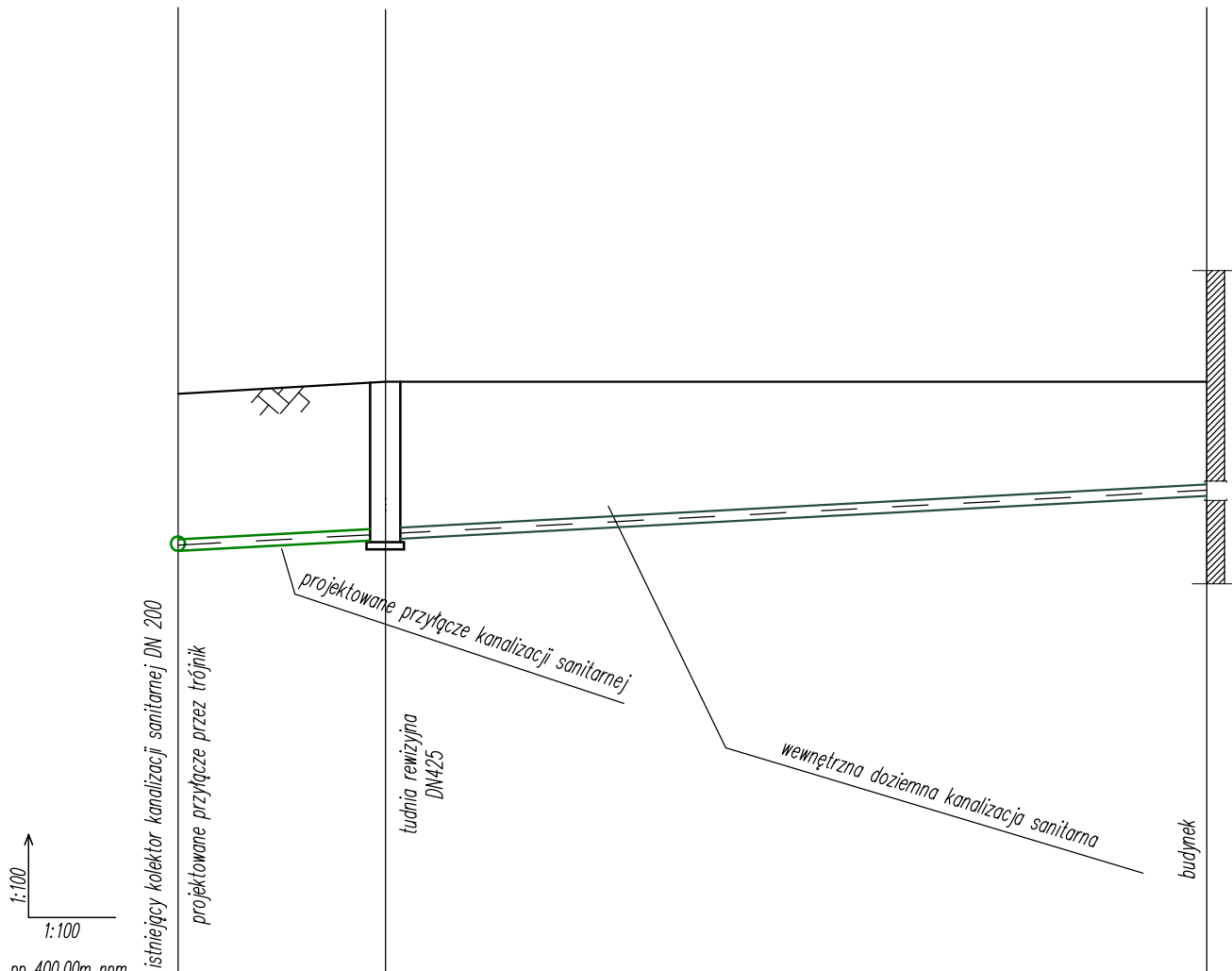
podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 15

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-41



1:100
1:100
pp 400,00m npm

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	408,37	408,54	408,54
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	406,17	406,33	406,94
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,20	2,21	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,50%	160PVC	5,30%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,91	14,43

