


ЛЕГЕНДА / CAPTION :

- Новопроектирани канализационни колектори
New designed sewer collectors
- Съществуваща канализация - запазва се / existing sewerage - remain
- Съществуваща канализация, подлежаща на реконструкция
Existing sewerage - reconstruction
- РШ... Ревизионна шахта / Inspection shaft
- Н..... Ревизионна шахта / Inspection shaft
- К.Т.=...m Кота терен / Ground level
- К.Д.К.=...m Кота дъно канал / Invert level

СЪГЛАСУВАЛ/COORDINATED		ПОДПИС / SIGNATURE
ГЕОДЕЗИЯ / GEODESY	инж. Милко Алабашев / eng.Milko Alabashev	
ПБ / FIRE SAFETY	инж. Катрин Найденова / eng.Katrin Naidenova	

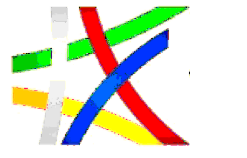



Проект "Подпомагане регионалното инвестиционно планиране на отрасъл ВиК", финансиран от Оперативна програма "Околна среда 2014-2020", съфинансиран от Европейския съюз чрез европейските структурни и инвестиционни фондове

www.eufunds.bg

Project "Support for Regional Investment Planning in the Water and Sanitation sector", co-financed by the Operational Programme "Environment", financed by the European Union through the European structural and investment funds

www.eufunds.bg





Република България
Министерство на регионалното развитие и благоустройството
Republic of Bulgaria
Ministry of Regional Development and Public Works

„Тракийска вода 2015“ ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015

„Тракийска вода 2015“ ДЗЗД, гр. София 1470, бул./у. Черни арх., № 59а, ет. 1. E-mail: es_energy@abv.bg
JV Trakiyska voda 2015, 1470 Sofia, 59a Cherni arch buld, floor 1. E-mail: es_energy@abv.bg

