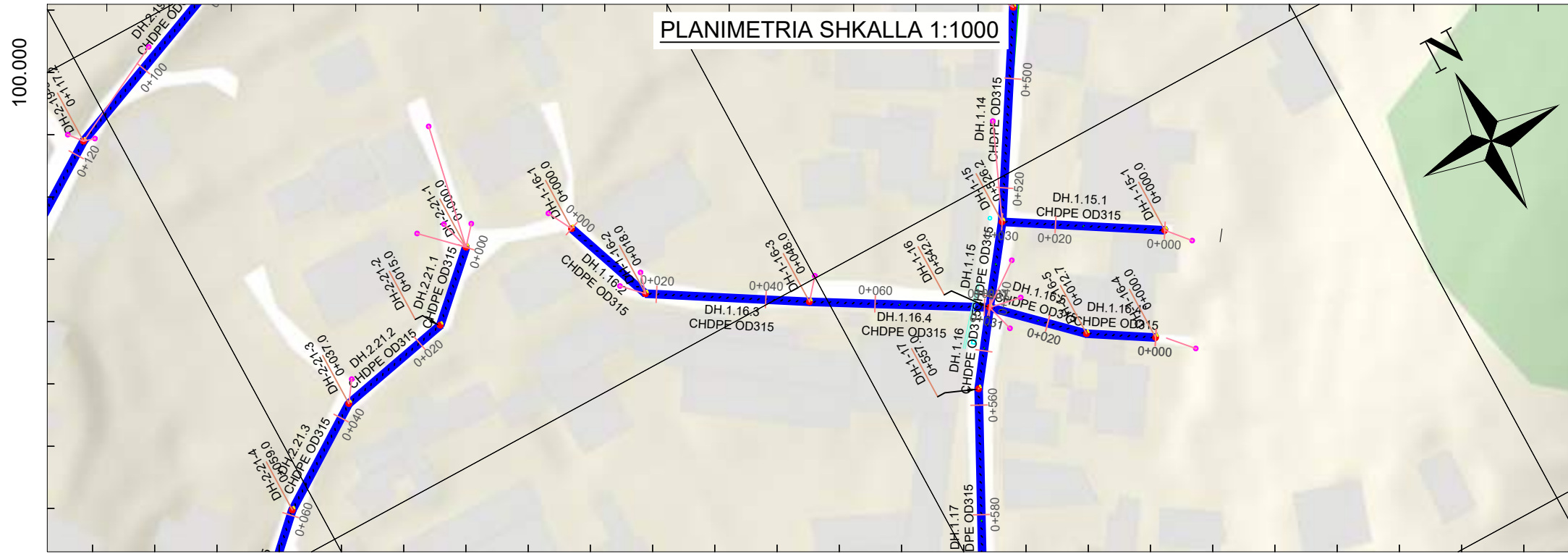


0.000

100.000

PLANIMETRIA SHKALLA 1:1000

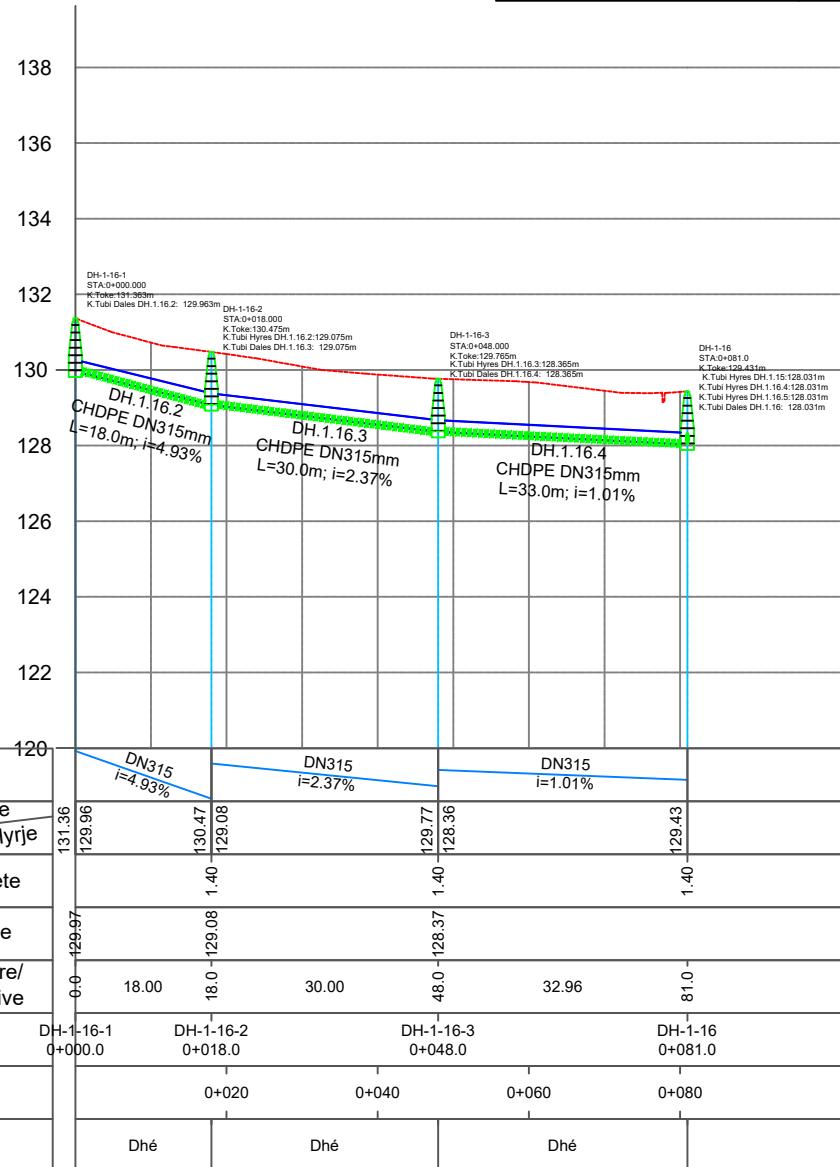


-100.000

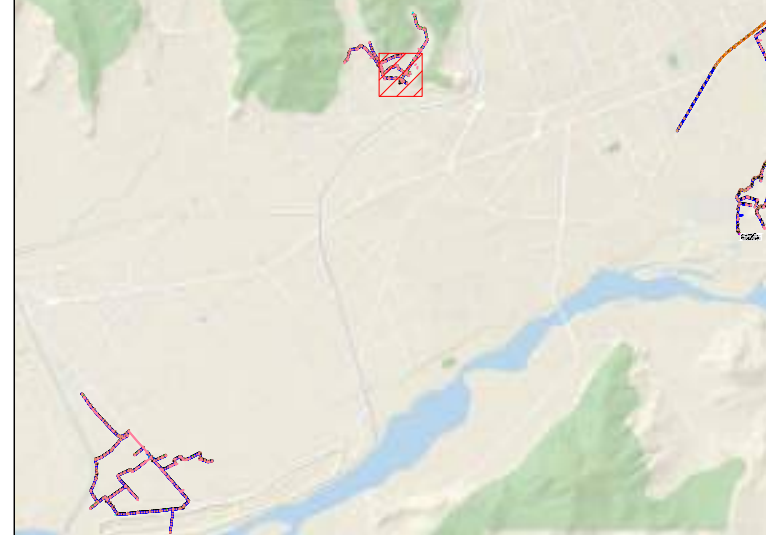
0.000

-100.000

PROFIL GJATESOR DH-1-16 SHKALLA V 1:200 , H 1:1000



PLANI PERGJITHSHEM



LEGJENDA DHE SHENIMET

LEGJENDA	
SIMBOLI	PERSHKRIMI
	Rruge
	Ndertesat
	Siperfaqe Uji
	Zona e Projektit
	Tubacion i Rrjetit Ekzistues
	Tubacion i Propozuar
	Tubacion Presioni i Stacionit të Pompave
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=1000mm/1500mm
	Stacion i Propozuar Pompash
	Kalim Tubi
	Impianti i Trajtitimit të Ujërave të Ndotur Urbanë i Propozuar (MIP V) - Elbasan
	Niveli i Ujit në Tubacion (Gradienti Hidraulik)
	Vija e Tokës
	Lidhje Shtëpie me Rrjetin
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=800mm për Lidhje Shtëpie me Rrjetin

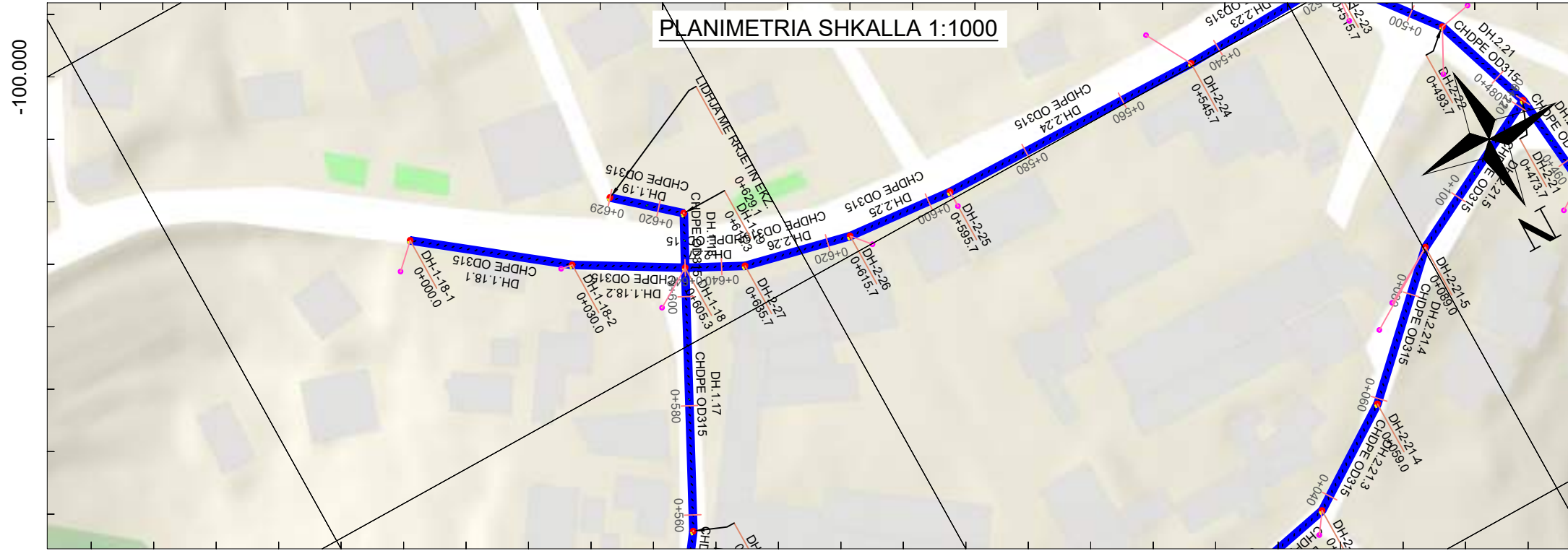
SHENIME :

- Te gjitha koordinatat jane ne sistemin koordinativ UTM WGS84 34N.
- Te gjitha dimensionet jane ne meter, ne te kundert do kete nje shenim.