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

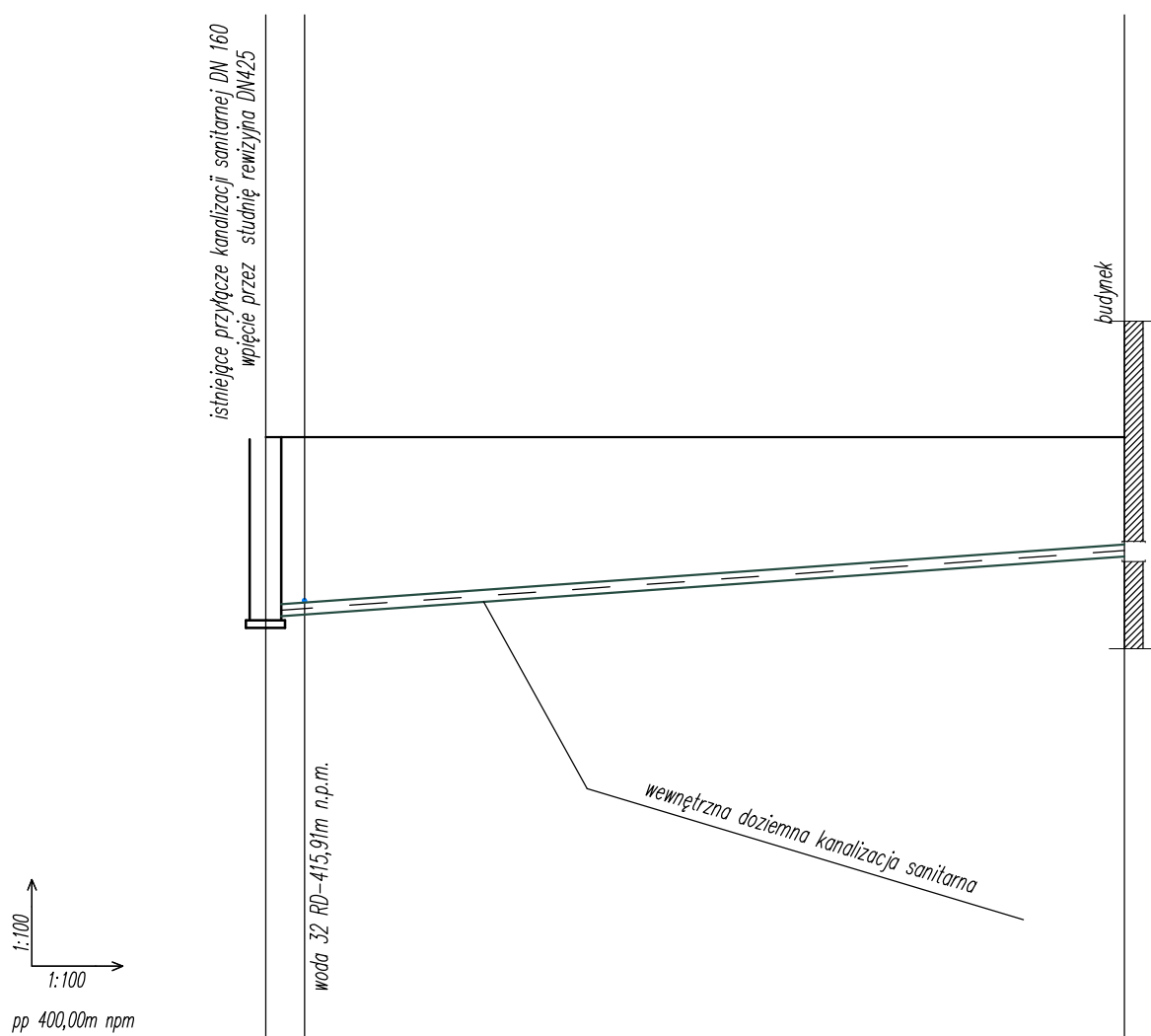
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 16

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-42
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	408,12	408,12	408,12
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	405,71	405,74	406,52
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,41		1,60
ŚREDNICA	160PVC		
SPADEK [%]			7,03%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,52	11,52