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ОКОЛНА СРЕДА

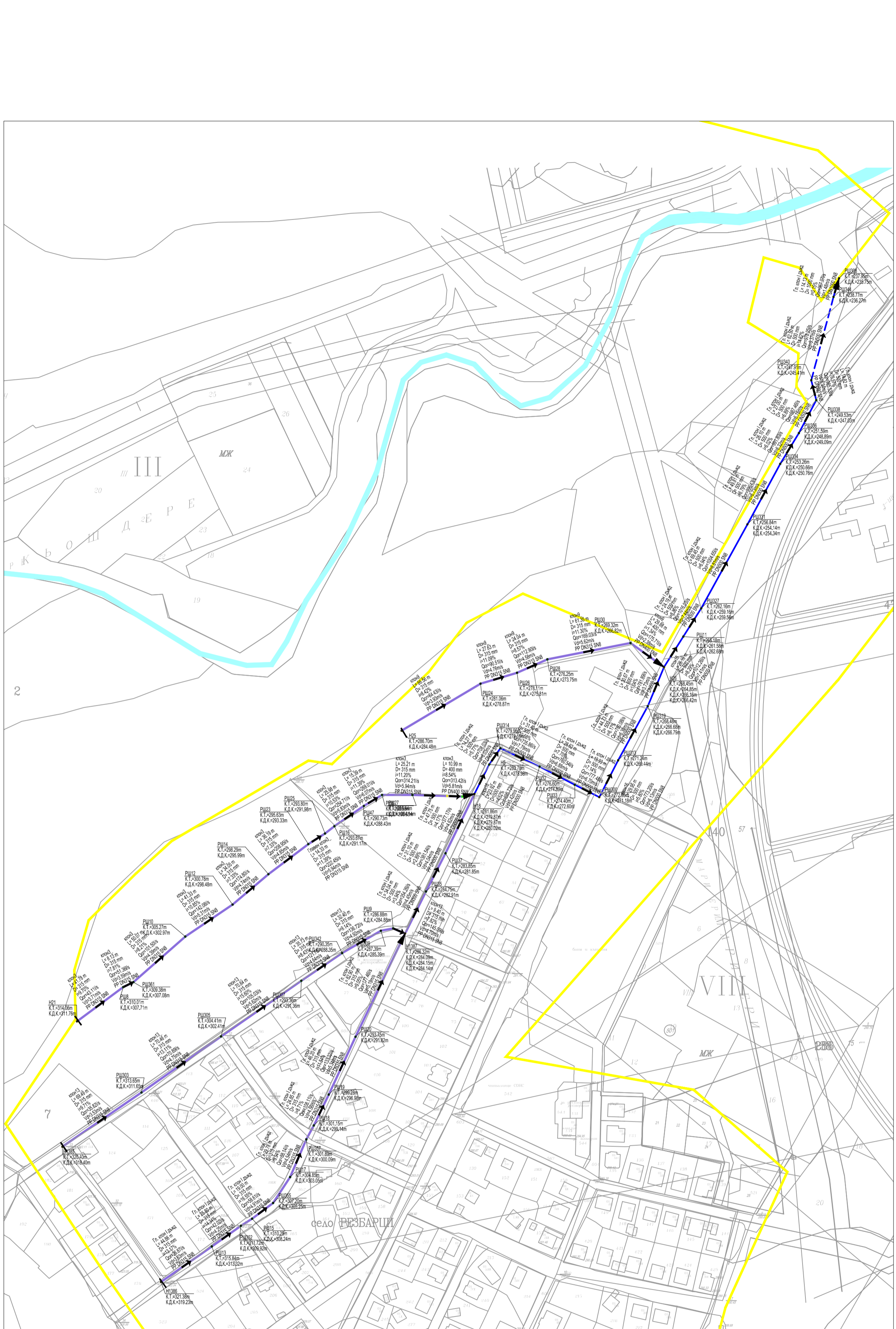
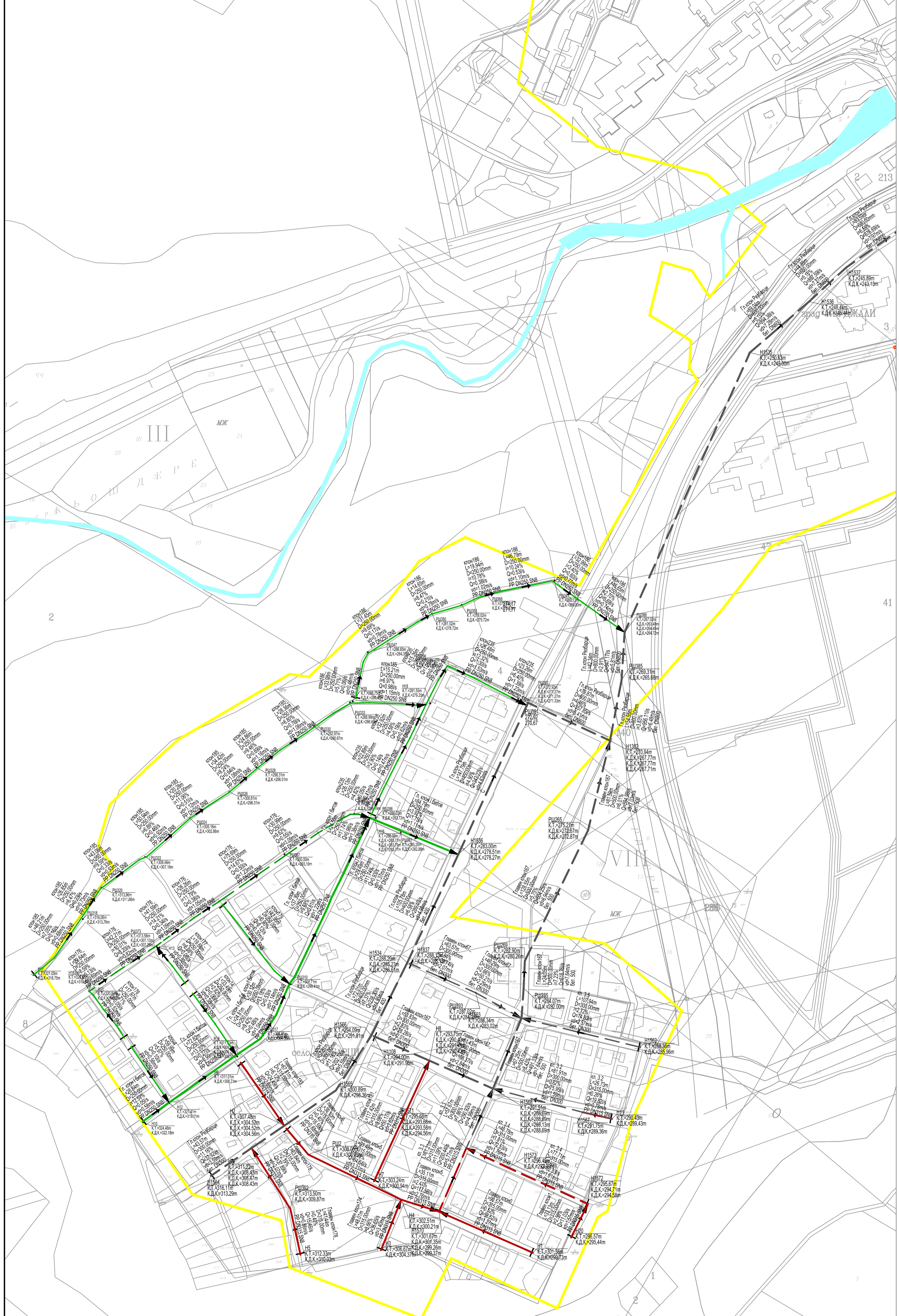
Проект / Project:
Доизграждане и реконструкция на водоснабдителната система и канализационни мрежи в обособената територия обслужвана от „ВиК“ ООД, гр. Кърджали, България
“Completion and reconstruction of water supply system and sewerage networks in the separate territory serviced by “VIK” ltd., town of Kardzhali, Bulgaria”

Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in the Kardzhali agglomeration“

Подобект / Site project:
Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в кв. Прилепци, агломерация Кърджали
„Completion and reconstruction of the sewerage network in in Prileptsi district, Kardzhali agglomeration

Чертеж / Drawing: Смесена канализационна система на кв. Прилепци- Ситуация с оразмерителни данни
Mixed sewerage system of quarter of Prileptsi- Situation with dimensional data

Фаза на проекта / Project stage :	Фаза 2/Stage 2 Идеен проект/Conceptual design	Част / Design part:	Канализация / Sewerage
Чертеж № / Drawing No :	003		
Машаб / Scale:	1 : 2000		
Част / Part :	01/01		
Формат / Format :	420/540		
Ревизия / Revision :	07		
Проектант / Designer:	инж. Катрин Найденова Eng. Katrin Naydenova		
Ръководител проект на Обособена позиция №2: / Team Leader LOT №2:	инж. Добромир Добрев Eng. Dobromir Dobrev		Дата / Date: 15.01.2019



ЛЕГЕНДА / CAPTION :

- новопроєктирани битови канализационни колектори
new designed secondary sewer collectors
- - - → битови канализационни колектори за реконструкция
secondary sewer collectors for reconstruction
- новопроєктирани смесени канализационни колектори
new designed mixed sewer collectors
- - - → смесени канализационни колектори за реконструкция
new designed mixed sewer collectors for reconstruction
- новопроєктирани дъждовни колектори- I етап
new designed rainwater collectors- I stage
- новопроєктирани дъждовни колектори- II етап
new designed rainwater collectors- II stage
- - - → съществуваща канализация-запазва се
existing sewerage-remain
- - - → съществуваща дъждовна канализация
existing rain sewerage
- Граница на агломерацията / Agglomeration boundary
- РШ... Ревизионна шахта/ Inspection shaft
- Н..... Ревизионна шахта/ Inspection shaft
- К.Т.=...m Кота терен/ Ground level
- К.Д.К.=...m Кота дъно канал/ Invert level

СЪГЛАСУВАЛ/COORDINATED		ПОДПИС / SIGNATURE
ГЕОДЕЗИЯ / GEODESY	инж. Милчо Алабашев / eng.Milko Alabachev	
П.Б. БЕЗОПАСНОСТ / FIRE SAFETY	инж. Катрин Наиденова / eng.Katrin Naidenova	

