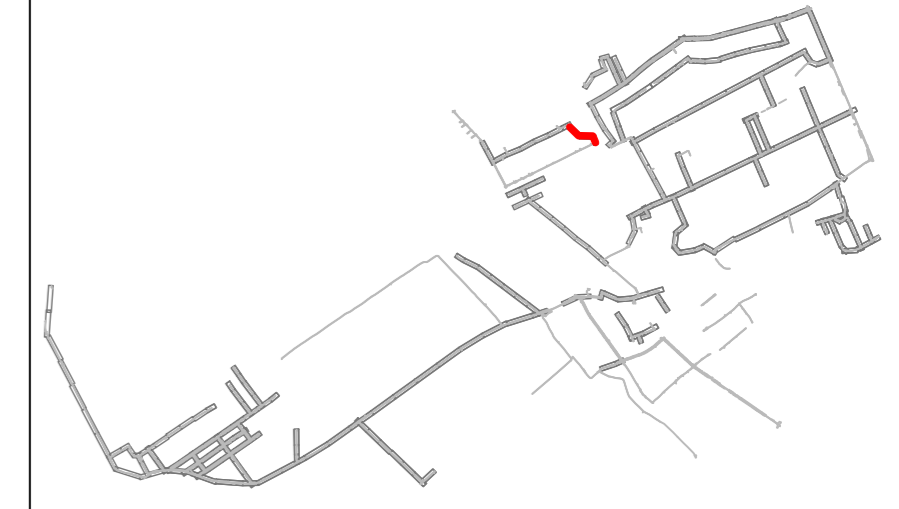


PLAN CHEIE



SE VOR RESPECTA IN MOD OBLIGATORIU DE CĂTRE "CONSTRUCTOR" NORMELE SI LEGISLATIA DE PROTECTIA MUNCII IN VIGOARE

LEGENDA SITUATIE PROIECTATA

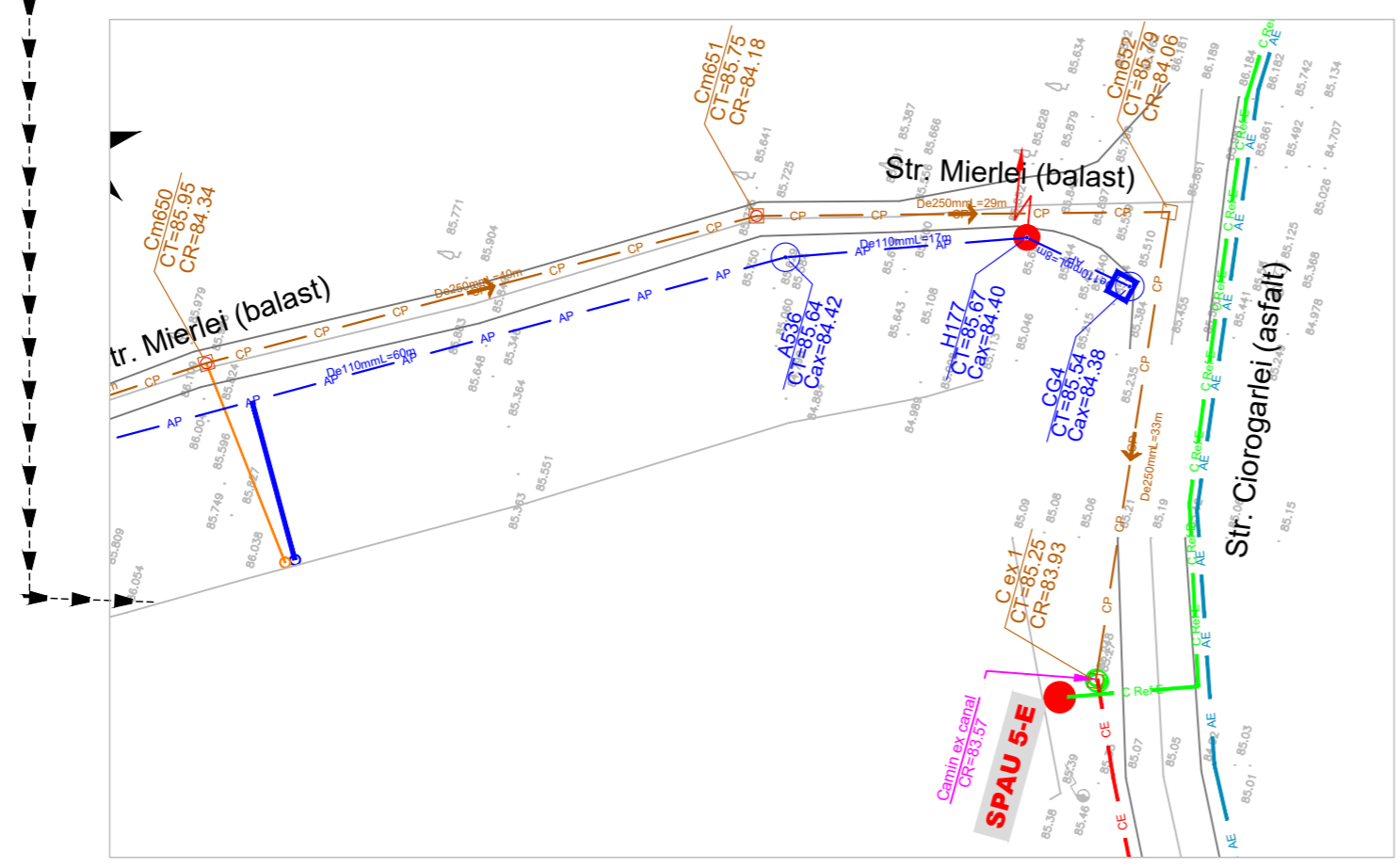
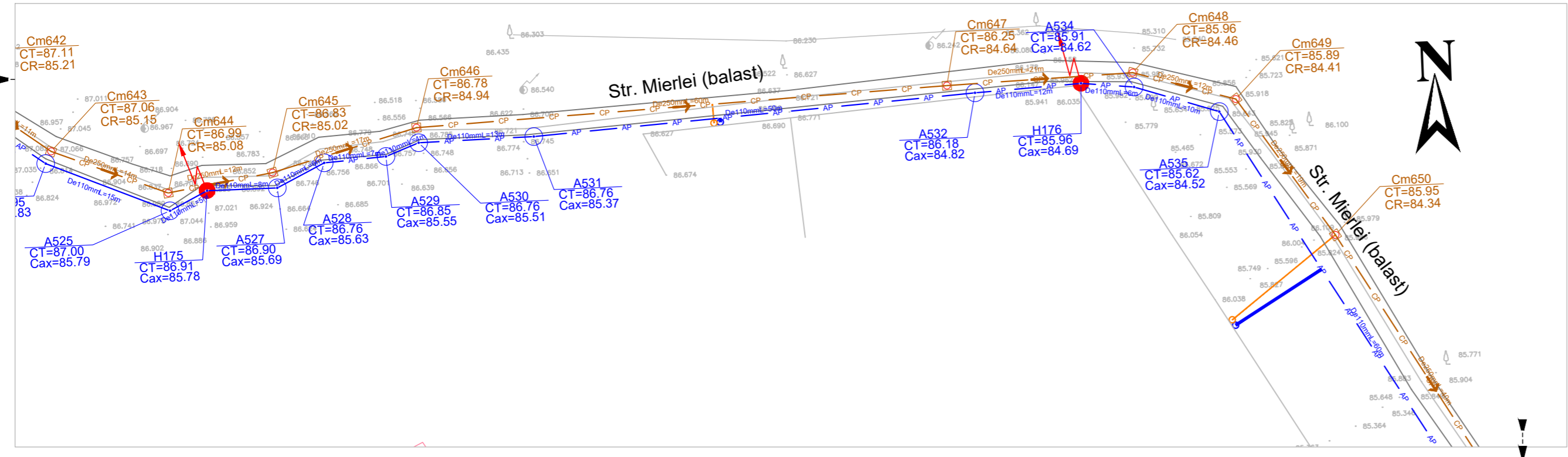
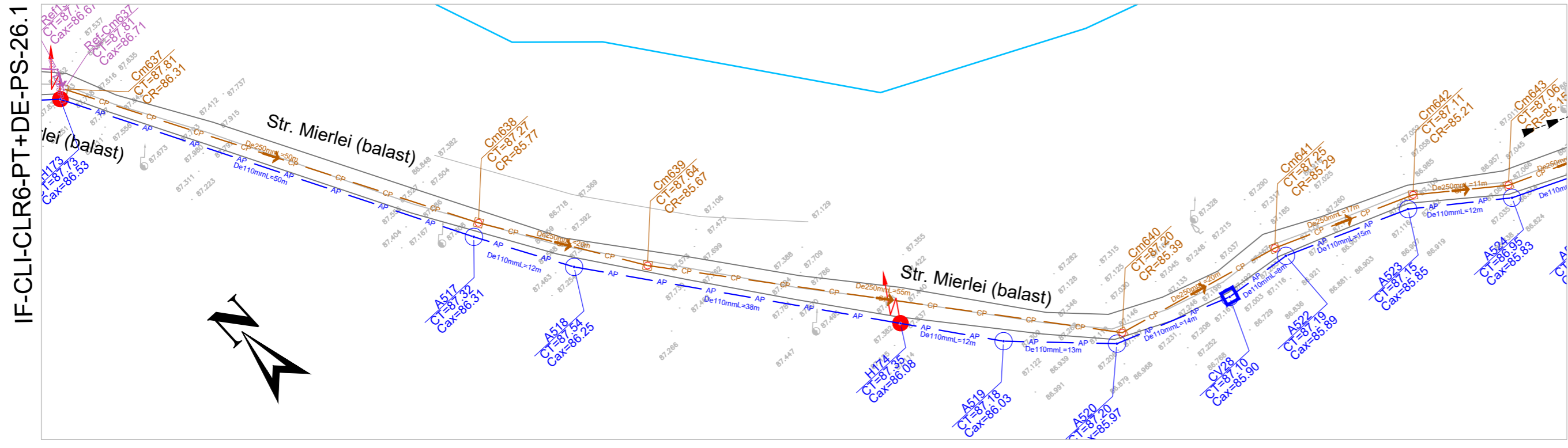
- CP — Reteza de canalizare menajera proiectata
- AP — Reteza de distributie apa proiectata
- C Ref P — Conducta de refulare proiectata
- A** — Denumirea nodurilor pe retea de distributie
- Ref** — Diametrul exterior al conductei / Lungimea sectiunii retelei de distributie apa potabila/ canalizarii menajere/
- De / L** — Cota teren
- CT** — Cota ax
- Cax** — Cota radier
- CR** — Statie de pompare ape uzate menajera-proiectata
- SPAU-P** — Hidranti subterani
- H** — Camin de vane
- CV** — Camin de vane si golire
- CVG** — Camin de golire
- CG** — Camin de golire
- CMDP/CMP** — Camin de monitorizare debit si presiune / Camin monitorizare presiune
- CCG** — Camin de curatire si golire
- Cm** — Camin de canalizare menajera proiectat
- — Camin de observatie pentru subtraversari
- — Bransament inclusiv camin de bransament
- — Racord inclusiv camin de racord
- — Bransament in tub de protectie inclusiv camin de bransament
- — Racord in tub de protectie inclusiv camin de racord
- — Tub de protectie pentru conductele care sunt in zona apeductelor si fronturilor de capare
- — Subtraversare/Supratraversare cu conducta de canalizare si refulare
- — Subtraversare/Supratraversare cu conducta de distributie