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

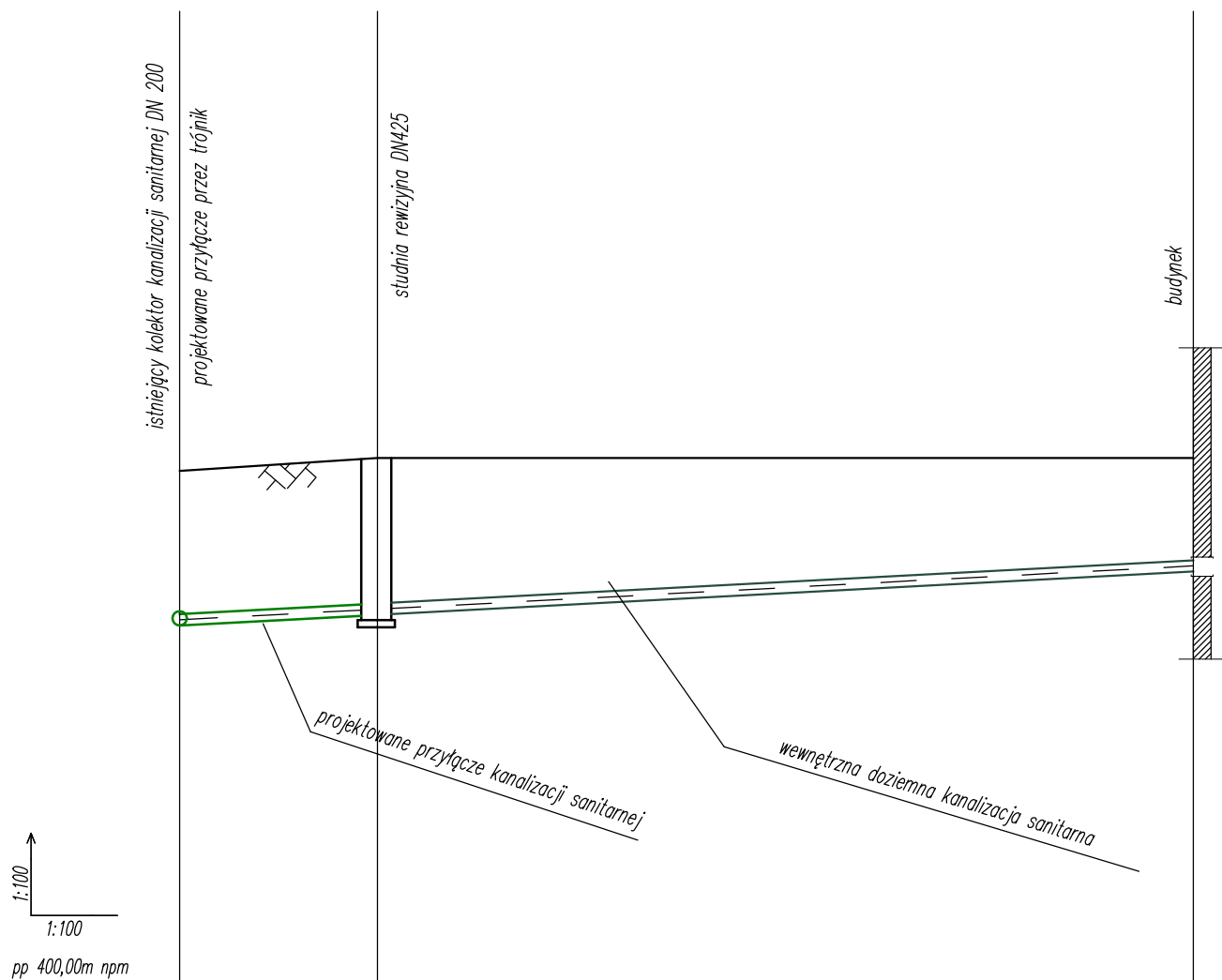
podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 17

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-43



1:100
1:100
pp 400,00m npm

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	407,30	407,48	407,48
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	405,12	405,27	405,88
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,18	2,21	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,05%	160PVC	5,30%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,79	14,30

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

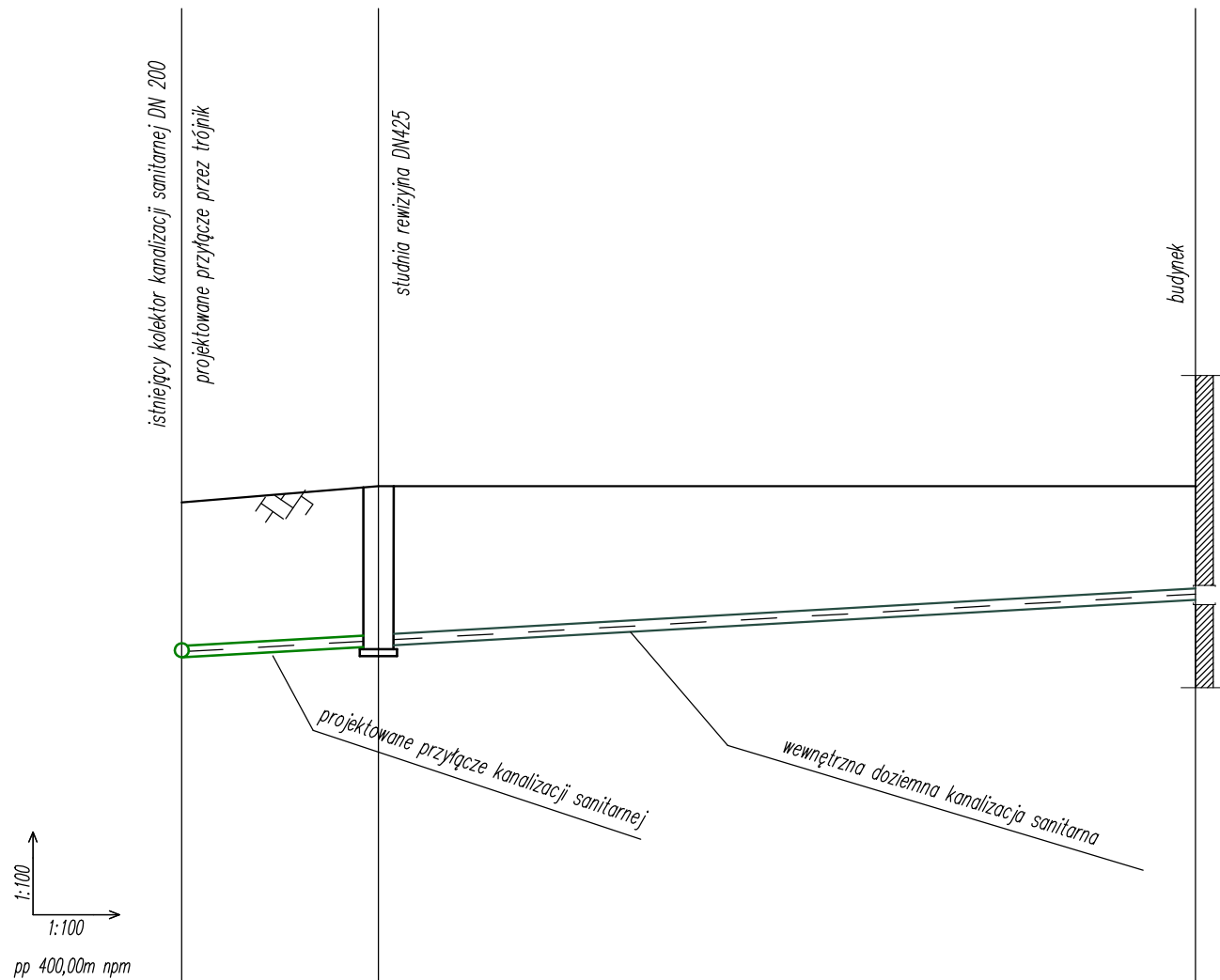
faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 18