Проект "Подпомагане регионалното инвестиционно планиране на територия "Вик", финансиран от Оперативна програма "Околна среда 2014-2020", съфинансиран от Европейския съюз чрез европейските структурни и инвестиционни фондове www.efund.bg

Project "Support for Regional Investment Planning in the Water and Sanitation sector", co-financed by the European Union through the Operational Programme "Environment", financed by the European Union through the European structural and investment funds www.efund.bg

Възложител
Contracting authority :
Министерство на регионалното развитие и инфраструктурата
Ministry of Regional Development and Public Works

Изпълнител / Contractor :
"Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015 Contract № P24-02-29-7131.03.2016 / JV Trakiyska voda 2015 Contract № P24-02-29-7131.03.2016

"Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015

„Тракийска вода 2015“ ДЗЗД, гр. София 1478, бул.уа. "Черн арх.", № 59а, ет. 1. Е-мил: es_energy@tdv.bg
JV Trakiyska voda 2015, 1478 Sofia, 59a Cherni arch bul., floor 1. E-mail: es_energy@tdv.bg

Обект / Project:
„Доизграждане и реконструкция на водоснабдителната система и канализационни мрежи в обособената територия обслужвана от „Вик“ ООД, гр. Кърджали, България“
„Completion and reconstruction of water supply system and sewerage networks in the separate territory serviced by “VIK” ltd., town of Kardzhali, Bulgaria”

Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in the Kardzhali agglomeration”

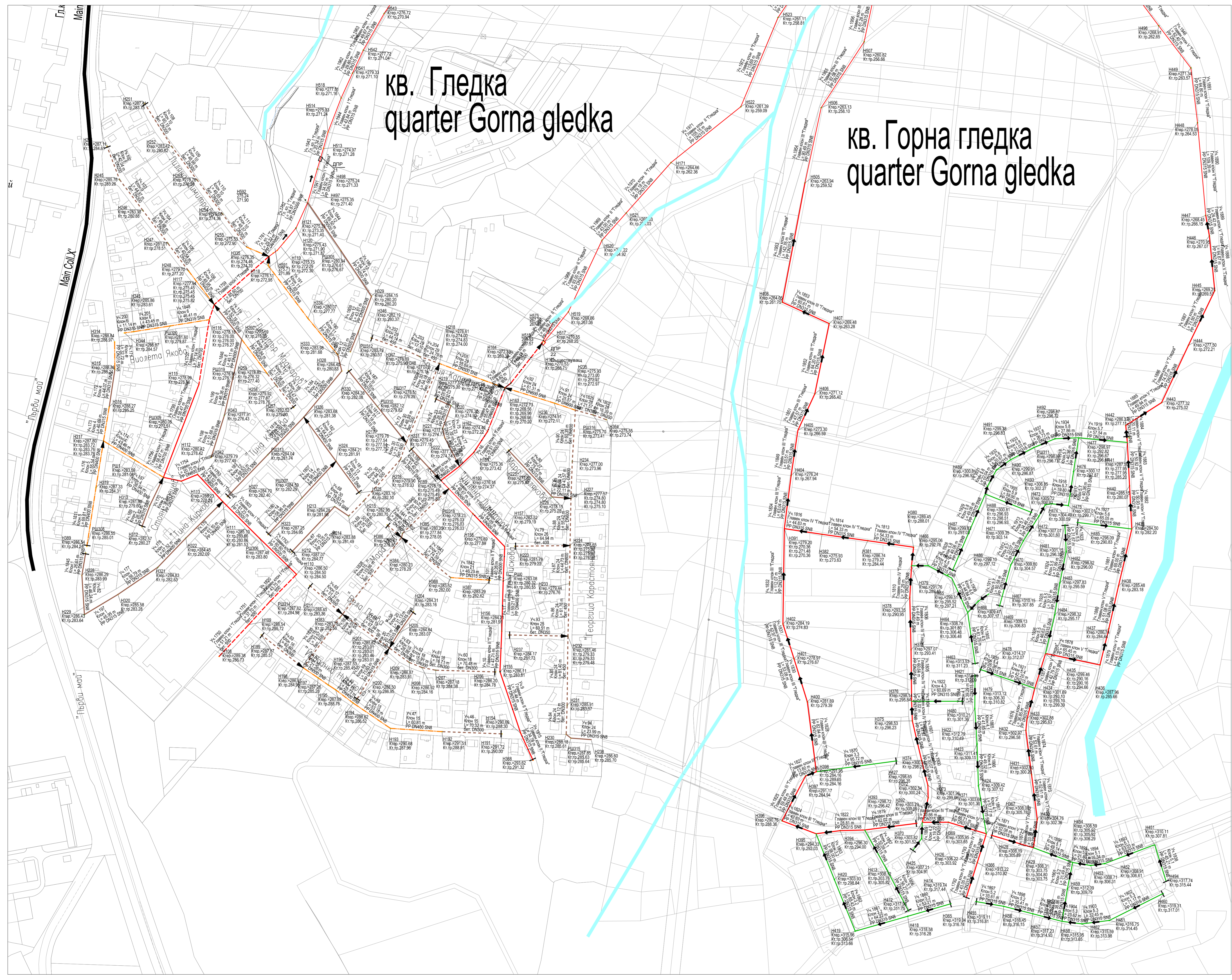
Помощект / Site project:
Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в с. Резбарци, агломерация Кърджали
„Completion and reconstruction of the sewerage network in the village of Rezbartsi, Kardzhali agglomeration