LEGENDA SITUATIE EXISTENTA

- CE — Reteza de canalizare menajera existenta
- AE — Reteza de distributie apa existenta
- AE E — Conducta de aductiune existenta
- C Ref E — Conducta de refulare existenta
- D — Distrigaz - conducta de gaz
- T — Transez - conducta de gaz
- Tc — Telekom
- RDS — Fibra optica RDS - subteran
- RDS a — Fibra optica RDS - aerian
- LES — Enel - linie electrica subterana
- TLEA — Transelectrica - linie electrica aeriana
- Orange — Front de captare de mica / mare adancime
- Zona protectie sanitara apeducte si front captare
- Apeducte
- ANIF — Arlene de irigatie, canale ce apartin de ANIF
- SPAU-E** — Statie de pompare apa uzata menajera - existenta
- C ex** — Camin existent
- — Reteze de canalizare existente - Apa Nova Bucuresti
- — Reteze de apa existente - Apa Nova Bucuresti

-Conform normativ P 100-1-2013 - Clasa de importanta este III
 -Conform HG 766-1997 - Categoria de importanta este C
 -Exigenta de performanta: B9, Is

Nota:
 Caminele de racord vor fi montate in afara limitei de proprietate, iar pozitia exacta a acestora cat si a racordurilor va fi stabilita de catre Contractor, la executie.



08	ing. Mihai Duta	Conform comentarii Jaspers
03		Obtinere avize si acorduri
02		Modificari solutiilor tehnice si Nota de indrumare IV si V
01		Conform Notificare nr. 10/10.07.2015
Revizia	Numele/Semnatura	Motivul revizuirii sau documentul
PROIECT: PROIECT REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETU ILFOV, IN PERIOADA 2014-2020 COD PROIECT: A1-E1.12		
AUTORITATEA CONTRACTANTA: S.C. APA CANAL ILFOV S.A. Str. Livezilor nr. 94, Pantelimon, Jud. Ilfov Email: contact@acilfov.ro; Tel: 0374-205200; Fax: 0374-205204		
RAMBOLL RAMBOLL SOUTH EAST EUROPE Adresa: Str. Turturelelor nr. 11A, Bucuresti, Sector 3, Bucuresti, cod 030881 Telefon: +4021 314 8314; Fax: +4021 314 3175; E-mail: rambollSEE@ramboll.com		SUBCONTRACTANT DE SPECIALITATE EAST ENERGY CONSULTANCY S.R.L. Adresa: Str. Ion Tuculescu nr. 36, Sector 3, Bucuresti, cod 031614 TELEFON: +40730 008 189; E-mail: baltu.cristina@gmail.com
Proiectat	ing. Mihai Duta	Data: 05.2018
Desenat	ing. Daniel Gheorghiu	
Verificat	ing. Florin Balan	
Aprobat	ing. G. Sepelev	
Denumire predao: STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU EXTINDEREA REZELEI DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE		Faza: S.F.
Denumire plansa: PLAN DE SITUATIE STRADA MIERLEI TRONSON CM637 - CM652 TRONSON H173 - CG4		
Nr. plansa: IF-CLI-PS-26.2-R08		