

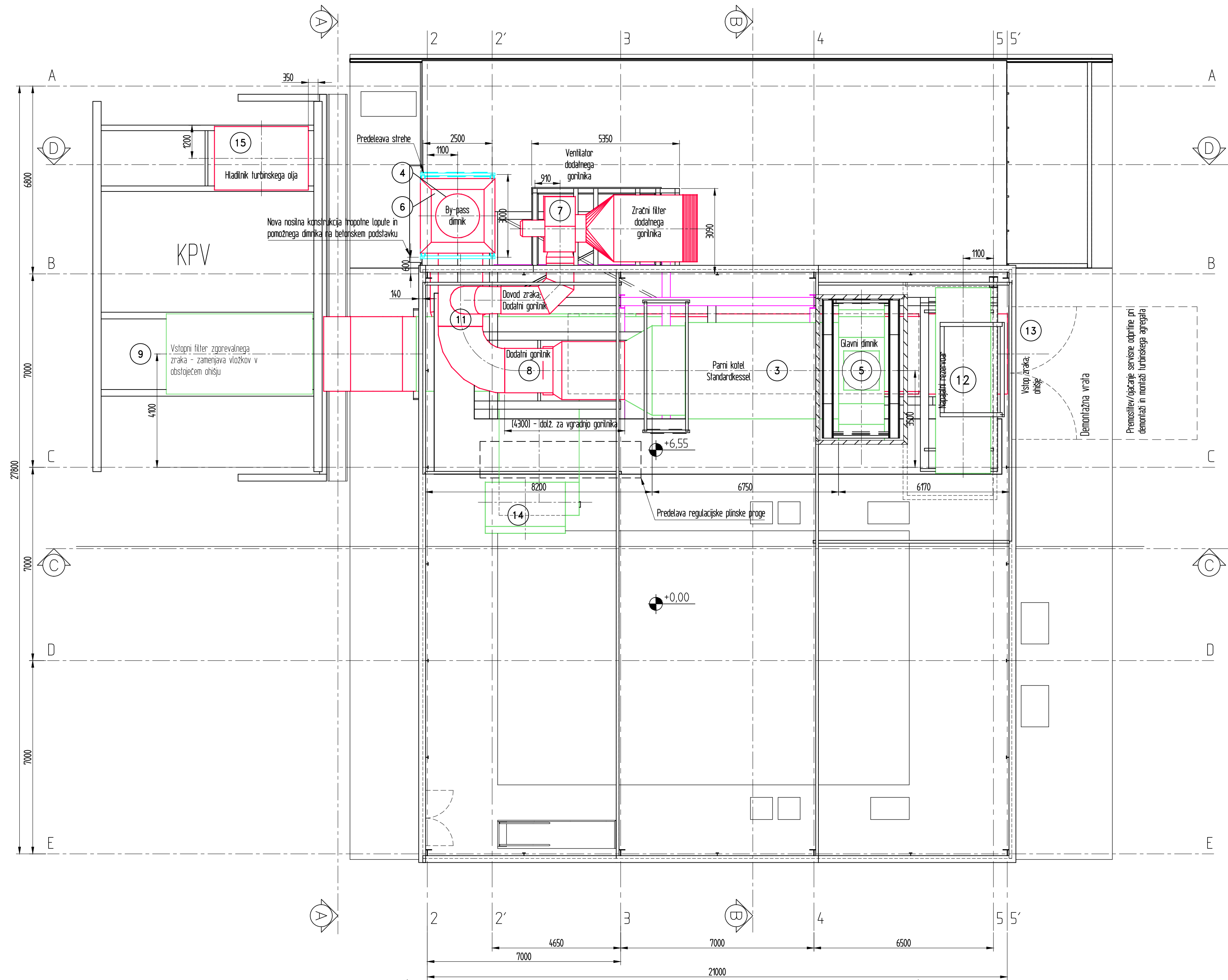
LEGENDA:

- 1 Turbina
 - 2 Glušnik
 - 3 Kotel z opremo
 - 3.1 Kotel
 - 3.2 EKO - gr. omrež. vode
 - 3.3 Komora
 - 3.4 EKO - gr. nap. vode
 - 4 By-pass dimnik
 - 5 Glavni dimnik
 - 6 3-polna loputa
 - Obstoječa oprema
 - Nova oprema
 - Okrepjena konstrukcija - predelava
 - Novo - konstrukcija
 - 7 Ventilator - dodatni gorilnik
 - 8 Dodatni kanalski gorilnik
 - 9 Vstop zgorevalnega zraka
 - 10 Kanal dimni plini Turbina - Glušnik
 - 11 Kanal dimni plini Glušnik - Gorilnik
 - 12 Napajalni rezervoar
 - 13 Kanal - hlajenje ohišja - in
 - 14 Kanal - hlajenje ohišja - out
 - 15 Hladilnik turbinskega olja
- Tloris - kota +0,0 m

5					
4					
3					
2					
1					
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije		
			NAZIV INVESTITORJA	Energetika Ljubljana d.o.o.	ŠTEVILKA RISBE 591/13-05-11
			PROJEKT	Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS	ŠTEVILKA NACRTA 591/13-05
			NAZIV OBJEKTA	SPT	Id. št. S-1631
			VSEBINA RISBE	Tloris kotlovnice - kota +0,0m	VRSTA PROJEKTA PDG
			Sodelavec:		
			Datum: Oktober 2013		
			Merilo 1 : 100		

IEM

Inženiring in projektiranje, d.o.o.
Lesno Brdo 61, 1360 Vrhnika
SLOVENIJA
tel.: (+386)-(0)1-423 14 21
fax.: (+386)-(0)1-423 41 68



