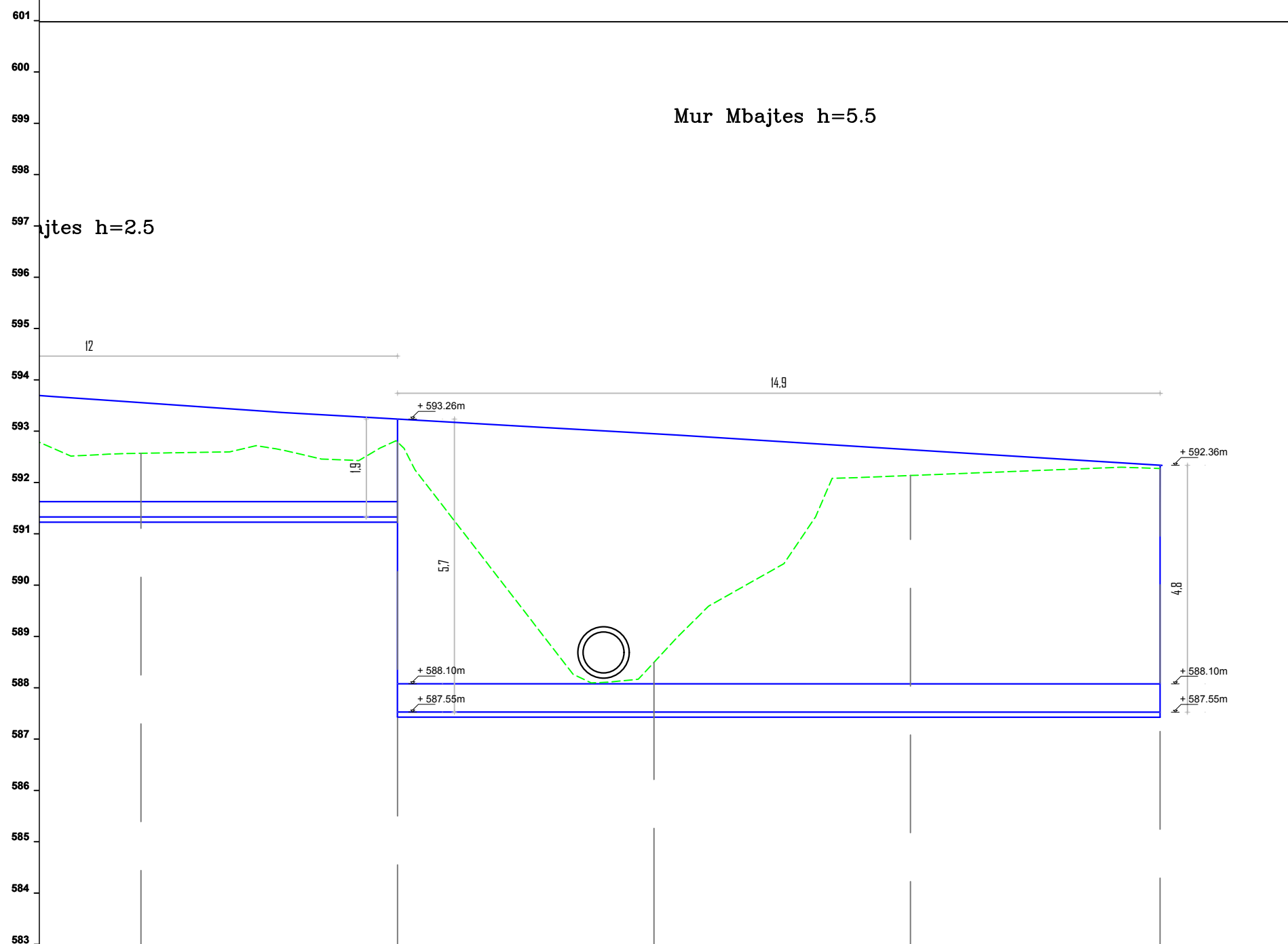


Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.	CS-12	CS-13	CS-14	CS-15	CS-16	
Dist. Pjesore	5	5	5	5	5	
Progresive	0+055	0+060	0+065	0+070	0+075	
Kuota	Terreni	-592.59	-592.81	-588.52	-592.16	-592.29
	Projektit	-592.59	-591.45	-588.52	-590.35	-591.61
	Punes	0.00	1.36	0.00	1.81	0.68

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR

Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES

ARCHISPACE shpk



Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
Email: studio@archispace.com

GJEOKONSULT & CO sh.p.k



Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
"Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+256.90 - 52+345.65