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-44
-----------------------	-------------------	-----------------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	406,83	407,06	407,06
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	404,65	404,81	405,46
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,18	2,25	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,78%	160PVC	5,65%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,77	14,27

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl. biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

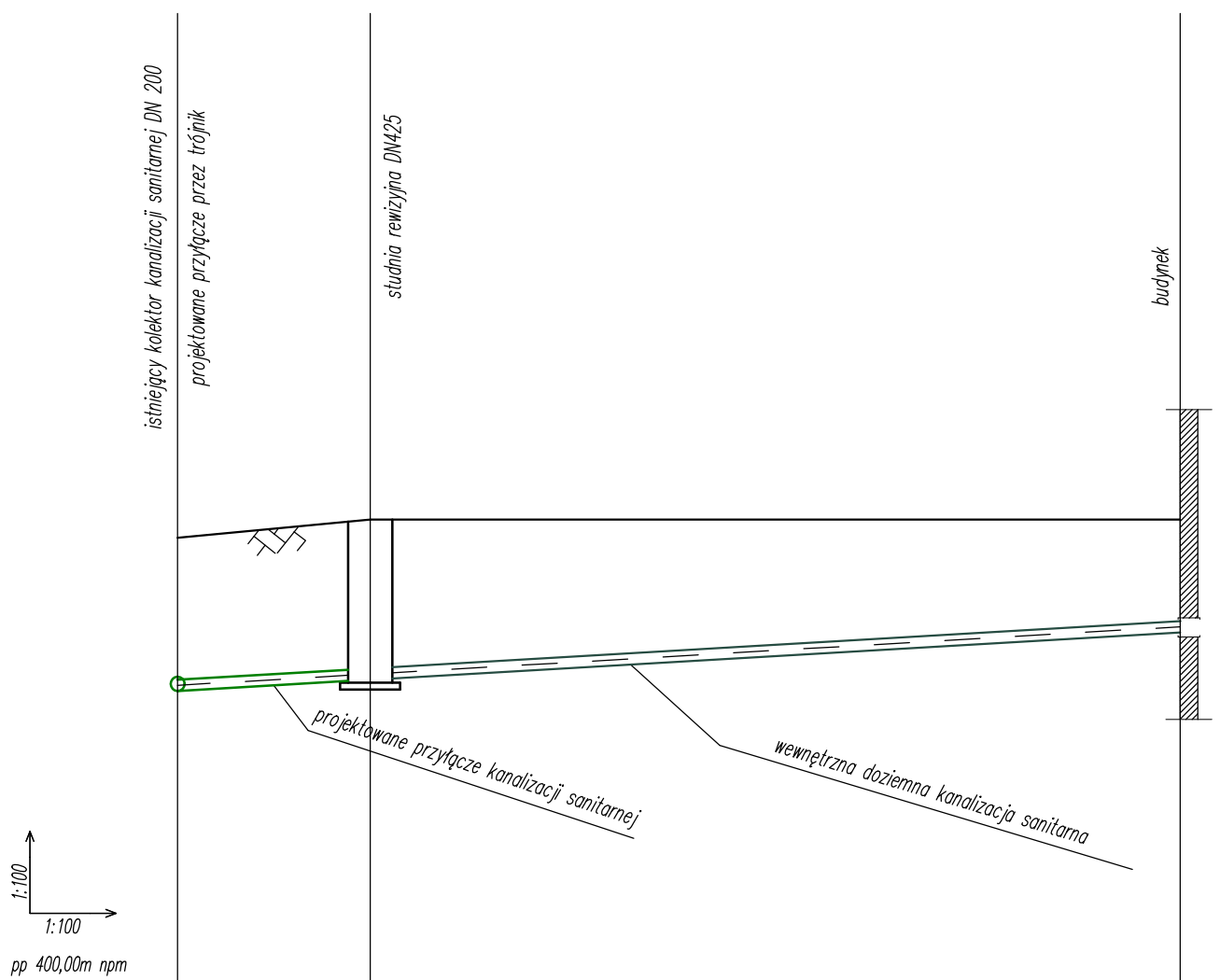
faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBP V-7342/3/93/98	podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 19