LEGENDA:

1 Turbina	7 Ventilator - dodatni gorilnik
2 Glušnik	8 Dodatni kanalski gorilnik
3 Kotel z opremo	9 Vstop zgorevalnega zraka
3.1 Kotel	10 Kanal dimni plini Turbina - Glušnik
3.2 EKO - gr. omrež. vode	11 Kanal dimni plini Glušnik - Gorilnik
3.3 Komora	12 Napajalni rezervoar
3.4 EKO - gr. nap. vode	13 Kanal - hlajenje ohišja - in
4 By-pass dimnik	14 Kanal - hlajenje ohišja - out
5 Glavni dimnik	15 Hladilnik turbinskega olja
6 3-polna loputa	

— Obstoječa oprema
— Nova oprema
— Okrepljena konstrukcija - predelava
— Novo - konstrukcija

Tloris - kota +14,00 m

5				
4				
3				
2				
1				
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije	
NAZIV INVESTITORJA		Energetika Ljubljana d.o.o.		STEVILKA RISBE 591/13-05-13
PROJEKT		Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS		St. revizije 0
NAZIV OBJEKTA		SPTE		STEVILKA NACRTA 591/13
VSEBINA RISBE		Tloris kotlovnice - kota +14,0m		VRSTA PROJEKTA 591/13-05
Odg. projektant		Gašper Antičević, udis.		Id. št. S-1631
Sodelavec:				PDG
Datum: Oktober 2013				Merilo 1 : 100

LEGENDA:

- 1 Turbina

2 Glušnik

3 Kotel z opremo

3.1 Kotel

3.2 EKO - gr. omrež. vode

3.3 Komora

3.4 EKO - gr. nap. vode

4 By-pass dimnik

5 Glavni dimnik

6 3-potna loputa

Obstoječa oprema

Nova oprema

Okrepljena konstrukcija - predelava

Novo - konstrukcija
- 7 Ventilator - dodatni gorilnik

8 Dodatni kanalski gorilnik

9 Vstop zgorevalnega zraka

10 Kanal dimni plini Turbina - Glušnik

11 Kanal dimni plini Glušnik - Gorilnik

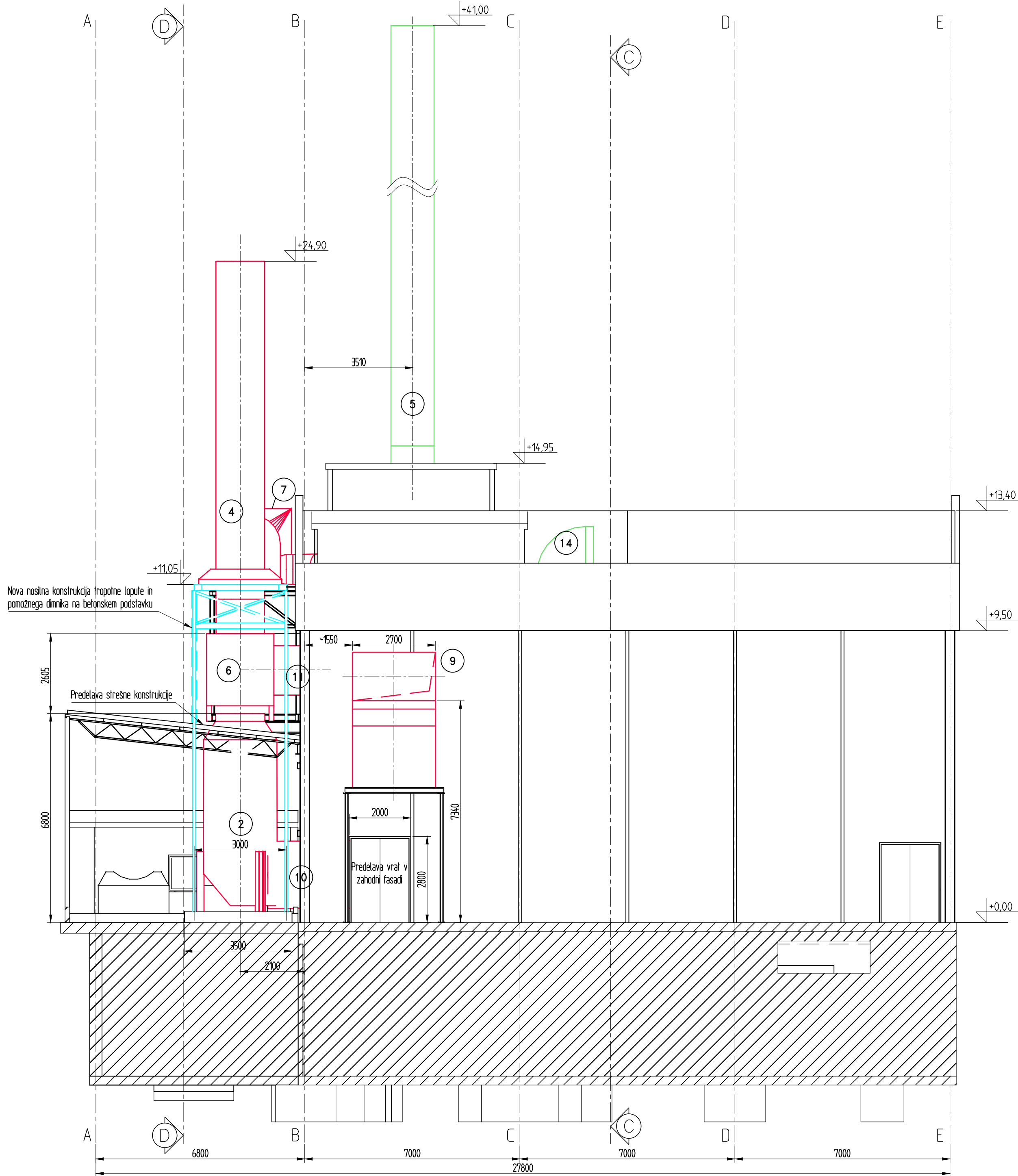
12 Napajalni rezervoar

13 Kanal - hlajenje ohišja - in

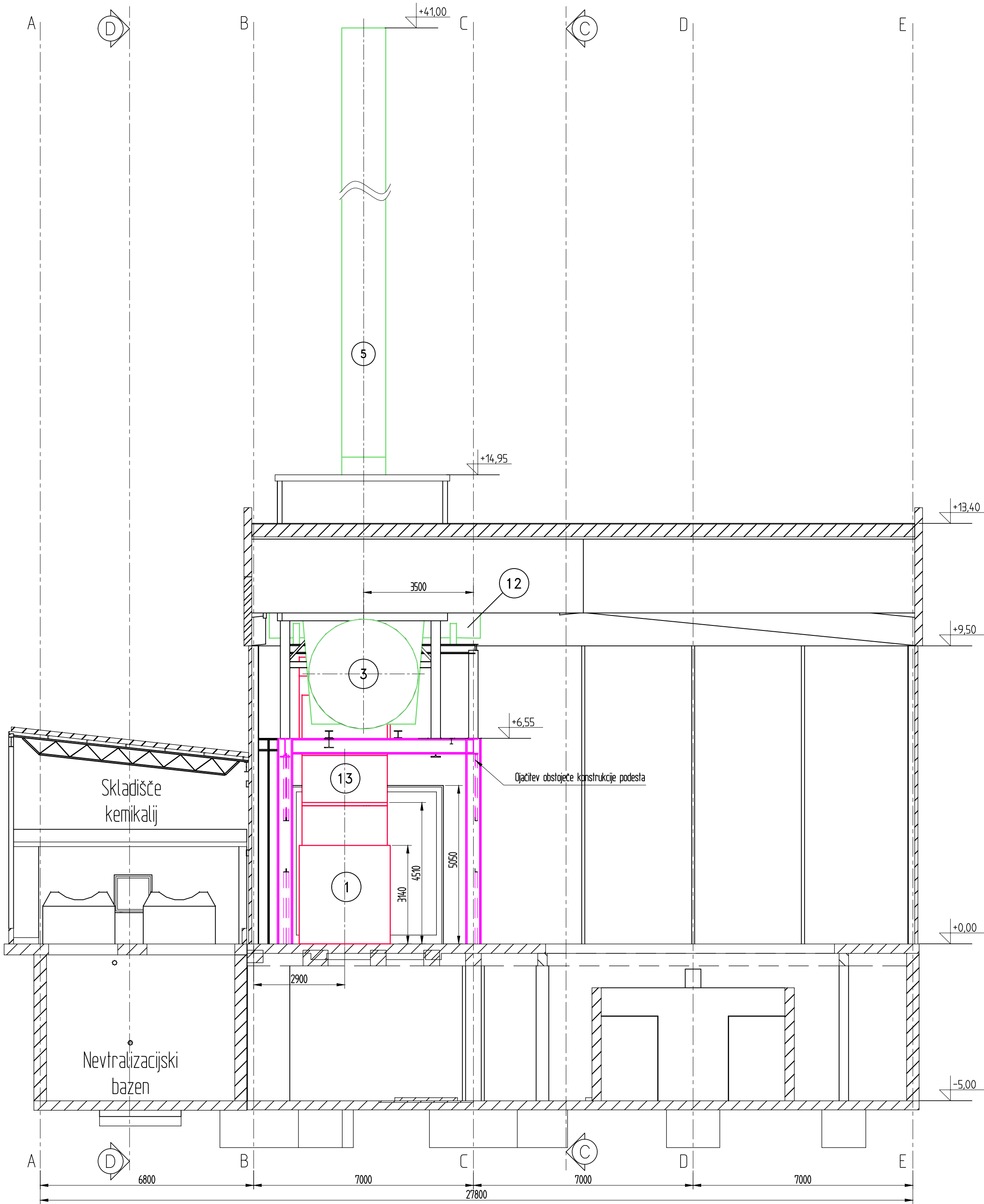
14 Kanal - hlajenje ohišja - out

15 Hladilnik turbinskega olja

Prerez A-A



5					
4					
3					
2					
1					
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije		
IEM			NAZIV INVESTITORJA Energetika Ljubljana d.o.o.	ŠTEVILKA RISBE 591/13-05-20	St. revizije 0
Inženiring in projektiranje, d.o.o. Lesno Brdo 61, 1360 Vrhnika SLOVENIJA tel.: (+386)-(0)1-423 14, 21 fax: (+386)-(0)1-423 41 68			PROJEKT Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS	ŠTEVILKA PROJEKTA 591/13	ŠTEVILKA NACRTA 591/13-05
NAZIV OBJEKTA SPTE			Odg. projektant Gašper Antičević, u.d.s.	Id. št. S-1631	VRSTA PROJEKTA PDG
VSEBINA RISBE Prerez A-A			Sodelavec		
			Datum: Oktober 2013	Merilo 1 : 100	



LEGENDA:

- 1 Turbina

2 Glušnik

3 Kotel z opremo

3.1 Kotel

3.2 EKO - gr. omrež. vode

3.3 Komora

3.4 EKO - gr. nap. vode

4 By-pass dimnik

5 Glavni dimnik

6 3-potna loputa
- 7 Ventilator - dodatni gorilnik

8 Dodatni kanalski gorilnik

9 Vstop zgorevalnega zraka

10 Kanal dimni plini Turbina - Glušnik

11 Kanal dimni plini Glušnik - Gorilnik

12 Napajalni rezervoar

13 Kanal - hlajenje ohišja - in

14 Kanal - hlajenje ohišja - out

15 Hladilnik turbinskega olja
- Obstoječa oprema

Nova oprema

Okrepljena konstrukcija - predelava

Novo - konstrukcija

Prerez B-B

5				
4				
3				
2				
1				
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije	
IEM Inženiring in projektiranje, d.o.o. Lesno Brdo 61, 1360 Vrhnika SLOVENIJA tel.: (+386)-(0)1-423 14 21 fax: (+386)-(0)1-423 41 68		NAZIV INVESTITORJA Energetika Ljubljana d.o.o.		ŠTEVILKA RISBE 591/13-05-21
		PROJEKT Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS		ŠTEVILKA PROJEKTA 591/13
		NAZIV OBJEKTA SPTE		ŠTEVILKA NACRTA 591/13-05
VSEBINA RISBE Prerez B-B		Odg. projektant Gašper Antičević, udis.		Id. št. S-1631
		Sodelavec		VRSTA PROJEKTA PDG
		Datum: Oktober 2013		Merilo 1 : 100



- Obstoječa oprema
- Nova oprema
- Okrepljena konstrukcija - predelava
- Novo - konstrukcija

Inženiring in projektiranje, d.o.o.
Lesno Brdo 61, 1360 Vrhnika
SLOVENIJA
tel.: (+386)-(0)1-423 14 21
fax.: (+386)-(0)1-423 41 68

LEGENDA:

- 1 Turbina

2 Glušnik

3 Kotel z opremo

3.1 Kotel

3.2 EKO - gr. omrež. vode

3.3 Komora

3.4 EKO - gr. nap. vode

4 By-pass dimnik

5 Glavni dimnik

6 3-potna loputa

Obstoječa oprema

Nova oprema

Okrepljena konstrukcija - predelava

Novo - konstrukcija
- 7 Ventilator - dodatni gorilnik

8 Dodatni kanalski gorilnik

9 Vstop zgorevalnega zraka

10 Kanal dimni plini Turbina - Glušnik

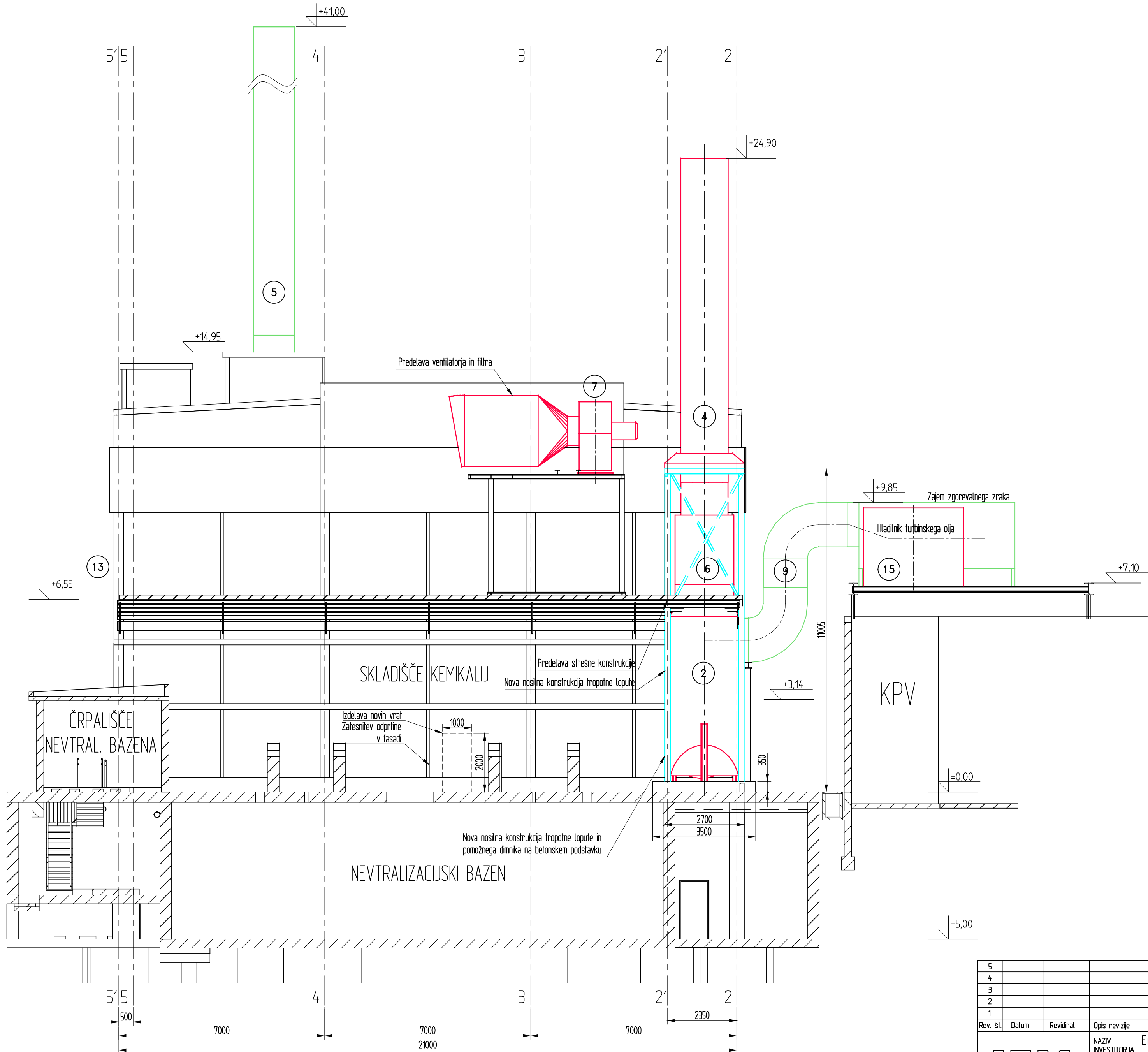
11 Kanal dimni plini Glušnik - Gorilnik

12 Napajalni rezervoar

13 Kanal - hlajenje ohišja - in

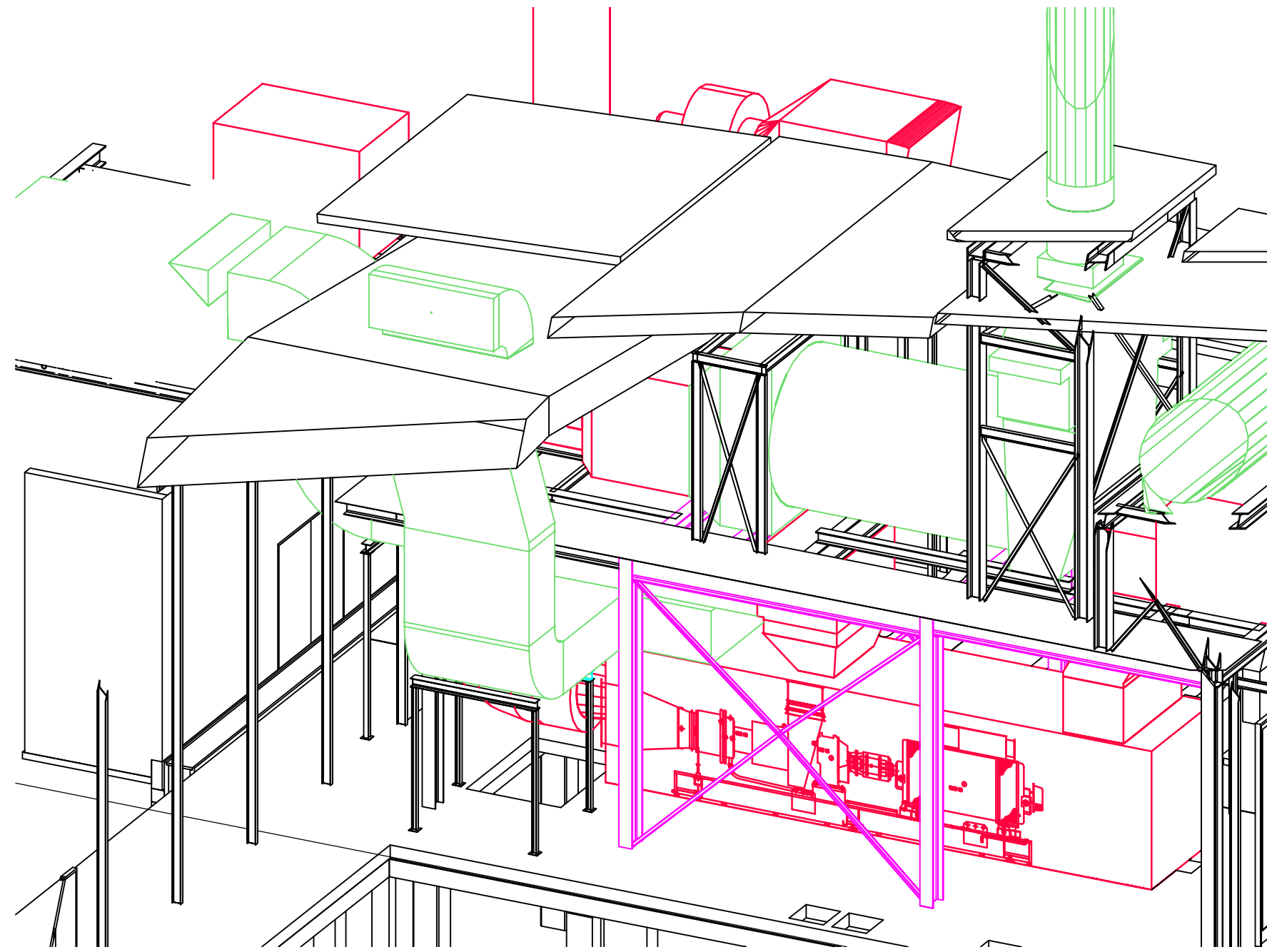