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

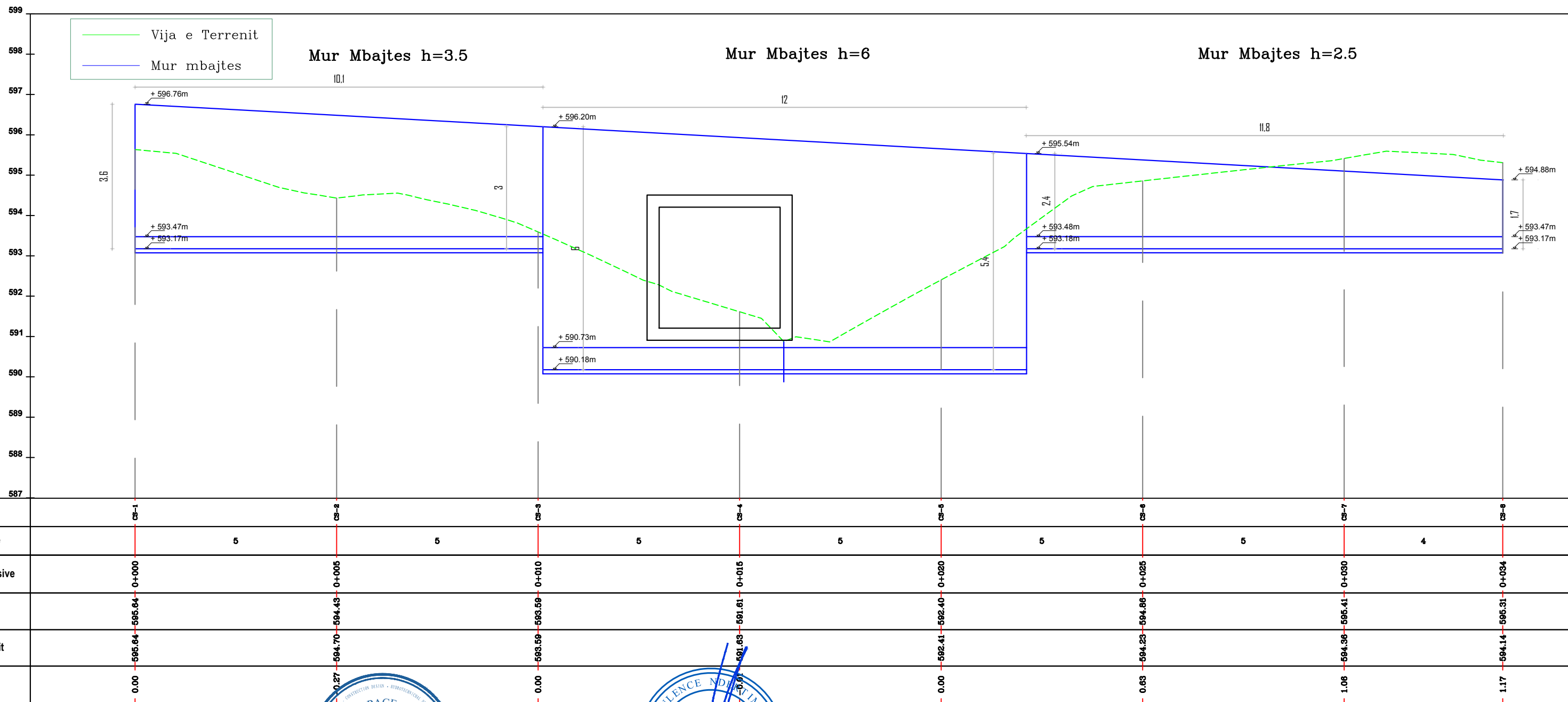
P. 56

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
 " 37- Muri mbajtës (mj) km 52+278.14 - 52+308.23"



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+278.14 - 52+308.23

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

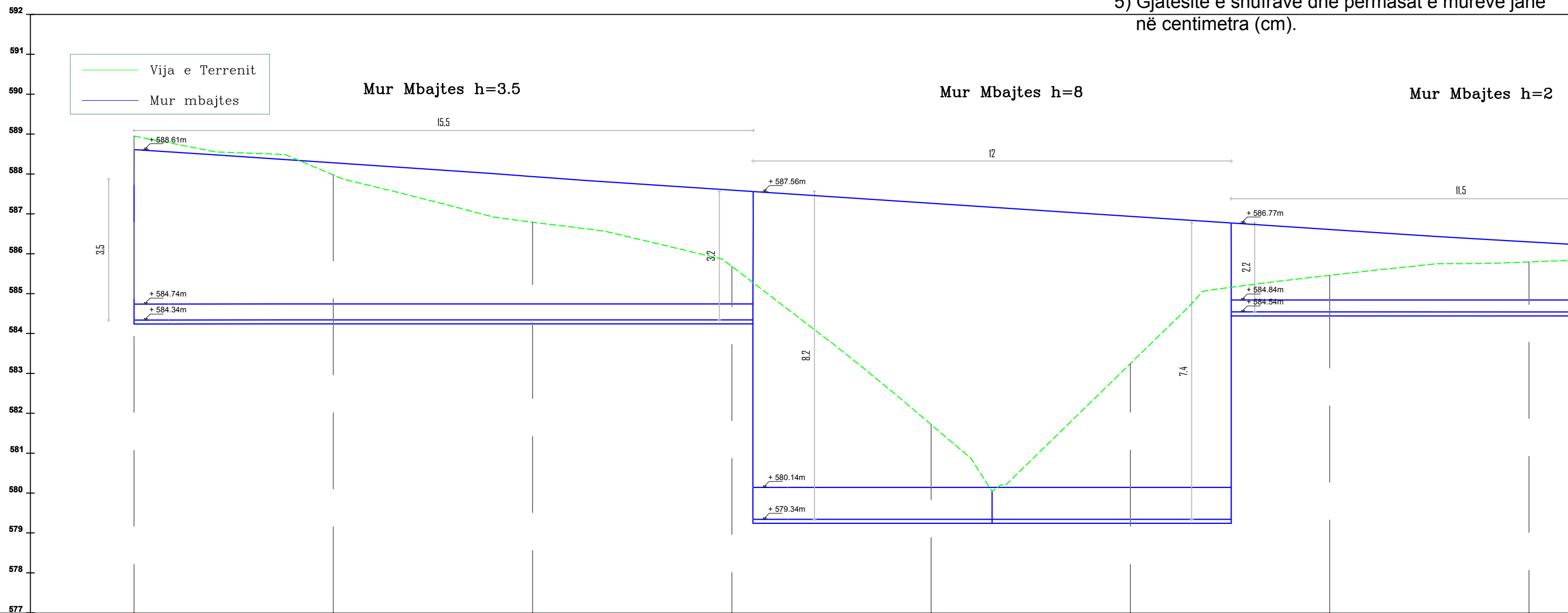
P. 57

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
 " 38- Muri mbajtës (dj) km 52+405.57 - 52+446.56"



CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8	
Disf. Pjesore	5					5			
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035	
Kuoita	Terreni	588.95	587.98	586.79	585.68	581.72	583.25	585.46	585.79
	Projektit	587.87	587.54	586.79	584.73	581.04	583.10	585.46	585.56
	Punes	1.08	0.44	0.00	0.95	-0.12	0.14	0.00	0.23

KLIENTI
 AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasher", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES
 ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasher, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

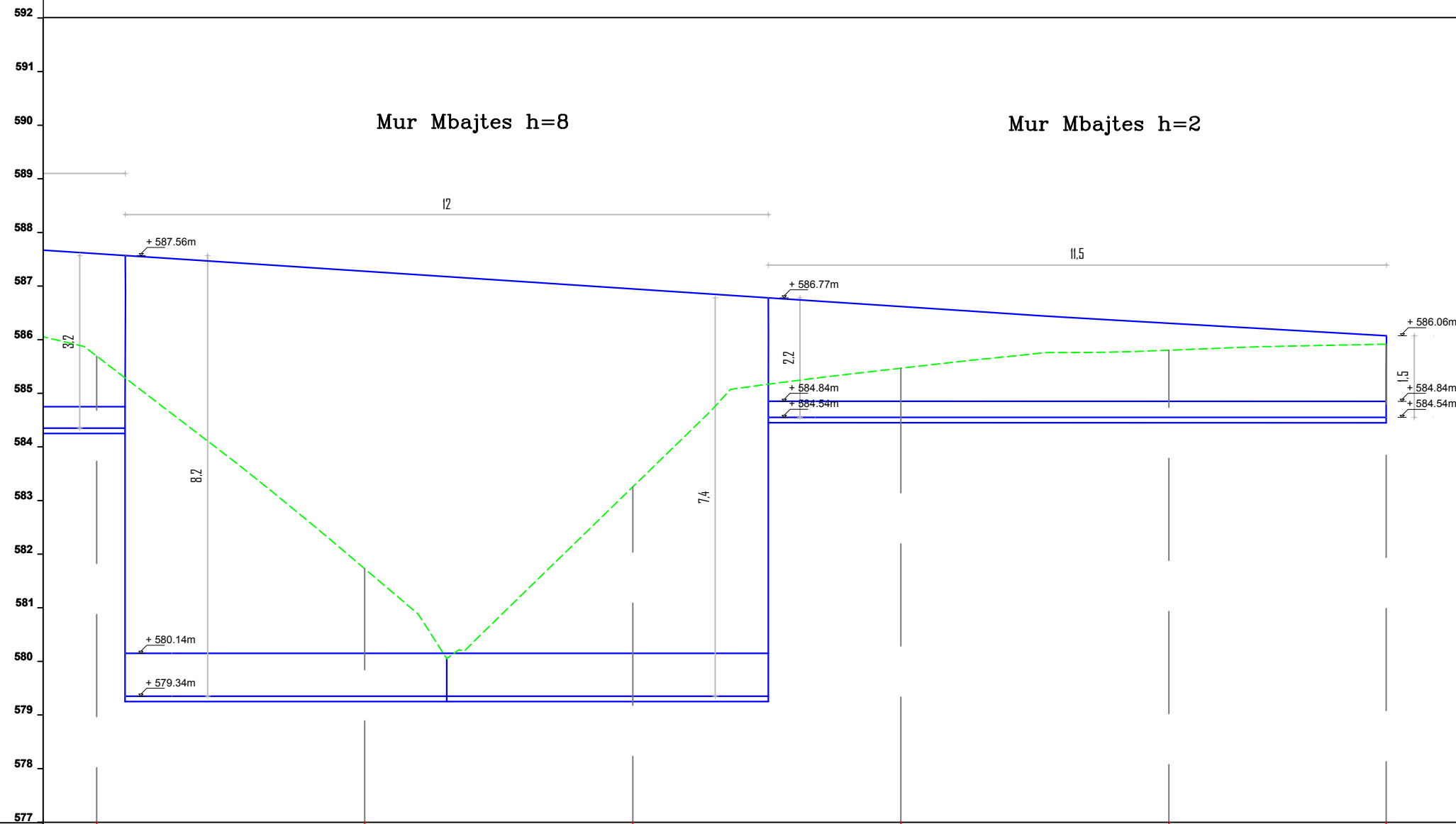
PROJEKTUES
 GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasher, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"
 Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52 +405.57 - 52+446.56

SHKALLA	FLETA
1:100	P. 58
2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8	CS-9
Disi. Pjesore	5		5		4	
Progresive	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035	0+039
Kuota Terreni	584.73	581.72	583.25	585.46	585.79	585.91
Kuota Projektit	584.73	581.84	583.10	585.46	585.66	585.32
Punes	0.95	-0.12	0.14	0.00	0.23	0.59

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasher",
 Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasher,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasher,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtes km 52+405.57 - 52+446.56