- Vija e Nivelit të Ujit në Tubacion është sipas rastit më të ngarkuar në Modelin Hidraulik.

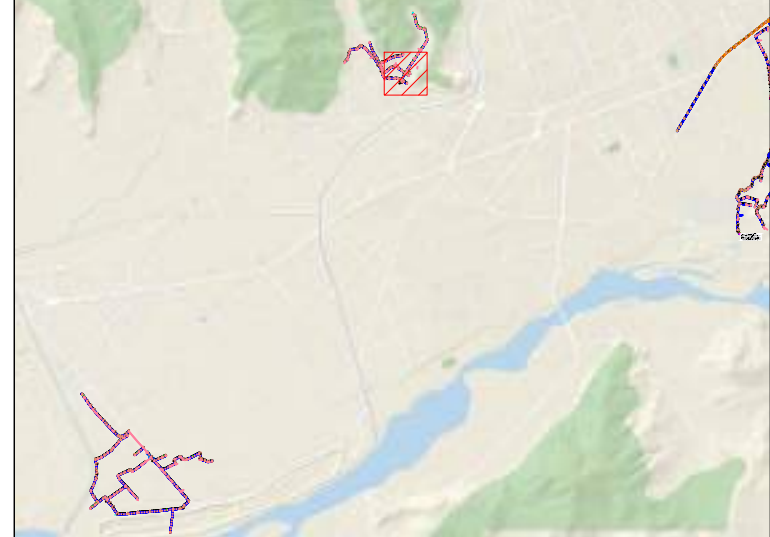
a	Versioni final				
-	Versioni fillestar				
Indeks	Modifikime	Data	Vizatuar	Kontrolluar	Aprovuar
Klienti	Ujësjetës Kanalizime Elbasan sh.a Adresa: Rruga "Petraq Popa", Elbasan				
Projekti	"Rikonstruksion dhe ndërtimi i rrjetit të kanalizimeve të zonave informale, Harmes, pjesërisht Krasta e Vogël, pjesërisht lagja "Dyll Haxhire" dhe pjesërisht lagja "Katund i Ri".				PROJEKT ZBATIM
	Shkalla 1:1000				
	Format A3(297x420)				
	Punoi: R.M	Data: 14/10/2021			
	Kontrolloi: S.C	Aprovoi: B.K			
	GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com				AL-EL01-PL-PRO-99 Faqe: 1 nga 1
Pozicioni Ing. Ndertimi Ing. Gjeodet Ing. Mjedis Ing. Ndertimi Ing. Elektrik	Emri Xh. DAJÇI E. ISUFI D. PROFKA D. SKUKA A. ÇOKA	Firma 	Pozicioni Ing. Hidroteknik Ing. Gjeolog Ing. Hidroteknik Ing. Mekanik	Emri S.ÇIKA F. KURTESHI V. GJINO N. QIRJAQI	Firma