14 Kanal - hlajenje ohišja - out

15 Hladilnik turbinskega olja
- Prerez D-D

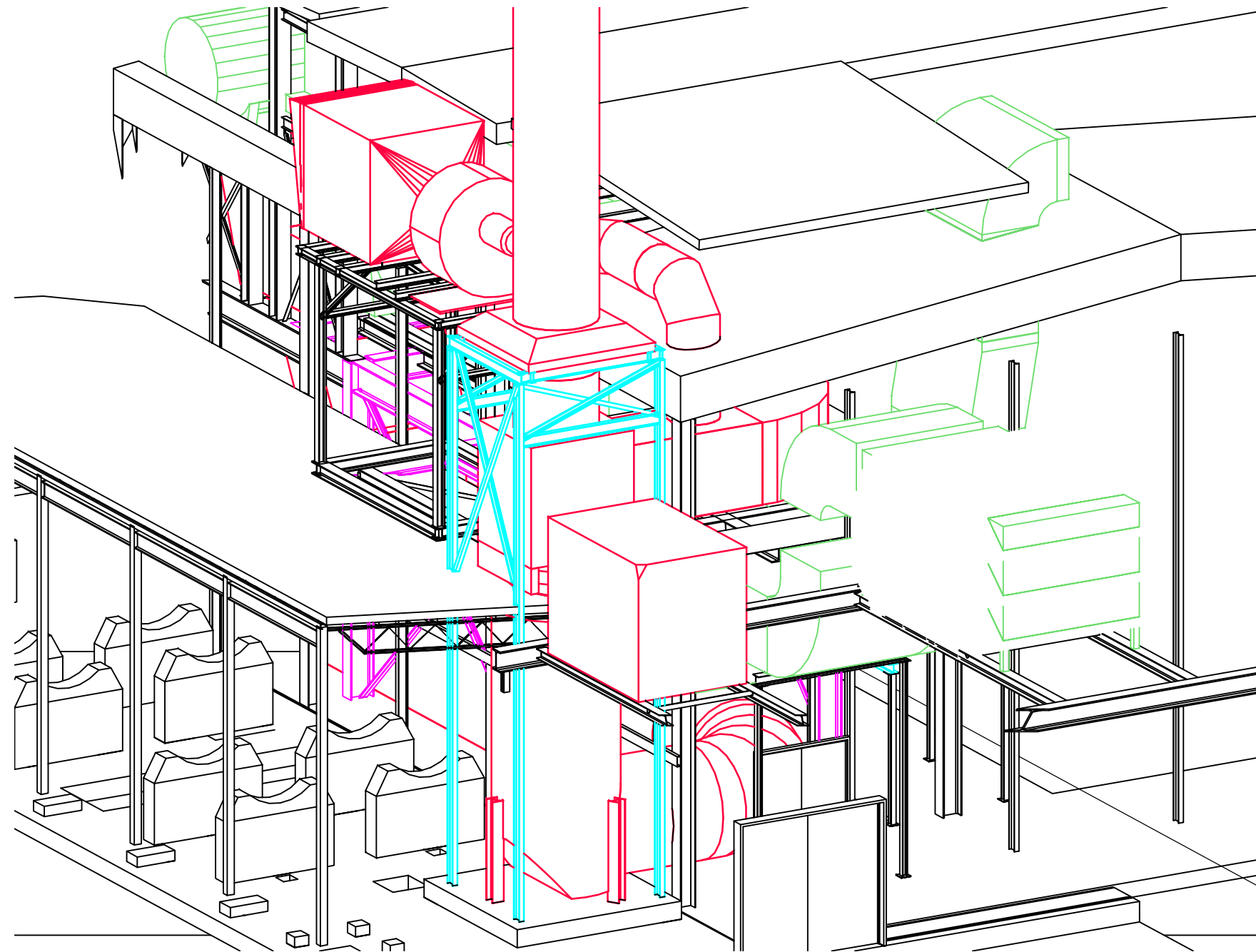


5					
4					
3					
2					
1					
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije		
			NAZIV INVESTITORJA	Energetika Ljubljana d.o.o.	ŠTEVILKA RISBE 591/13-05-23
			PROJEKT	Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS	ŠTEVILKA PROJEKTA 591/13
			NAZIV OBJEKTA	SPT	ŠTEVILKA NACRTA 591/13-05
			VSEBINA RISBE	Prerez D-D	Id. št. S-1631
					VRSTA PROJEKTA PDG
					Sodelavec
					Datum: Oktober 2013
					Merilo 1: 100