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

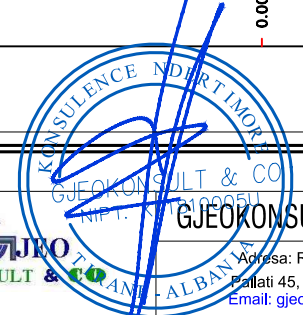
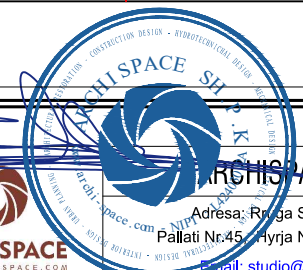
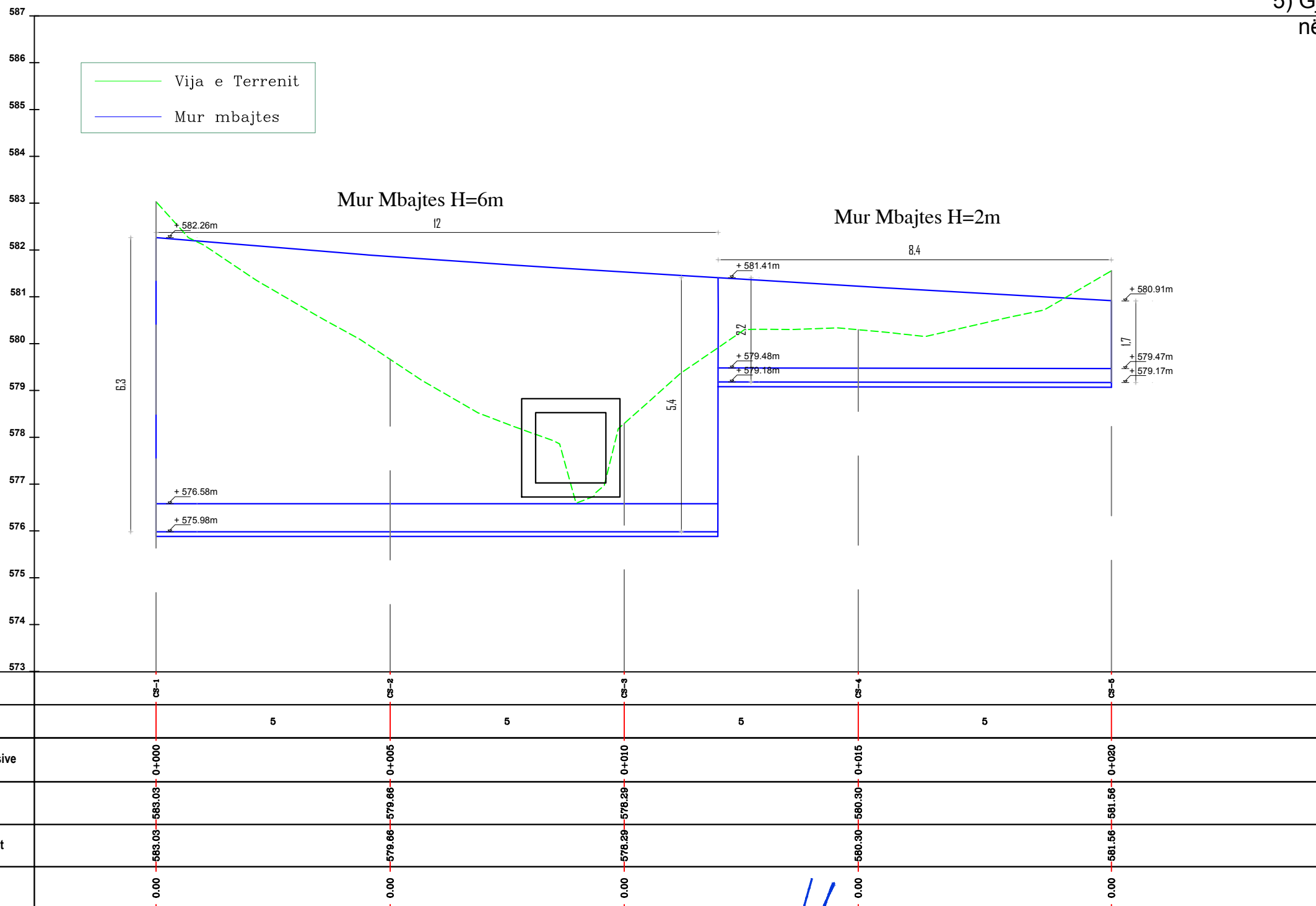
P. 59

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
"40- Muri mbajtës (dj) km 52+508.29 - 52+529.91"



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES

ARCHISPACE shpk
Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
Email: studio@archispace.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
"Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+508.29 - 52+529.91