0.000 -100.000

PLANIMETRIA SHKALLA 1:1000



PLANI PERGJITHSHEM



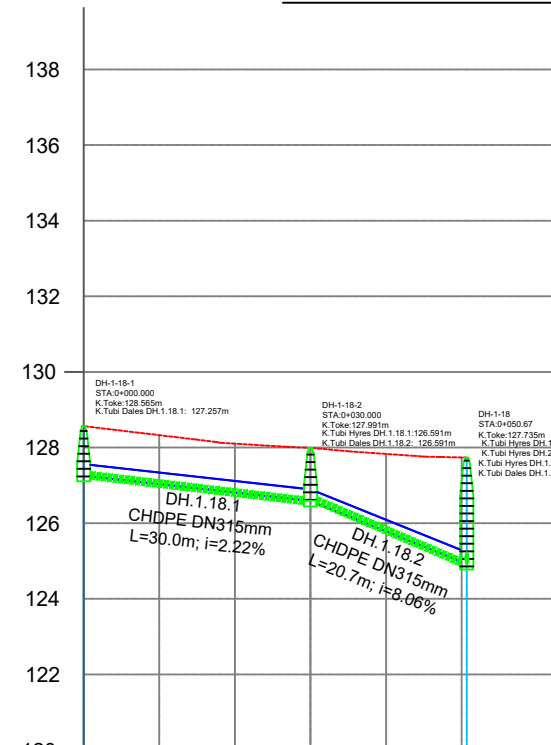
LEGJENDA DHE SHENIMET

LEGJENDA	
SIMBOLI	PERSHKRIMI
	Rruge
	Ndertesë
	Siperfaqe Uji
	Zona e Projektit
	Tubacion i Rrjetit Ekzistues
	Tubacion i Propozuar
	Tubacion Presioni i Stacionit të Pompave
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=1000mm/1500mm
	Stacion i Propozuar Pompash
	Kalim Tubi
	Impianti i Trajtimit të Ujërave të Ndotur Urbanë i Propozuar (MIP V) - Elbasan
	Niveli i Ujit në Tubacion (Gradienti Hidraulik)
	Vija e Tokës
	Lidhje Shtëpie me Rrjetin
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=800mm për Lidhje Shtëpie me Rrjetin

SHENIME :

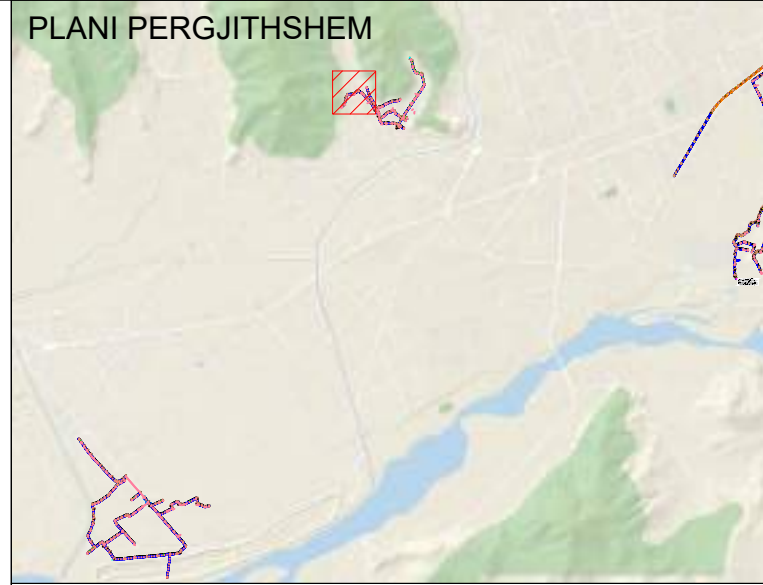
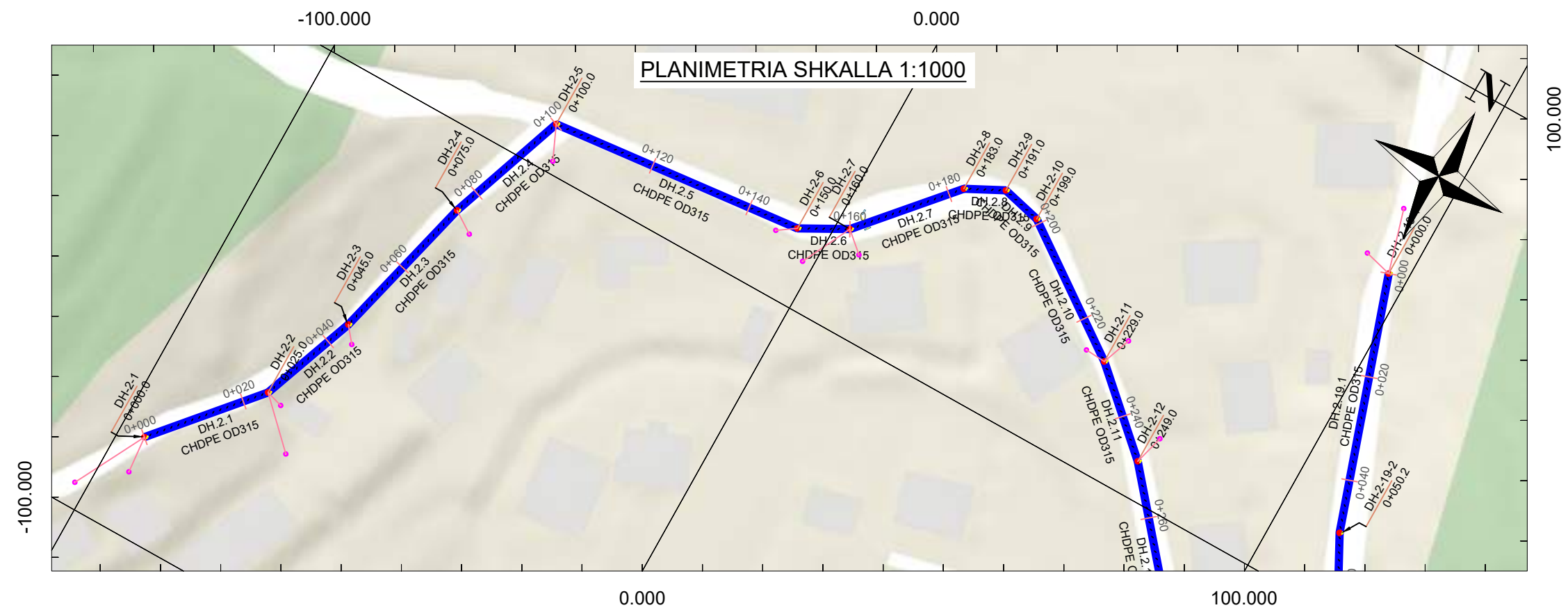
- Te gjitha koordinatat janë në sistemin koordinativ UTM WGS84 34N.
- Te gjitha dimensionet janë në meter, në te kundert do këtu një shenim.
- Vija e Nivelit të Ujit në Tubacion është sipas rastit më të ngarkuar në Modelin Hidraulik.