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-45
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	406,35	406,61	406,61
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	404,18	404,34	405,01
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,17	2,27	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,90%	160PVC	5,83%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,71	14,21

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak			
ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325, www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl			
obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ			
adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów			
inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych			
faza: PROJEKT BUDOWLANY			
branża: INSTALACJE SANITARNE			
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98			podpis:
sprawdzający/nr uprawnień:			podpis:
asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak			podpis:
rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 20			
data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-46	



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	405,37	405,56	
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	403,20	403,35	
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,17	1,80	
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,51%	160PVC	5,31%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,72	

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:

mgr inż. Sebastian Kościelniak

podpis:

rysunek:

Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 21

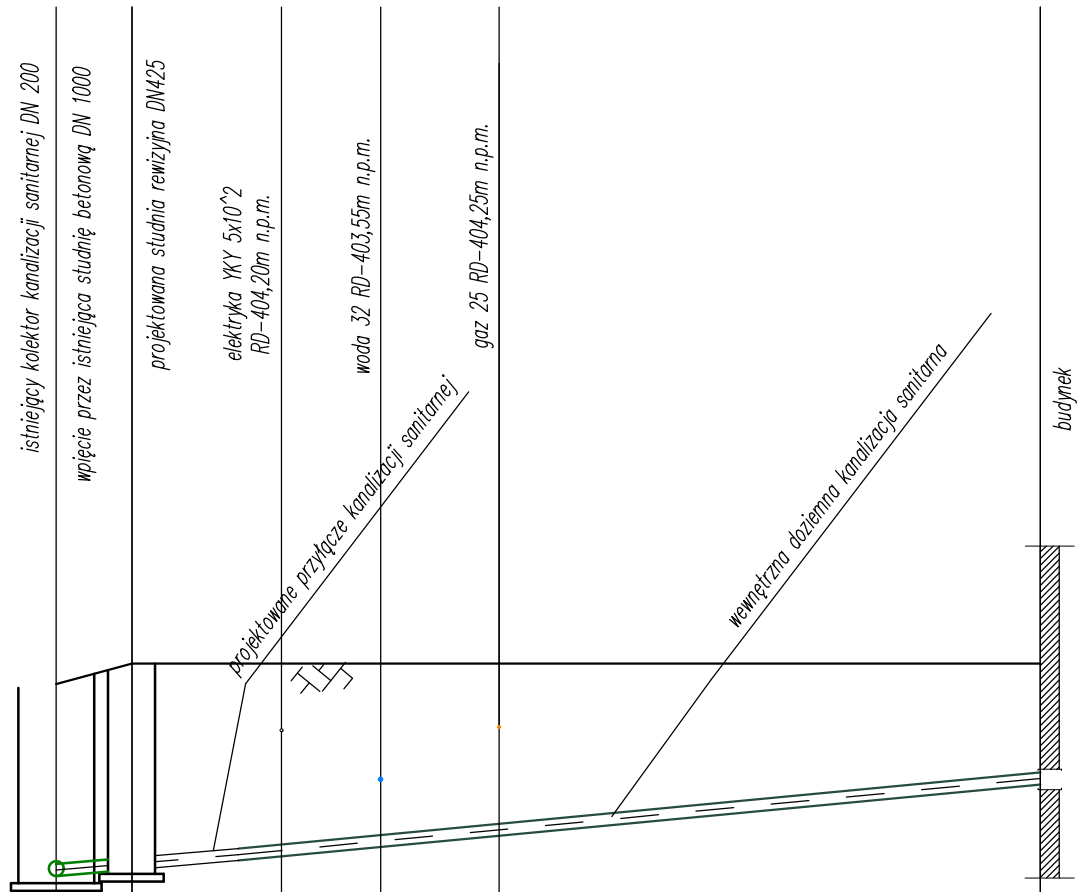
data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-47