SHKALLA

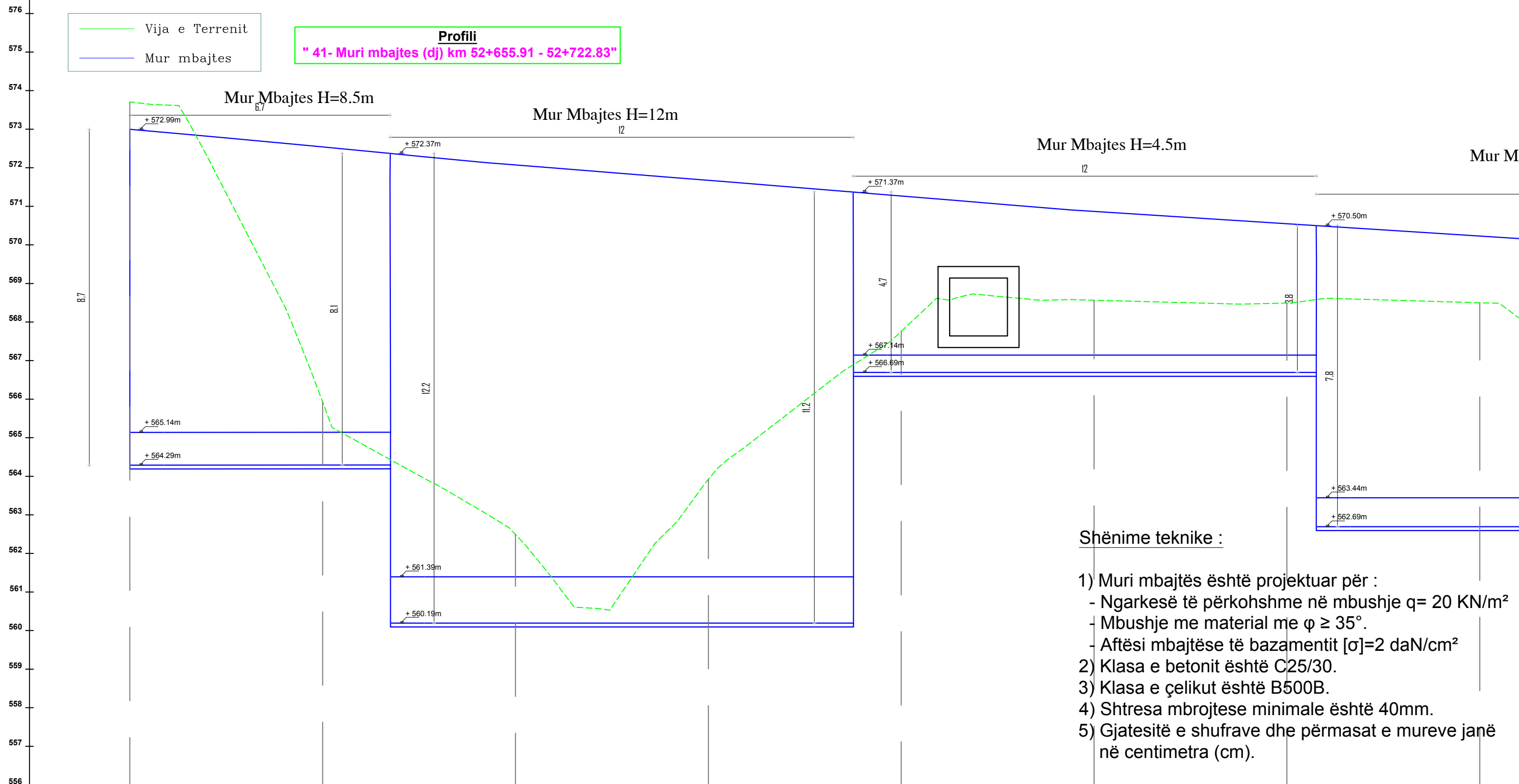
1:100

2021

FLETA

P. 60

Format A3



Profili
 " 41- Muri mbajtes (dj) km 52+655.91 - 52+722.83"

Shënime teknike :

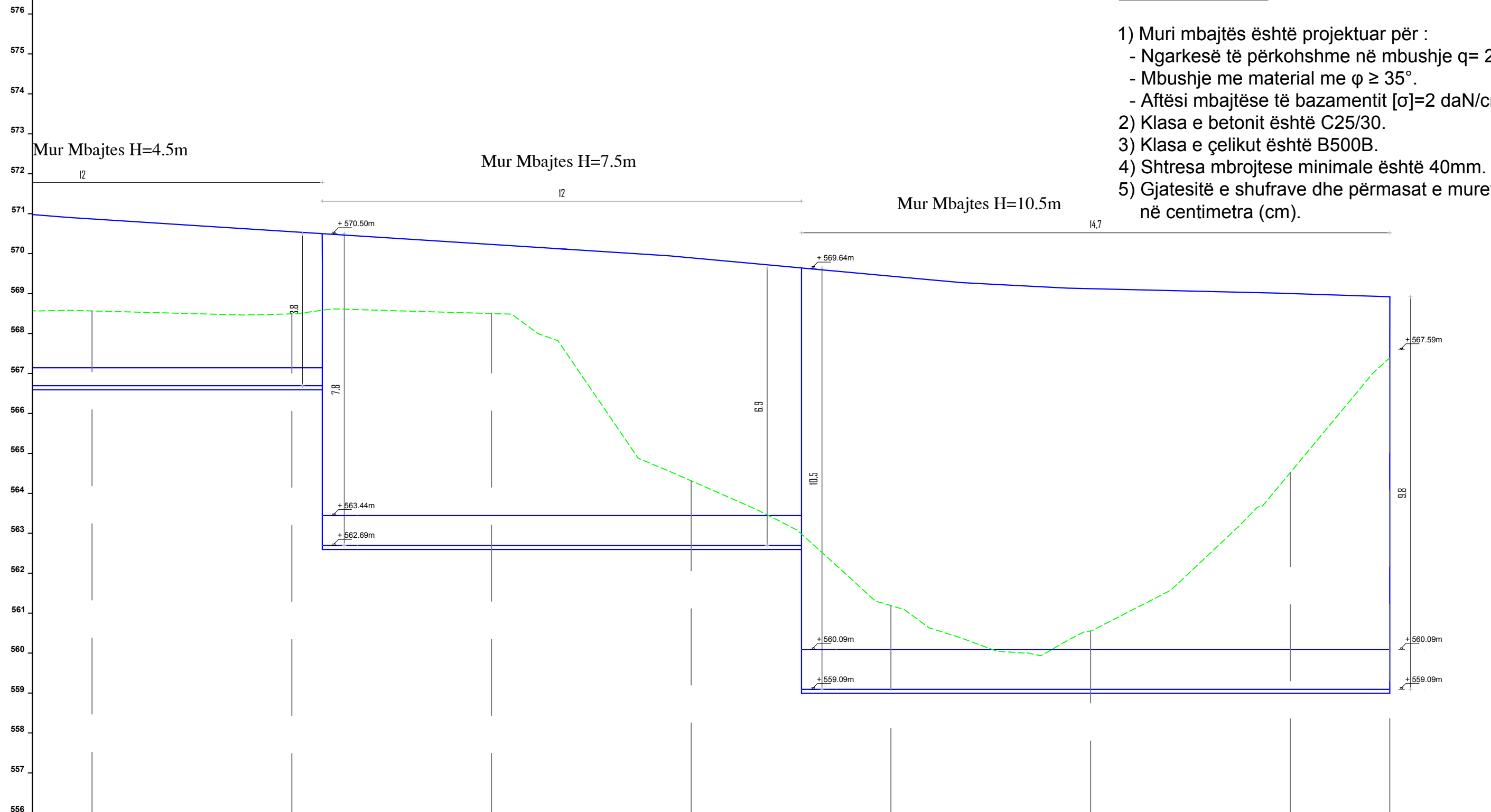
- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Dist. Pjesore	5					5		
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035
Kuota Terreni	573.70	565.92	562.40	563.92	567.76	566.57	566.48	568.50
Kuota Projektit	573.03	570.58	562.23	563.92	567.64	566.57	566.52	568.15
Punes	0.67	0.66	0.28	0.00	0.12	0.00	-0.03	0.35