PROFIL GJATESOR DH-1-18 SHKALLA V 1:200 , H 1:1000



Tubacioni, Pjerresia	DN315	DN315	DN315
Kuote Toke	127.26	126.59	127.74
Kuote Tubi Hyrje	127.26	126.59	127.74
Thellesi Pusete	1.40	1.40	2.81
Vija Hidraulike	127.26	126.60	127.74
Dist. Pjesore/ Dist. Progressive	30.00	20.67	50.67
Nr. Pusete	DH-1-18-1 0+000.0	DH-1-18-2 0+030.0	DH-1-18 0+050.67
Stacionet	0+020	0+040	0+062
Lloji i Tokës	Dhé	Dhé	

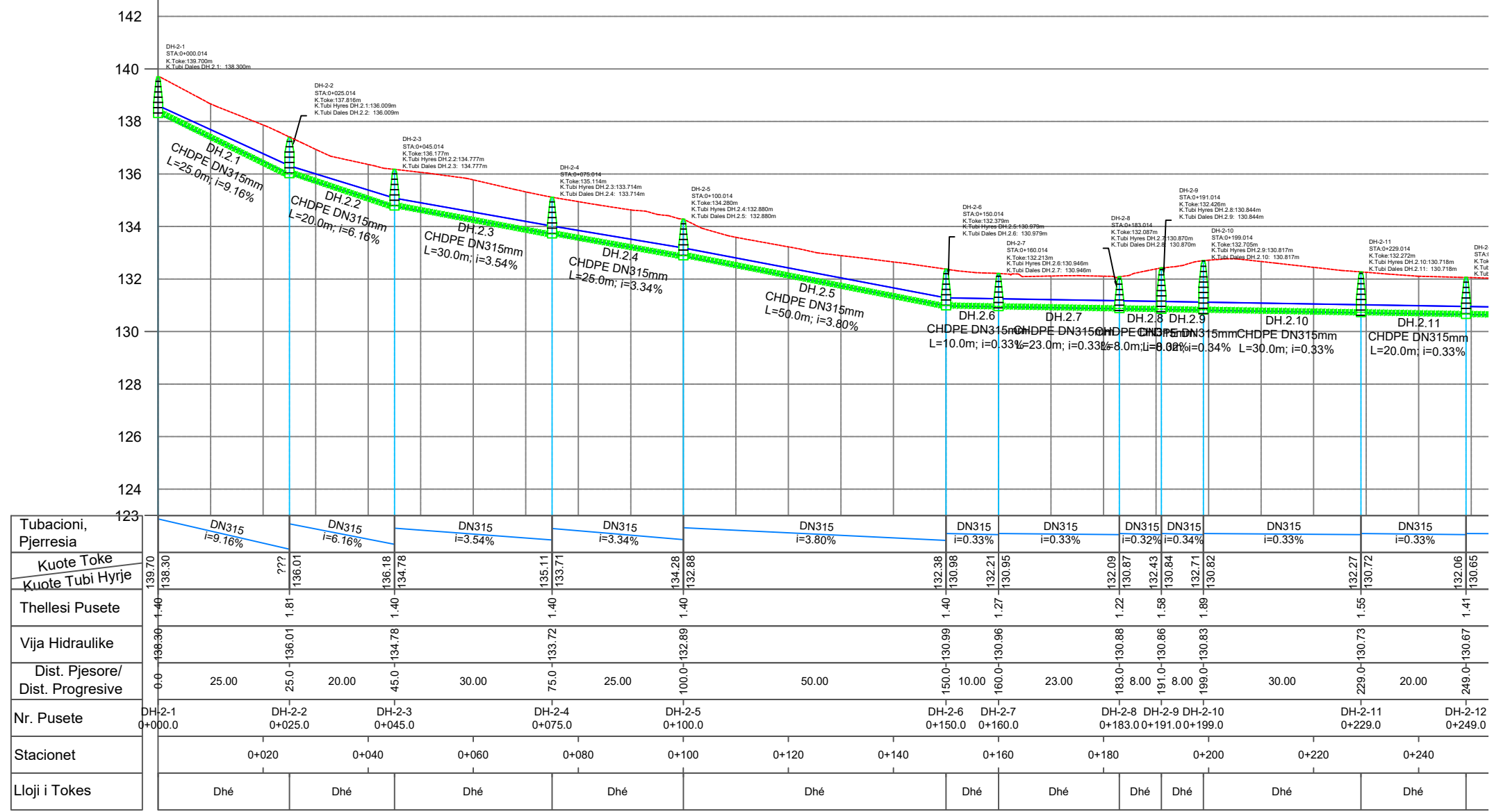
a	Versioni final				
-	Versioni fillestar				
Indeks	Modifikime	Data	Vizatuar	Kontrolluar	Aprovuar
Klienti	Ujësjetës Kanalizime Elbasan sh.a Adresa: Rruga "Petraq Popa", Elbasan				
Projekti	"Rikonstruksion dhe ndërtim i rrjetit të kanalizimeve të zonave informale, Harmes, pjesërisht Krasta e Vogël, pjesërisht lagja "Dyll Haxhire" dhe pjesërisht lagja "Katund i Ri".				PROJEKT ZBATIM
GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsulti@hotmail.com		Shkalla 1:1000 Formati A3(297x420)		Punoi: R.M Data: 14/10/2021	
GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsulti@hotmail.com		Kontrollui: S.Ç Aprovoi: B.K		AL-EL01-PL-PRO-100 Faqe: 1 nga 1	
Pozicioni Ing. Ndertimi Ing. Gjeodet Ing. Mjedis Ing. Ndertimi Ing. Elektrik	Emri Xh. DAUÇI E. ISUFI D. PROFKA D. SKUKA A. ÇOKA	Firma 	Pozicioni Ing. Hidroteknik Ing. Gjeolog Ing. Hidroteknik Ing. Mekanik	Emri S.ÇIKA F. KURTESHI V. GJINO N. QIRJAQI	Firma