Чертеж / Drawing:
Вариант 2- Комбинирана канализационна система на с. Резбарци- Ситуация с оразмерителни данни
Variant 2-Combined sewerage system of village of Rezbartsi- Situation with dimensional data

Фаза на проекта / Project stage :	Фаза 2/Stage 2 Исходен проект/Conceptual design	Част / Design part:	Канализация / Sewerage
Чертеж № / Drawing No :	004		
Мащаб / Scale :	1 : 2000		
Част / Part :	01.01		
Формат / Format :	594x914		
Ревизия / Revision :	07		
Проектант / Designer:	инж. Катрин Наиденова Eng. Katrin Nauidenova		
Раководител проект на Обособена позиция №2: / Team Leader LOT №2:	инж. Добромир Добрев Eng. Dobromir Dobrev		Дата / Date: 15.01.2019



СТРОИТЕЛНИ ИНЖЕНЕРИГЪТООО зр. Обр. об.щ. Сградна ул. Кръстофков мей./факс: 931-30-27/931-91-89		
ДАТА: X. 2015г.	МАЩАБ: 1:500	Чертеж No:02
Файл: 1506-04_102-Silvado-Dveta Vnaga_2012.dwg Редакция No: 00		
СИТУАЦИЯ М 1: 500		
ДЛЪЖНОСТ	ИМЕ	ПОДПИС
ПРОЕКТАНТ	инж. Св. ИЛИЕВ	
ГЛ. ПРОЕКТАНТ	инж. Д. КАРАФИЗИЕВА	
УПРАВИТЕЛ	инж. Н. КАРАФИЗИЕВ	
СЪГЛАСВАЛИ:		
Геология	инж. А. Илиев	
Геоплани	инж. Д. Стойчев	
ОСВ	инж. Д. Карафизиева	
Хидротехническа	инж. Св. Илиев	
ПБЗ	инж. Р. Личкова	
ПБ	инж. Св. Илиев	
ПУСО	инж. Р. Личкова	
Възложител		
ОБЩИНА КЪРДЖАЛИ		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:		
Обект: Възстановяване и укрепване на водната шахта на дюкер под р. Арда		
Том IV: ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ		
Фаза: Работен проект		
ПРОЕКТАНТ:		