<p>KLIENTI AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR</p>	<p>PROJEKTUES ARCHISPACE shpk</p>	<p>GJEOKONSULT & CO sh.p.k</p>	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"	SHKALLA	FLETA
			Adresa: Rruga Sami Frasherit, Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com	Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com
			Mur mbajtes km 52+655.91 - 52+722.83	2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.	CS-6	CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13
Dist.	Pjesore					2		
	5					5		
Progressive	0+025	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+055	0+057
Kuota	Terreni	-568.57	-568.48	-568.50	-564.31	-561.19	-560.55	-564.52
	Projektit	-568.57	-568.52	-568.15	-564.31	-561.19	-560.55	-568.04
	Punes	0.00	-0.03	0.35	0.00	0.00	0.00	-3.52

KLIENTI
 AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES
 ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

PROJEKTUES
 GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

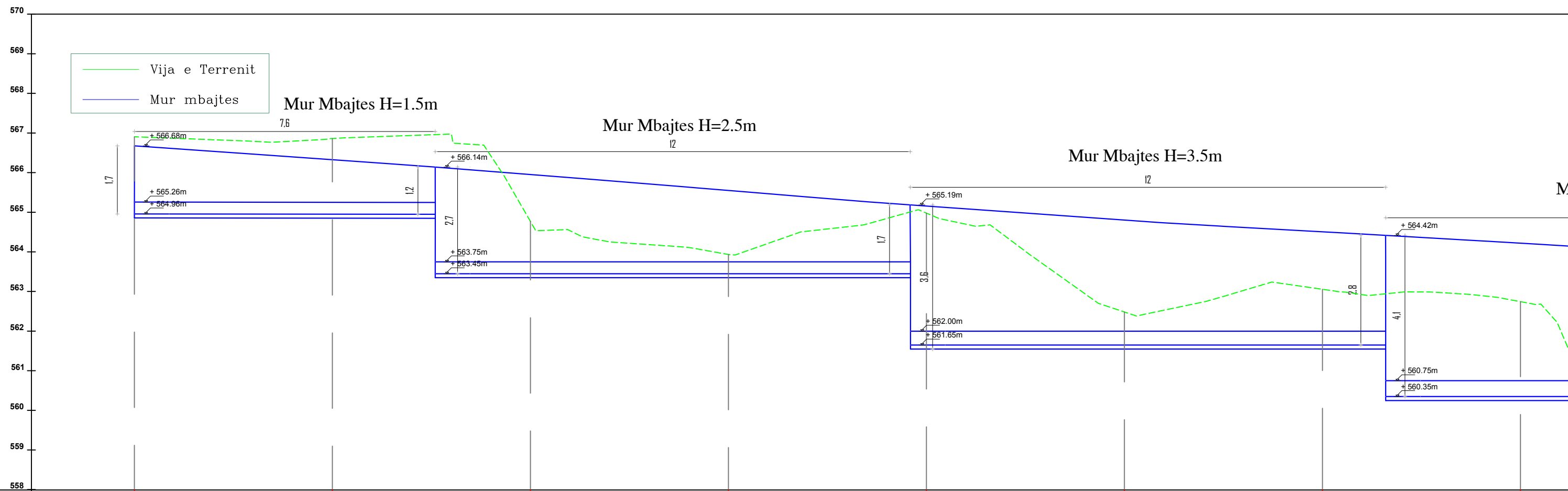
Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"
 Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+655.91 - 52+722.83

SHKALLA	FLETA
1:100	P. 62
2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 42- Muri mbajtës (dj) km 52+758.39 - 52+815.11"