1:100
1:100

pp 400,00m npm



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	404,60	405,10	405,10	405,10	405,10	405,10	405,10
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	402,29	402,37	402,55	402,67	402,82		403,50
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,31	2,73					1,60
ŚREDNICA	160PVC	160PVC					
SPADEK [%]		8,00%					9,41%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	1,00	2,98	4,29	5,86		13,02

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl. biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

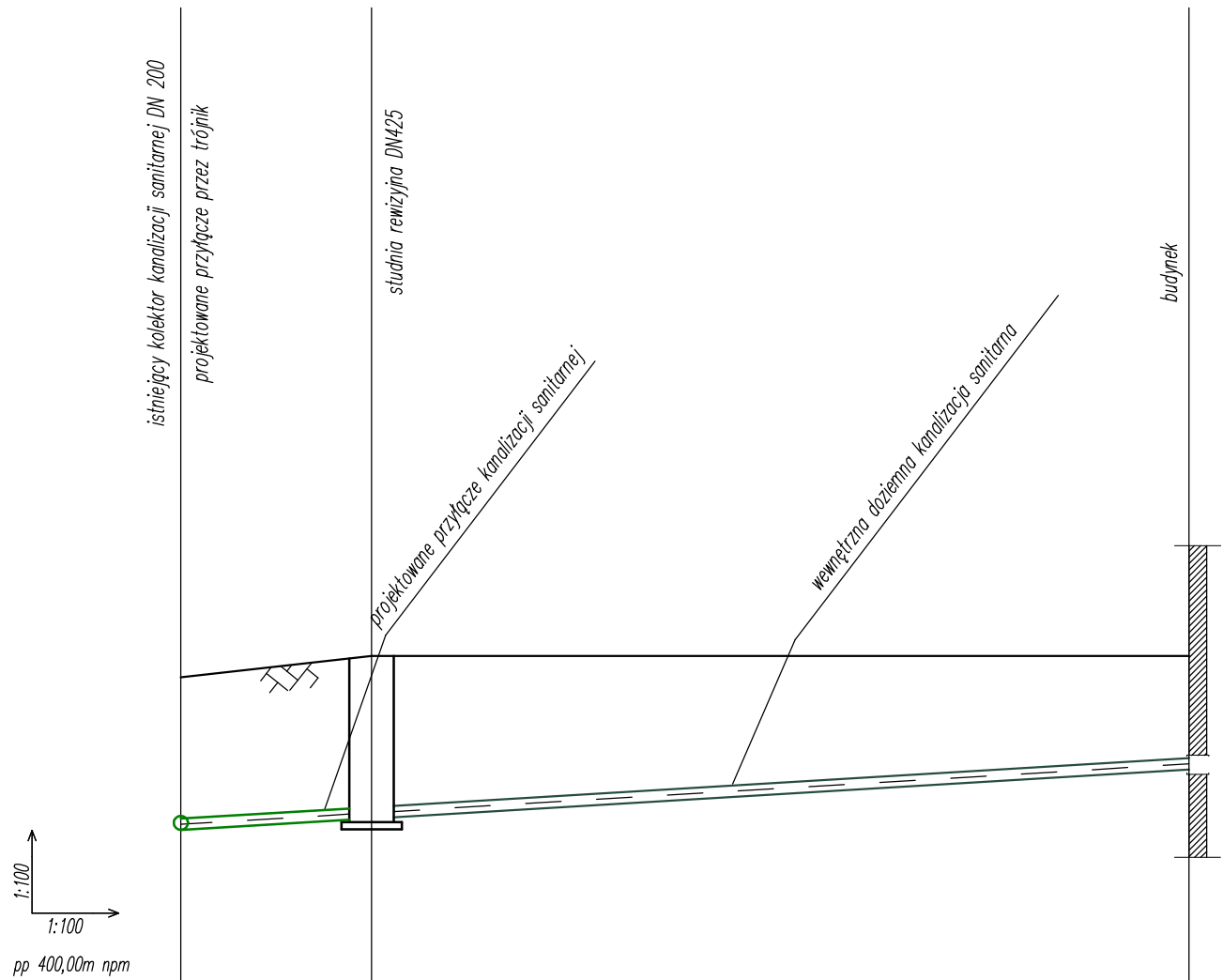
podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 22

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-48



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	404,35	404,65	404,65
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	402,20	402,36	403,05
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,15	2,29	1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 5,95%	160PVC 5,95%	5,99%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,69	14,21

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:
mgr inż. Sebastian Kościelniak