кв. Гледка
quarter Gorna gledka

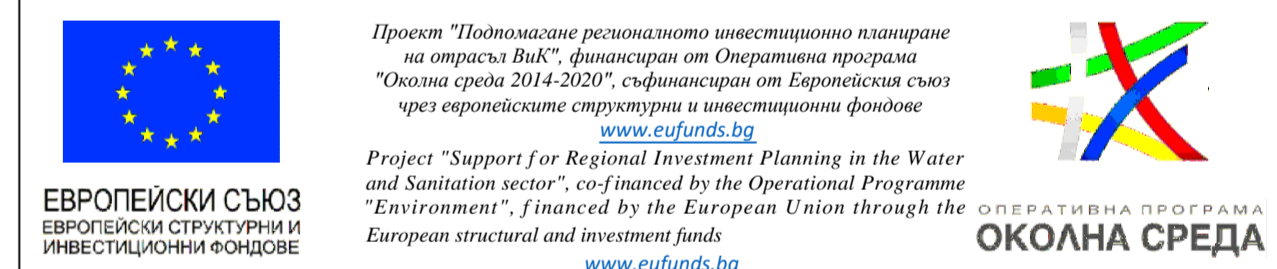
кв. Горна гледка
quarter Gorna gledka



кв. Горна гледка
quarter Gorna gledka

- ЛЕГЕНДА / CAPTION :
- Новопроктиран главен канализационен колектор
New designed sewer collector
 - - - Съществуващ главен канализационен колектор-запазва се
Exist designed sewer collector-remain
 - - - Съществуващ главен канализационен колектор, подлежащ на реконструкция
Exist designed sewer collector-for reconstruction
 - Новопроктирани битови второстепенни канализационни колектори
New designed secondary sewer collectors
 - - - Новопроктирани битови второстепенни канал, колектори - II етап
New designed mixed secondary sewer collectors - II stage
 - - - Съществуваща смесени второстепенни канализационни колектори
New designed mixed secondary sewer collectors - II stage
 - - - Съществуваща канализация - запазва се / existing sewerage - remain
 - - - Съществуваща канализация, подлежаща на реконструкция
Existing sewerage for reconstruction
 - Дъждовна канализация-нова
Rain sewerage-new
 - - - Съществуваща канализация
existing sewerage
 - - - Граница на агломерацията / Agglomeration boundary
 - РШ... Ревизионна шахта/ Inspection shaft
 - Н..... Ревизионна шахта/ Inspection shaft
 - К.тер..... Кота терен/ Ground level
 - К.т.р..... Кота дъно канал/ Invert level

СЪГЛАСУВАЛ/COORDINATED		ПОДПИС / SIGNATURE
ПРОЕКТИРАНЕ / GEOGRAPHY	инж. Милош Адаманов / eng.Milo Adamanov	
СТРОИТЕЛНО КОНСТРУКТИВНА / CONSTRUCTIONS	инж. Александър Ангелов / eng.Aleksandar Angelov	
ВЪЗВЕДЕНИЕ / BUILDING	инж. Катрин Наудимова / eng.Katrin Naudimova	



Възложител / Contracting authority: "Тракийска вода 2015" ДЗЗД
Изпълнител / Contractor: "Тракийска вода 2015" ДЗЗД

"Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015

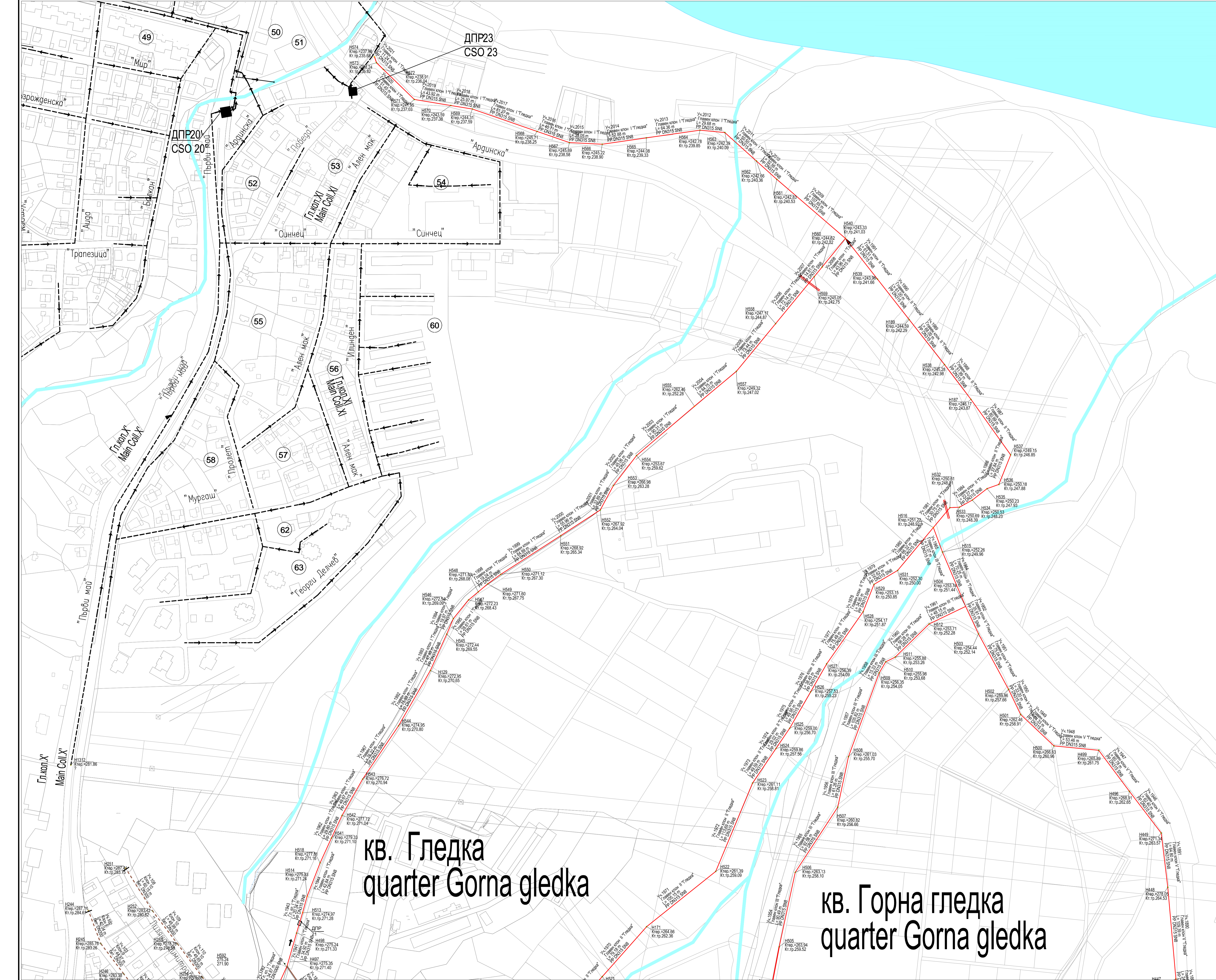
Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на водоснабдителната система и канализационни мрежи в общинската територия обслужвана от „Вик“ ООД, гр. Кърджали, България“
„Completion and reconstruction of water supply system and sewerage networks in the separate territory serviced by “VIK” Ltd., town of Kardzhali, Bulgaria”

Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in the Kardzhali agglomeration”

Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в кв. Гледка и кв. Горна Гледка, агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in Gledka district and Gorna Gledka district, Kardzhali agglomeration”

Чертеж / Drawing:
Вариант 2- Комбинирана канализационна система на кв. Гледка и кв. Горна Гледка-Ситуация с размерителни данни
Variant 2-Combined sewerage system of quarter Gledka and G.Gledka- Situation with dimensional data

Фаза на проекта / Project stage	Фаза 2/Stage 2 / Идентификационен проект / Identifcation project	Част / Design part	Канализационна мрежа / Sewerage
Чертеж № / Drawing No :	5		
Мащаб / Scale :	1 : 2000		
Част / Part :	01.02		
Формат / Format :	594/1300		
Ревизия / Revision :	07		
Проектирант / Designer :	инж. Катрин Наудимова / Eng. Katrin Naudimova		
Ръководител проект / Общоводен инженер / Team Leader / CIVIL ENGR :	инж. Добромир Добрев / Eng. Dobromir Dobreve		
Дата / Date :	15.01.2019		



ЛЕГЕНДА / CAPTION :