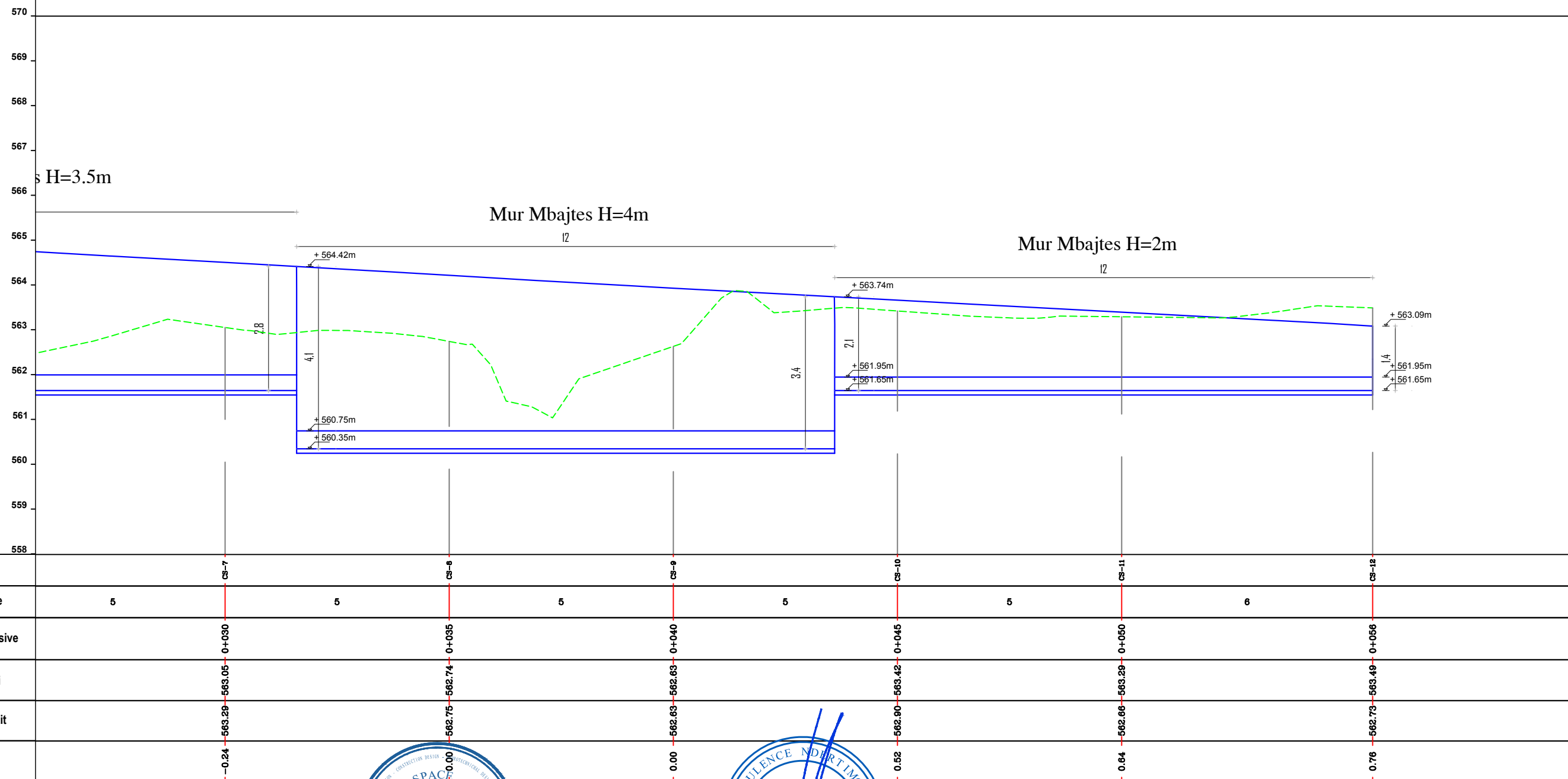


CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8	
Dist. Pjesore	5					5			
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035	
Kuota	Terreni	566.90	566.96	564.77	563.93	564.98	562.48	563.05	562.74
	Projektit	566.71	565.90	564.74	564.03	564.42	562.84	563.29	562.75
	Punes	0.20	1.27	0.03	0.08	0.56	-0.36	-0.24	0.00

<p>KLIENTI AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR</p> <p>Adresa: Rruga "Sami Frasheri", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al</p>	<p>PROJEKTUES ARCHISPACE shpk</p> <p>Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com</p>	<p>GJEOKONSULT & CO sh.p.k</p> <p>Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com</p>	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"	SHKALLA	FLETA
			"Loti III: Buz - Ballaban" Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+758.39 - 52+815.11	1:100	P. 63
				2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q= 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma]=2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.		CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12
Dist. Pjesore	5	5	5	5	5	6	
Progresive		0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+056
Kuota	Terreni	563.05	562.74	562.63	563.42	563.29	563.49
	Projektit	563.29	562.75	562.63	562.90	562.68	562.73
	Punes	-0.24	-0.00	0.00	0.52	0.64	0.76