LEGJENDA DHE SHENIMET

LEGJENDA	
SIMBOLI	PERSHKRIMI
	Rruge
	Ndertesë
	Siperfaqe Uji
	Zona e Projektit
	Tubacion i Rrjetit Ekzistues
	Tubacion i Propozuar
	Tubacion Presioni i Stacionit të Pompave
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=1000mm/1500mm
	Stacion i Propozuar Pompash
	Kalim Tubi
	Impianti i Trajtit të Ujërave të Ndotur Urbanë i Propozuar (MIP V) - Elbasan
	Niveli i Ujit në Tubacion (Gradienti Hidraulik)
	Vija e Tokës
	Lidhje Shtëpie me Rrjetin
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=800mm për Lidhje Shtëpie me Rrjetin

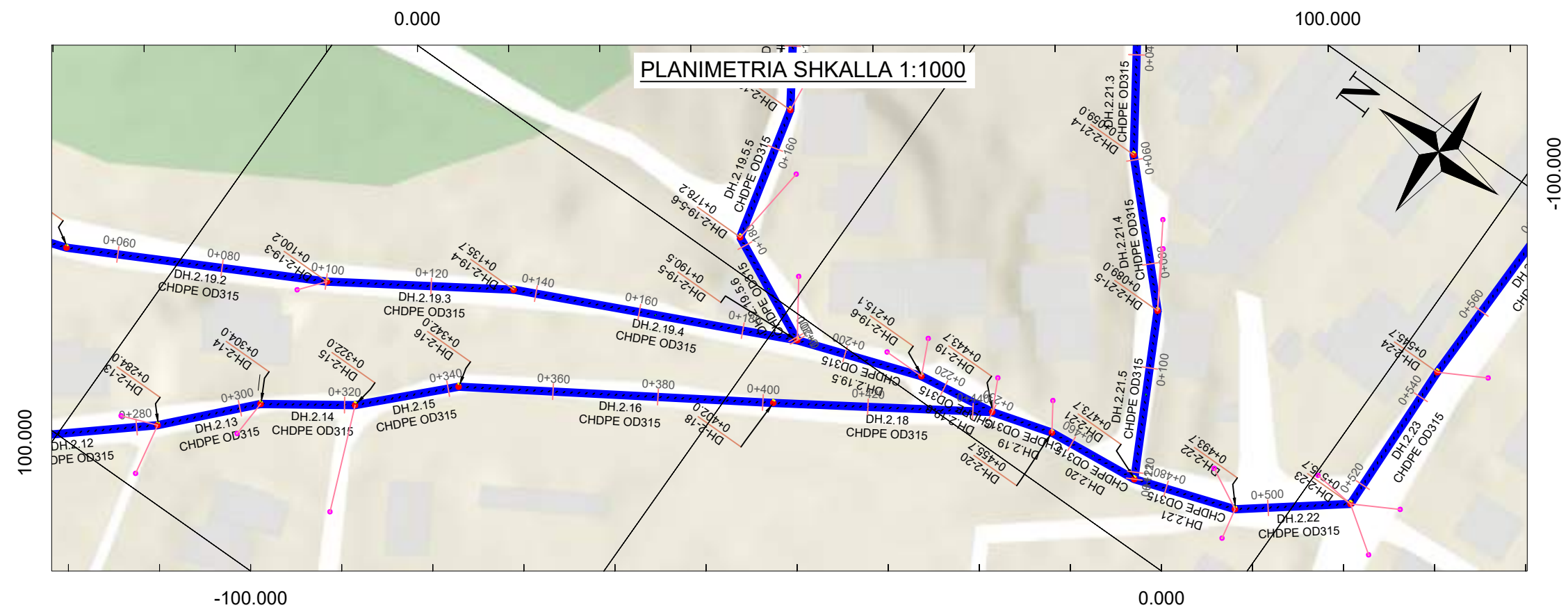
PROFIL GJATESOR DH-2 SHKALLA V 1:200 , H 1:1000