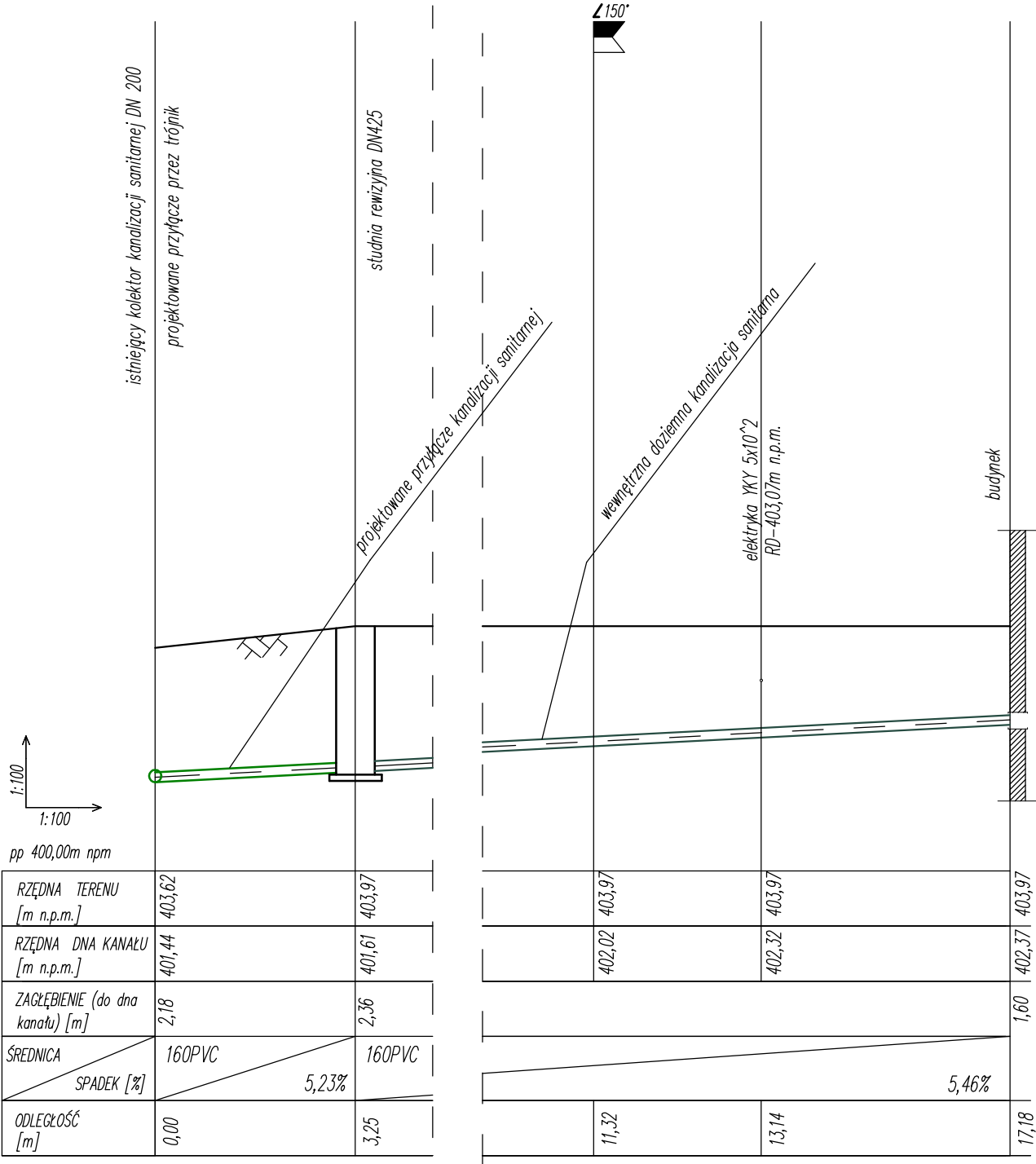
podpis:

rysunek:
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 23

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-49



KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji: 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor: INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