- Новопроектиран главен канализационен колектор
New designed sewer collector
- Съществуващ главен канализационен колектор-запазва се
Exist designed sewer collector-remain
- Съществуващ главен канализационен колектор, подлежащ на реконструкция
Exist designed sewer collector-for reconstruction
- Новопроектирани битови второстепенни канализационни колектори
New designed secondary sewer collectors
- x — Новопроектирани битови второстепенни канал. колектори - II етап
New designed secondary sewer collectors - II stage
- Новопроектирани смесени второстепенни канализационни колектори
New designed mixed secondary sewer collectors
- x — Новопоектирани смесени второстепенни канал. колектори - II етап
New designed mixed secondary sewer collectors - II stage
- Съществуваща канализация - запазва се / existing sewerage - remain
- Съществуваща канализация, подлежаща на реконструкция
Existing sewerage for reconstruction
- Дъждовна канализация-нова
Rain sewerage-new
- съществуваща канализация
existing sewerage
- Граница на агломерацията / Agglomeration boundary
- РШ... Ревизионна шахта / Inspection shaft
- Н..... Ревизионна шахта/ Inspection shaft
- К.т.тер=.....m Кота терен / Ground level
- К.т.т.тер=.....m Кота дъно канал / Invert level

СЪГЛАСУВАЛ / COORDINATED		ПОДПИС / SIGNATURE
ГЕОДЕЗИЯ / GEODESY	инж. Милко Алабашев / eng.Milko Alabachev	
СТРОИТЕЛНО КОНСТРУКТИВНА / CONSTRUCTIONS	инж. Александър Ангелов / eng.Aleksandar Angellov	
ПВ / FIRE SAFETY	инж. Катрин Науденова / eng.Katrin NaudenoVA	

ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ

Проект "Подпомагане регионалното инвестиционно планиране на територия "Вик", финансиран от Оперативна програма "Околна среда 2014-2020", съфинансиран от Европейския съюз чрез европейските структурни и инвестиционни фондове"

Project "Support for Regional Investment Planning in the Water and Sanitation sector", co-financed by the Operational Programme "Environment", financed by the European Union through the European structural and investment funds"

www.efund.bg

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ОКОЛНА СРЕДА

Възложител / Contracting authority : "Тракийска вода 2015" ДЗЗД по Договор № П24-02-24-7131.03.2016 г. / JV Trakiyska voda 2015 Contract № П24-02-24-7131.03.2016

Министерство на регионалното развитие и публични работи
Ministry of Regional Development and Public Works

Италианец / Contractor :

"Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015

Тракийска вода 2015-ДЗЗД, гр. София 1478, бул.уа. "Св.Св. Кирил и Методий" № 9а, ет. 1. Е-мэйл: es_energy@tdv.bg
JV Trakiyska voda 2015, 1478 Sofia, 9/a Cherno vob bul., floor 1, E-mail: es_energy@tdv.bg

Проект / Project:
„Доизграждане и реконструкция на водоснабдителната система и канализационни мрежи в обособената територия обслужвана от „Вик“ ООД, гр. Кърджали, България“
„Completion and reconstruction of water supply system and sewerage networks in the separate territory serviced by “VIK” ltd., town of Kardzhali, Bulgaria”

Обект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in the Kardzhali agglomeration”

Подобект / Site project:
„Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в кв. Гледка и кв. Горна Гледка, агломерация Кърджали“
„Completion and reconstruction of the sewerage network in Gledka district and Gorna Gledka district, Kardzhali agglomeration

Чертеж / Drawing:
Вариант 2- Комбинирана канализационна система на кв. Гледка и кв. Горна Гледка-Ситуация с размерителни данни
Variant 2-Combined sewerage system of quarter Gledka and G.Gledka-Situation with dimensional data

Фаза на проекта / Project stage :	Фаза 2/Stage 2	Идентификационен номер / Identification number	Част / Design part:	Канализация / Sewerage
Чертеж № / Drawing No :	5			
Мащаб / Scale :	1 : 2000			
Част / Part :	02/02			
Формат / Format :	594/914			
Ревизия / Revision :	07			
Проектант / Designer:	инж. Катрин Науденова / Eng. Katrin NaudenoVA			
Отговорен за проекта / Responsible for the project:	инж. Добромир Добрев / Eng. Dobromir Dobrev			
Обособена позиция №2: / Team Leader LOT №2:				Дата / Date:
				15.01.2019

кв. Гледка
quarter Gorna gledka

кв. Горна гледка
quarter Gorna gledka