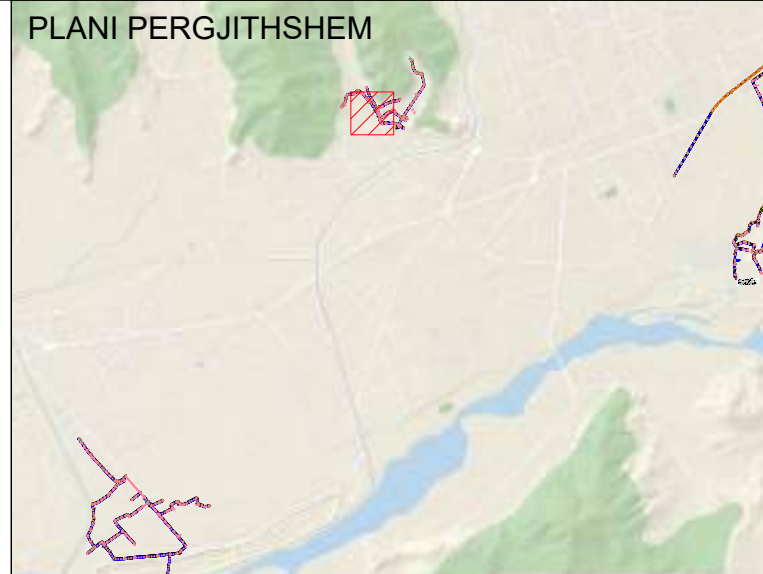
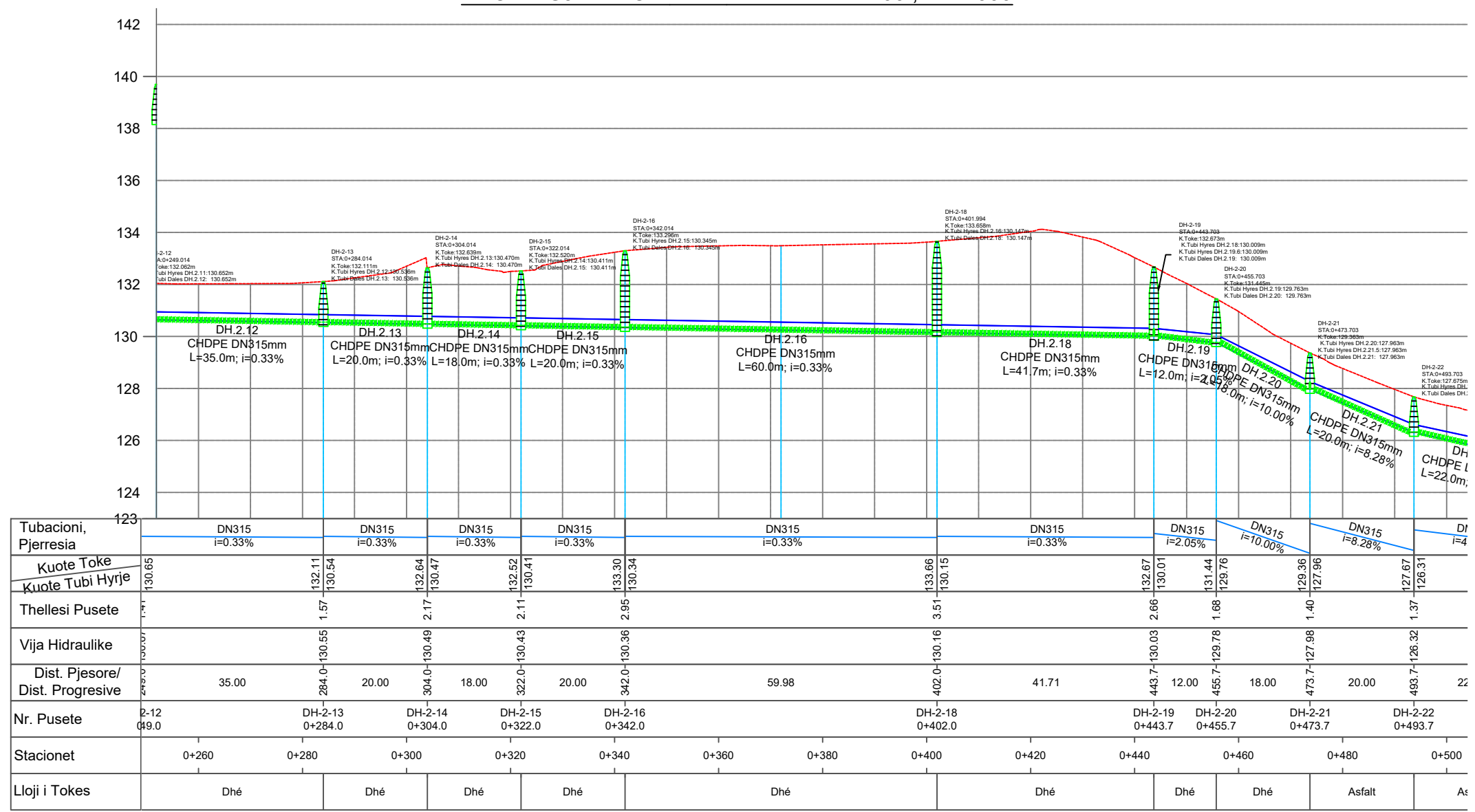
- ### SHENIME :
- Te gjitha koordinatat jane ne sistemin koordinativ UTM WGS84 34N.
 - Te gjitha dimensionet jane ne meter, ne te kundert do kete nje shenim.
 - Vija e Nivelit të Ujit në Tubacion është sipas rastit më të ngarkuar në Modelin Hidraulik.

a	Versioni final																																								
-	Versioni fillestar																																								
Indeks	Modifikime	Data	Vizatuar	Kontrolluar																																					
Klienti	Ujësjellës Kanalizime Elbasan sh.a Adresa: Rruga "Petraq Popa", Elbasan																																								
Projekti	"Rikonstruksion dhe ndërtimi i rrjetit të kanalizimeve të zonave informale, Harmes, pjesërisht Krasta e Vogël, pjesërisht lagja "Dylli Haxhire" dhe pjesërisht lagja "Katund i Ri".			PROJEKT ZBATIM																																					
				Shkalla 1:1000 Formati A3(297x420) Punoi: R.M. Data: 14/10/2021 Kontrolloi: S.C. Aprovo: B.K.																																					
	GJEOKONSULT & CO sh.p.k. Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com																																								
	AL-EL01-PL-PRO-101	Faqe: 1 nga 3																																							
<table border="1"> <tr> <th>Posicioni</th> <th>Emri</th> <th>Firma</th> <th>Posicioni</th> <th>Emri</th> <th>Firma</th> </tr> <tr> <td>Ing. Ndertimi</td> <td>Xh. DAUÇI</td> <td></td> <td>Ing. Hidroteknik</td> <td>S.ÇIKA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ing. Gjeodet</td> <td>E. ISUFI</td> <td></td> <td>Ing. Gjeolog</td> <td>F. KURTESHI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ing. Mjedisi</td> <td>D. PROFKA</td> <td></td> <td>Ing. Hidroteknik</td> <td>V. GJINO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ing. Ndertimi</td> <td>D. SKUKA</td> <td></td> <td>Ing. Mekanik</td> <td>N. QIRJAQI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ing. Elektrik</td> <td>A. ÇOKA</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Posicioni	Emri	Firma	Posicioni	Emri	Firma	Ing. Ndertimi	Xh. DAUÇI		Ing. Hidroteknik	S.ÇIKA		Ing. Gjeodet	E. ISUFI		Ing. Gjeolog	F. KURTESHI		Ing. Mjedisi	D. PROFKA		Ing. Hidroteknik	V. GJINO		Ing. Ndertimi	D. SKUKA		Ing. Mekanik	N. QIRJAQI		Ing. Elektrik	A. ÇOKA									
Posicioni	Emri	Firma	Posicioni	Emri	Firma																																				
Ing. Ndertimi	Xh. DAUÇI		Ing. Hidroteknik	S.ÇIKA																																					
Ing. Gjeodet	E. ISUFI		Ing. Gjeolog	F. KURTESHI																																					
Ing. Mjedisi	D. PROFKA		Ing. Hidroteknik	V. GJINO																																					
Ing. Ndertimi	D. SKUKA		Ing. Mekanik	N. QIRJAQI																																					
Ing. Elektrik	A. ÇOKA																																								