branża: **INSTALACJE SANITARNE**

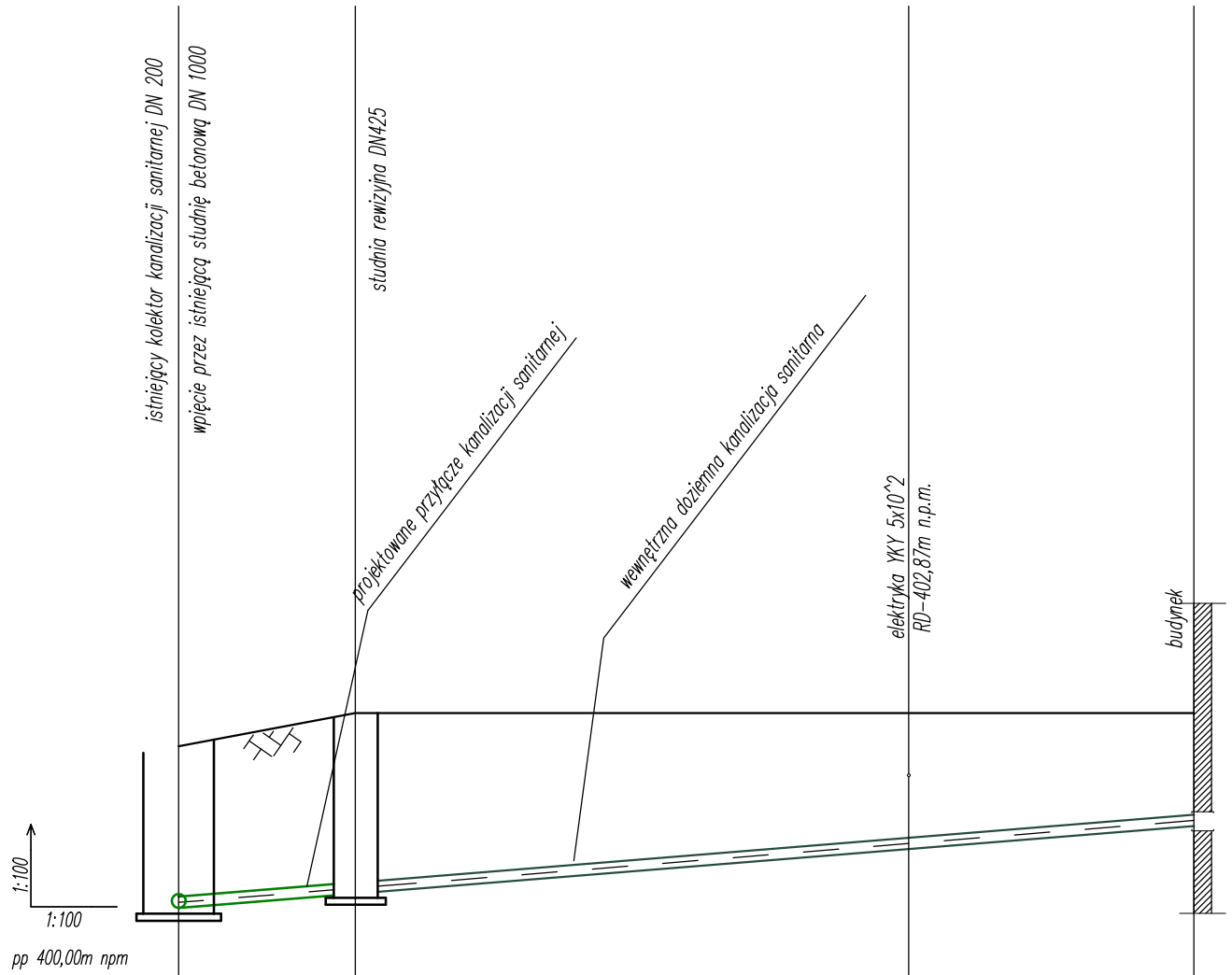
projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek: Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 24

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-50
-----------------------	-------------------	----------------------



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	403,30	403,77	403,77	403,77
RZĘDNA DŃA KANAŁU [m n.p.m.]	401,01	401,21	402,10	402,17
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,29	2,56		1,60
ŚREDNICA SPADEK [%]	160PVC 8,00%	160PVC 8,00%		8,08%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,50	10,34	14,38

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak

ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień:
inż. Jan Migdał
ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

podpis:

asystent projektanta:

mgr inż. Sebastian Kościelniak

podpis:

rysunek:

Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 25

data:
02.02.2017r.

skala:
1 : 100

nr rysunku:
IS-51



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	403,10	403,55	403,55	403,55	403,55
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	400,77	401,02	401,20	401,88	401,95
ZAGŁĘBIENIE (do dna kanału) [m]	2,33	2,53			1,60
ŚREDNICA	160PVC	160PVC			
SPADEK [%]		8,17%			8,06%
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	3,06	5,35	10,62	14,66

KORMET-PROJEKT mgr inż. Sebastian Kościelniak
 ul. Ciernie 54-55, 58-160 Świebodzice tel. 504 784 325,
 www.kormetprojekt.pl, biuro@kormetprojekt.pl

obiekt: BUDOWA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH
 W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

adres inwestycji:
 58-307 Wałbrzych, dz. nr 342/2, 362/4 Obręb 0011 Poniatów

inwestor:
 INVEST-PARK DEVELOPMENT Sp. z o. o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych

faza:
PROJEKT BUDOWLANY

branża:
INSTALACJE SANITARNE

projektant/nr uprawnień: inż. Jan Migdał ANF 2/1/83, UAN. VI-1/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98	podpis:
---	---------

sprawdzający/nr uprawnień:	podpis:
----------------------------	---------

asystent projektanta: mgr inż. Sebastian Kościelniak	podpis:
---	---------

rysunek:
 Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku nr 26

data: 02.02.2017r.	skala: 1 : 100	nr rysunku: IS-52
-----------------------	-------------------	----------------------