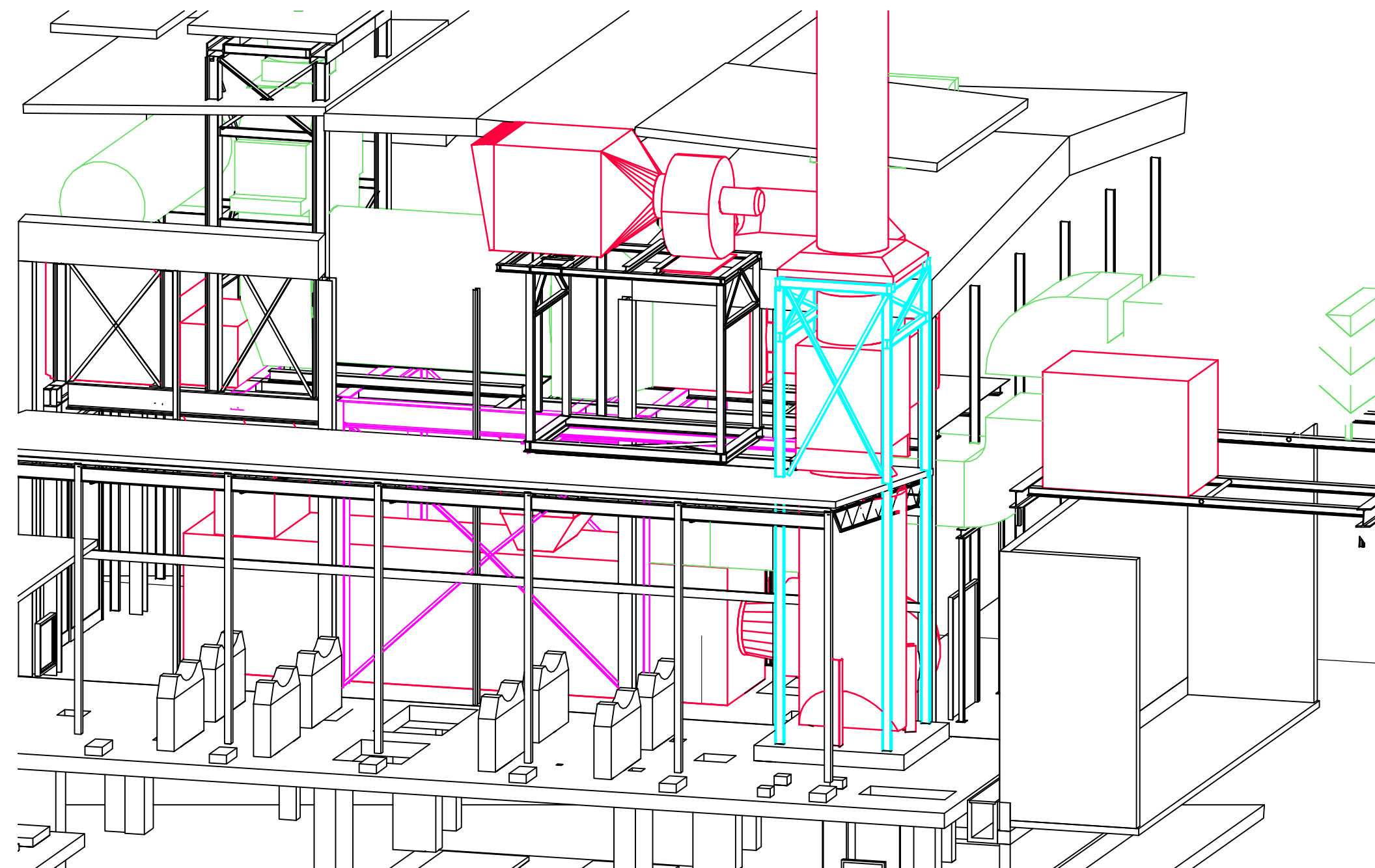
3D pogled 1



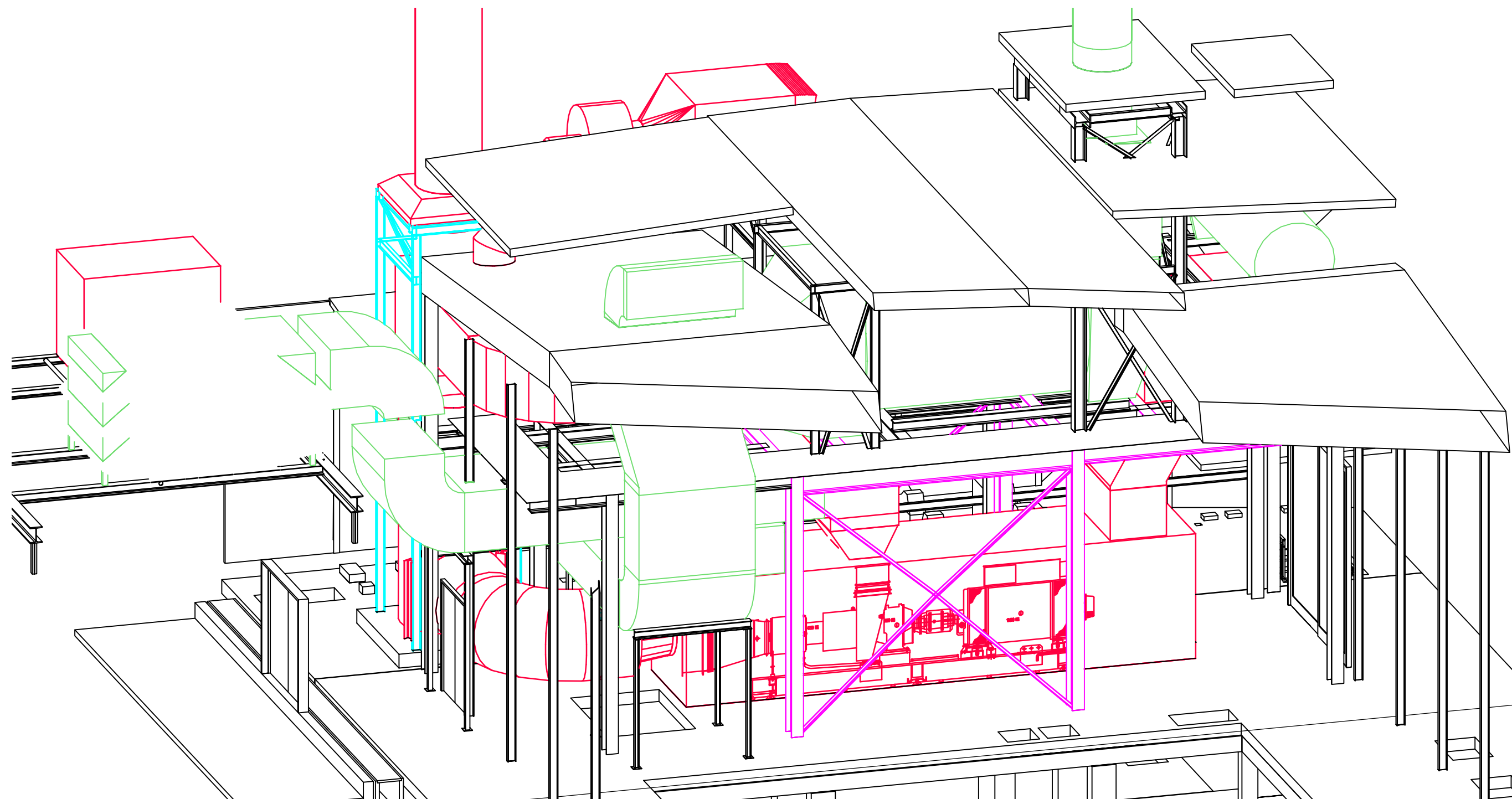
3D pogled 2



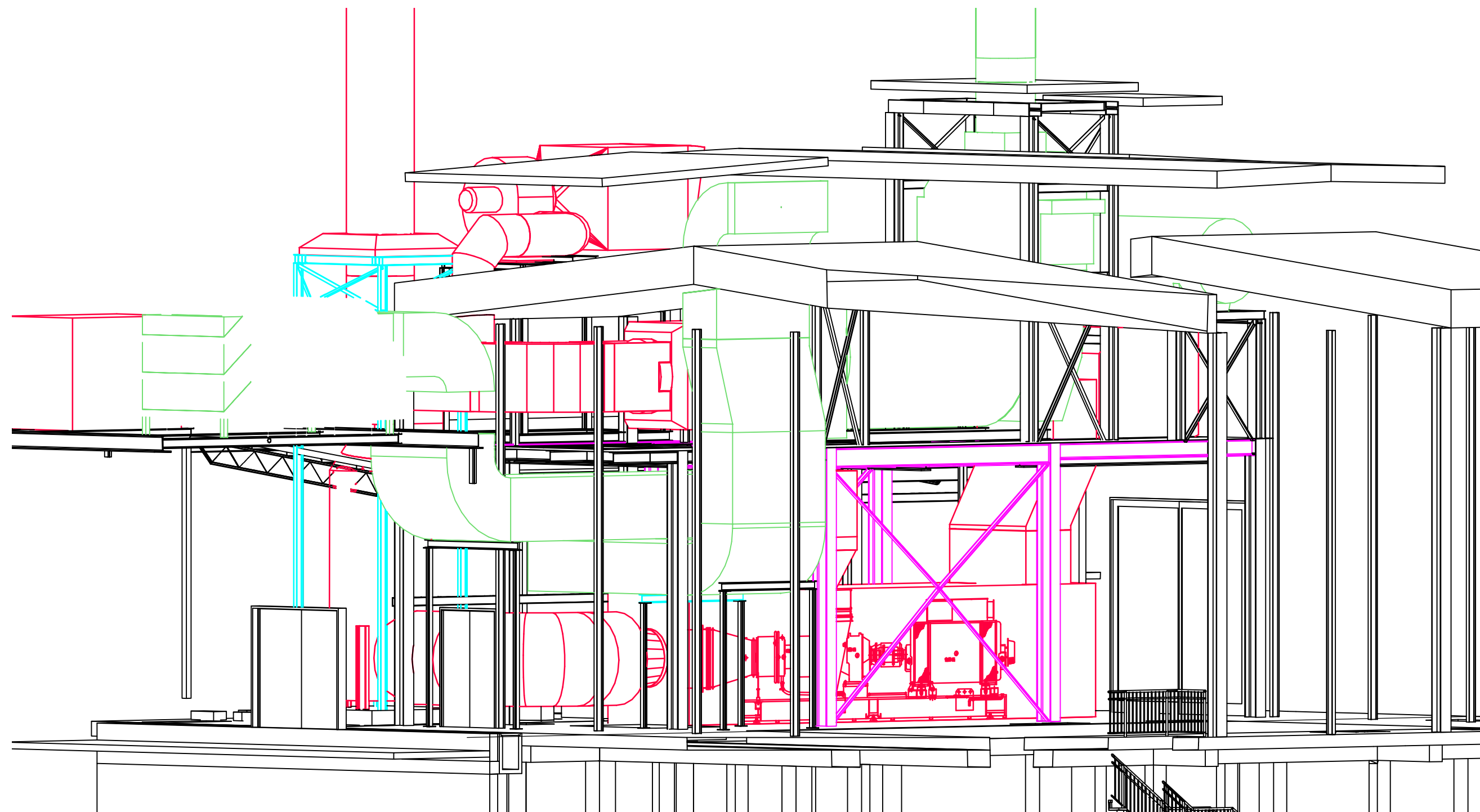
3D pogled 3



3D pogled 4



3D pogled 5



LEGENDA:

- Obstoječa oprema
- Nova oprema
- Okrepljena konstrukcija - predelava
- Novo - konstrukcija

5									
4									
3									
2									
1									
Rev. št.	Datum	Revidiral	Opis revizije	NAZIV INVESTITORJA	ENERGETIKA LJUBLJANA D.O.O.	STEVILKA RSBE	591/13-05-30	St. revizije	0
				PROJEKT	Obnova kogeneracijskega postrojenja v TOS	STEVILKA PROJEKTA	591/13	STEVILKA NACRTA	591/13-05
				NAZIV OBJEKTA	SPTJE	Odg. projektant	Gasper Aničević, u.d.s.	Id. št.	S-1631
				VSEBINA RSBE	3D pogledi 1-5	Sodelavec		VRSTA PROJEKTA	PDG
						Datum:	Oktober 2019	Merilo	1 : x

IEM

Inženiring in projektiranje, d.o.o.
Lesno Brdo 61, 1360 Vrhnika
SLOVENIJA
tel.: (+386)-011-423 14 21
fax: (+386)-011-423 41 68