PLANIMETRIA SHKALLA 1:1000



PROFIL GJATESOR DH-2 SHKALLA V 1:200 , H 1:1000



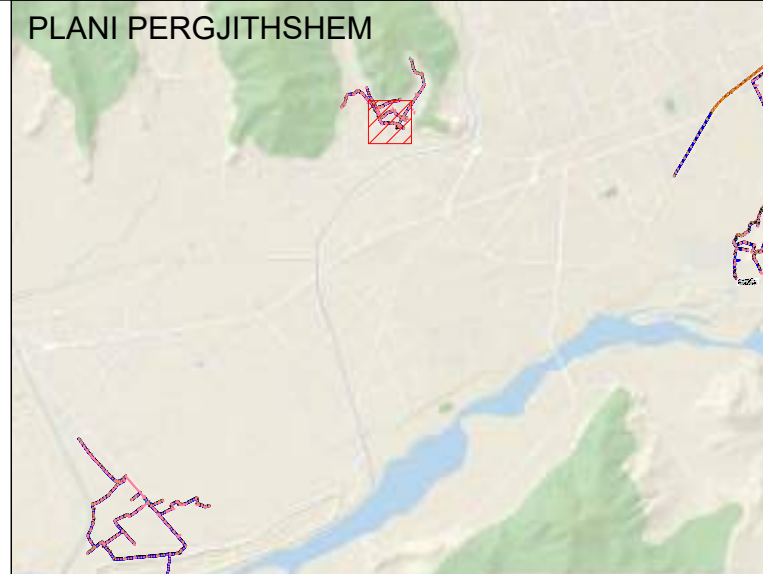
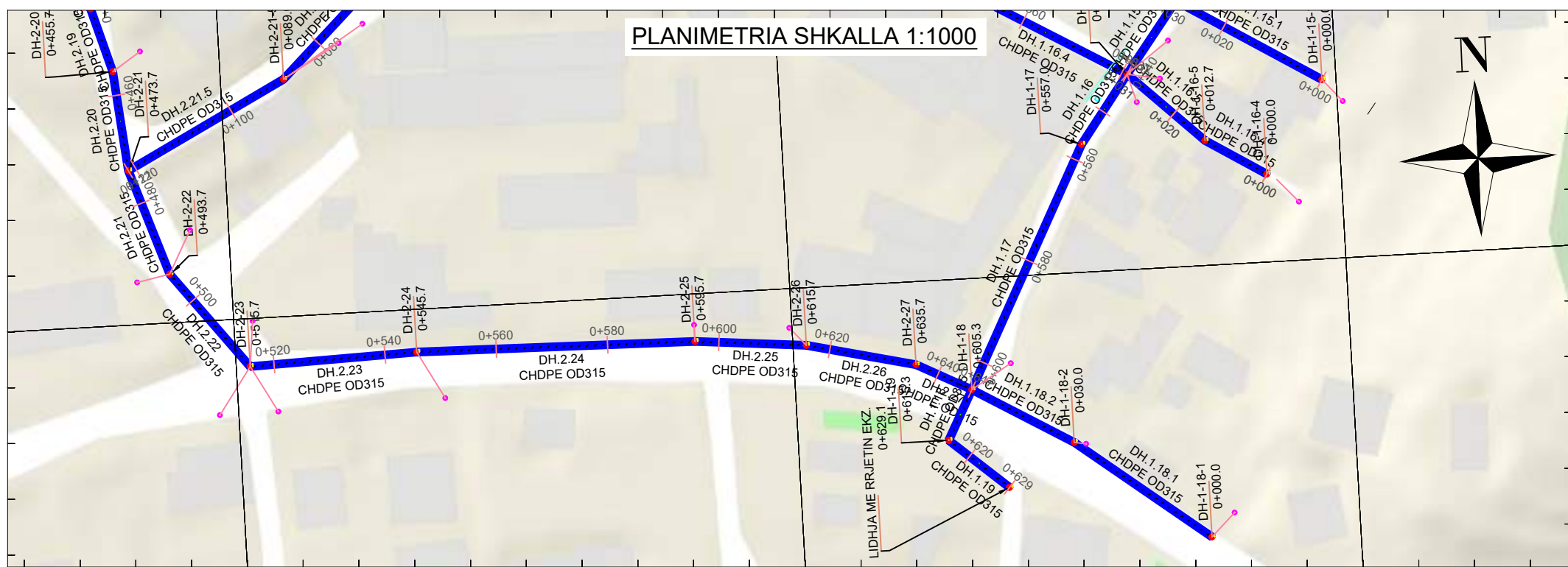
LEGJENDA DHE SHENIMET

SIMBOLI	PERSHKRIMI
[Symbol]	Rruge
[Symbol]	Ndertesat
[Symbol]	Siperfaqe Uji
[Symbol]	Zona e Projektit
[Symbol]	Tubacion i Rrjetit Ekzistues
[Symbol]	Tubacion i Propozuar
[Symbol]	Tubacion Presioni i Stacionit të Pompave
[Symbol]	Pusetë e Propozuar Rrethore d=1000mm/1500mm
[Symbol]	Stacion i Propozuar Pompash
[Symbol]	Kalim Tubi
[Symbol]	Impianti i Trajtit të Ujërave të Ndotur Urbanë i Propozuar (MIP V) - Elbasan
[Symbol]	Niveli i Ujit në Tubacion (Gradienti Hidraulik)
[Symbol]	Vija e Tokës
[Symbol]	Lidhje Shtëpie me Rrjetin
[Symbol]	Pusetë e Propozuar Rrethore d=800mm për Lidhje Shtëpie me Rrjetin

- SHENIME :
- Te gjitha koordinatat jane ne sistemin koordinativ UTM WGS84 34N.
 - Te gjitha dimensionet jane ne meter, ne te kundert do kete nje shenim.
 - Vija e Nivelit të Ujit në Tubacion është sipas rastit më të ngarkuar në Modelin Hidraulik.

a	Versioni final			
-	Versioni fillestar			
Indeks	Modifikime	Data	Vizatuar	Kontrolluar
Klienti	Ujësjetllës Kanalizime Elbasan sh.a Adresa: Rruga "Petraq Popa", Elbasan			
Projekti	"Rikonstruksion dhe ndërtimi i rrjetit të kanalizimeve të zonave informale, Harmes, pjesërisht Krasta e Vogël, pjesërisht lagja "Dyl Haxhire" dhe pjesërisht lagja "Katund i Ri".			PROJEKT ZBATIM
	GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com			Shkalla 1:1000 Formati A3(297x420) Punoi: R.M. Data: 14/10/2021 Kontrolloi: S.Ç. Aprovoi: B.K.
	AL-EL01-PL-PRO-101 Faqe: 2 nga 3			
Posicioni	Emri	Firma	Posicioni	Emri
Ing. Ndertimi	Xh. DAUÇI	[Signature]	Ing. Hidroteknik	S.ÇIKA
Ing. Gjeodet	E. ISUFI	[Signature]	Ing. Gjeolog	F. KURTESHI
Ing. Mjedis	D. PROFKA	[Signature]	Ing. Hidroteknik	V. GJINO
Ing. Ndertimi	D. SKUKA	[Signature]	Ing. Mekanik	N. QIRJAQI
Ing. Elektrik	A. ÇOKA	[Signature]		

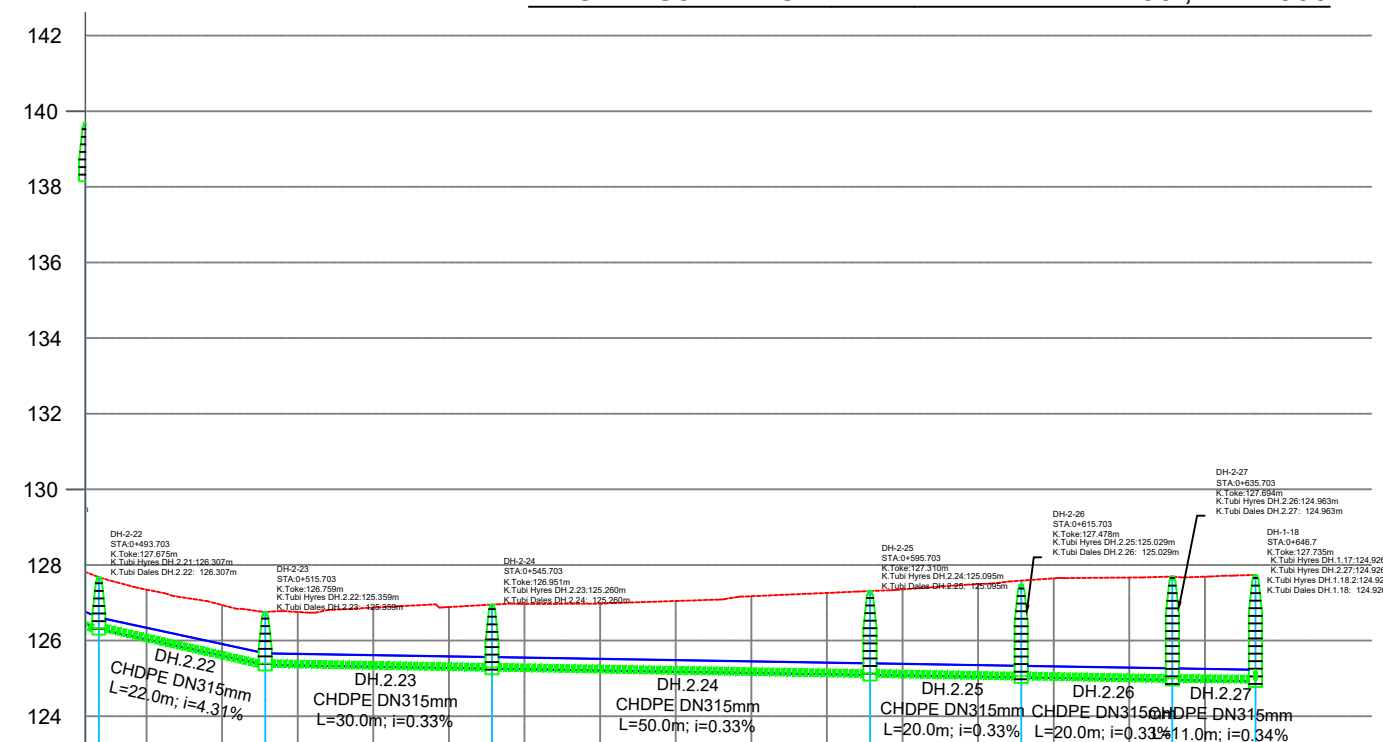
PLANIMETRIA SHKALLA 1:1000



LEGJENDA DHE SHENIMET

LEGJENDA	
SIMBOLI	PERSHKRIMI
	Rruge
	Ndertesat
	Siperfaqe Uji
	Zona e Projektit
	Tubacion i Rrjetit Ekzistues
	Tubacion i Propozuar
	Tubacion Presioni i Stacionit të Pompave
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=1000mm/1500mm
	Stacion i Propozuar Pompash
	Kalim Tubi
	Impianti i Trajtit të Ujërave të Ndotur Urbanë i Propozuar (MIP V) - Elbasan
	Niveli i Ujit në Tubacion (Gradienti Hidraulik)
	Vija e Tokës
	Lidhje Shtëpie me Rrjetin
	Pusetë e Propozuar Rrethore d=800mm për Lidhje Shtëpie me Rrjetin

PROFIL GJATESOR DH-2 SHKALLA V 1:200, H 1:1000



Tubacioni, Pjerresia	DN315	DN315	DN315	DN315	DN315	DN315	DN315
Kuote Toke	127.67	126.31	126.76	125.36	126.95	125.26	127.31
Kuote Tubi Hyrje	127.67	126.31	126.76	125.36	126.95	125.26	127.31
Thellesi Pusete	1.37	1.40	1.69	2.22	2.45	2.73	2.81
Vija Hidraulike	126.32	125.39	125.29	125.13	125.06	125.00	124.74
Dist. Pjesore/ Dist. Progressive	493.7	22.00	30.00	50.00	20.00	10.98	646.7
Nr. Pusete	DH-2.22 0+493.7	DH-2.23 0+515.7	DH-2.24 0+545.7	DH-2.25 0+595.7	DH-2.26 0+615.7	DH-2.27 0+635.7	DH-1.18 0+646.7
Stacionet	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600	0+620
Lloji i Tokës	Asfalt	Asfalt	Asfalt	Asfalt	Asfalt	Asfalt	Asfalt

- SHENIME :
- Te gjitha koordinatat jane ne sistemin koordinativ UTM WGS84 34N.
 - Te gjitha dimensionet jane ne meter, ne te kundert do kete nje shenim.
 - Vija e Nivelit të Ujit në Tubacion është sipas rastit më të ngarkuar në Modelin Hidraulik.

a	Versioni final				
-	Versioni fillestar				
Indeks	Modifikime	Data	Vizatuar	Kontrolluar	Aprovuar
Klienti					
Ujësjellës Kanalizime Elbasan sh.a Adresa: Rruga "Petraq Popa", Elbasan					
Projekti				PROJEKT ZBATIM	
*Rikonstruksion dhe ndërtimi i rrjetit të kanalizimeve të zonave informale, Harmes, pjesërisht Krasta e Vogël, pjesërisht lagja "Dyll Haxhire" dhe pjesërisht lagja "Katund i Ri".					
				Shkalla 1:1000 Formati A3(297x420) Punoi: R.M. Data: 14/10/2021 Kontrolloi: S.Ç. Aprovo: B.K.	
GJEOKONSULT & CO sh.p.k. Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com					
AL-EL01-PL-PRO-101 Faqe: 3 nga 3					
Ing. Ndertimi	Emri	Firma	Ing. Hidroteknik	Emri	Firma
Ing. Gjeodet	Xh. DAUÇI		Ing. Gjeolog	S.ÇIKA	
Ing. Mjedisi	E. ISUFI		Ing. Hidroteknik	F. KURTESHI	
Ing. Ndertimi	D. PROFKA		Ing. Mekanik	V. GJINO	
Ing. Elektrik	D. SKUKA			N. QIRJAQI	
	A. ÇOKA				