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 52+758.39 - 52+815.11

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

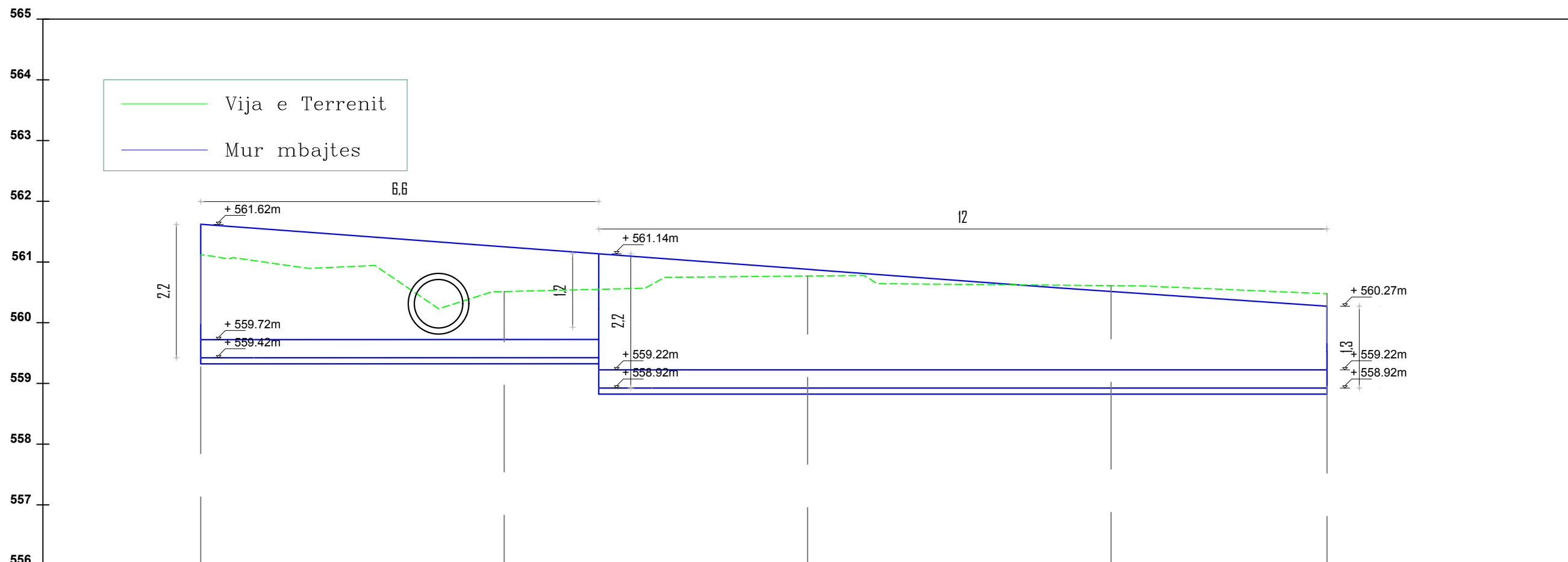
P. 64

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 43- Muri mbajtës (dj) km 52+835.43 - 52+853.98"



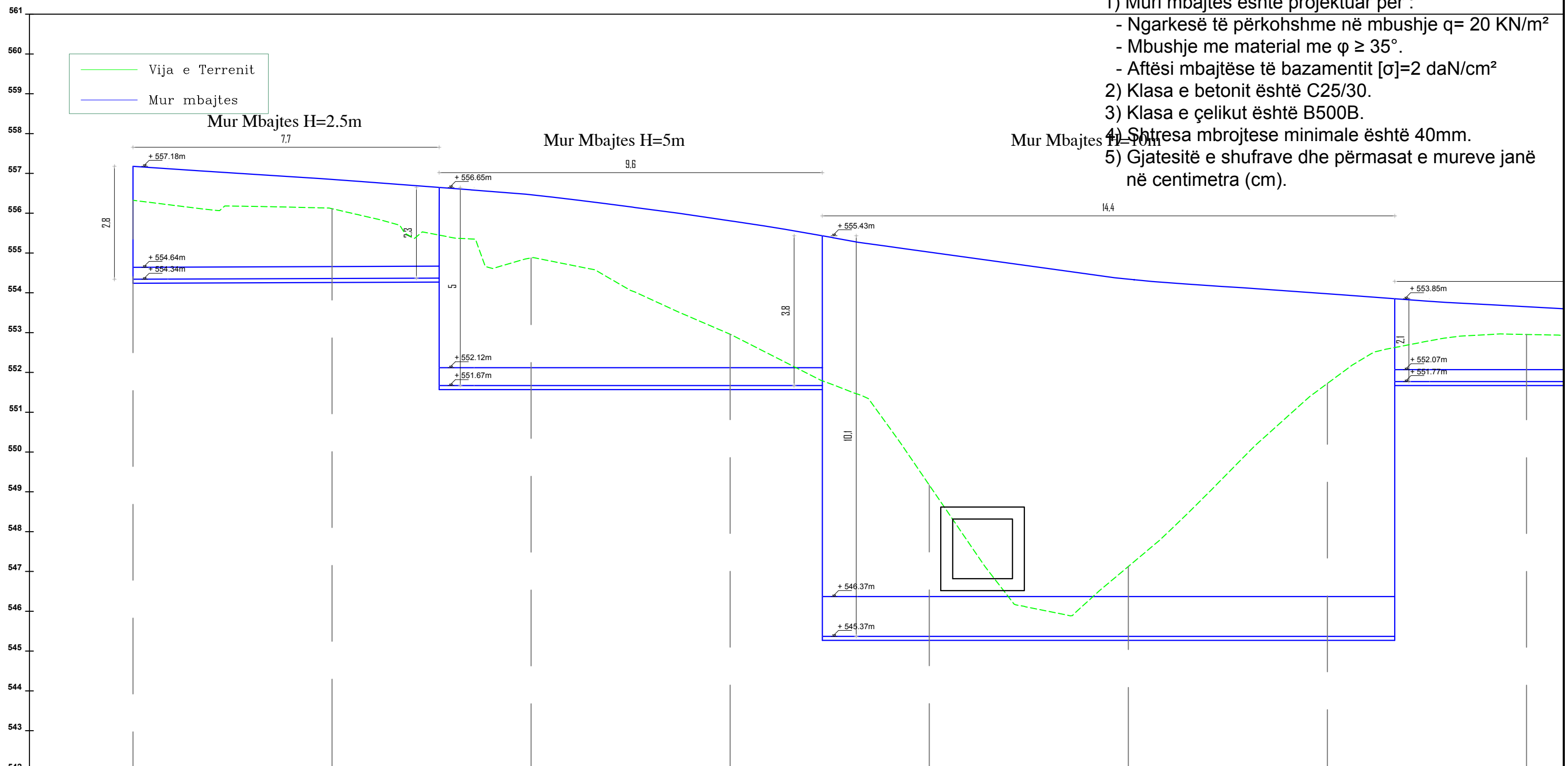
CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5
Dist.	Pjesore	5		5	5	4
	Progressive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+019
Kuota	Terreni	561.12	560.51	560.77	560.61	560.48
	Projektit	560.87	560.28	560.12	559.77	559.91
	Punes	0.25	0.23	0.65	0.84	0.57

	KLIENTI	PROJEKTUES	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban"	SHKALLA	FLETA
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com	1:100	P. 65
Faza : Projekt Zbatim			Mur mbajtës km 52 + 835.43 - 52 + 853.98	2021	Format A3

Profili
" 44- Muri mbajtes (dj) km 52+901.12 - 52+971.45"

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

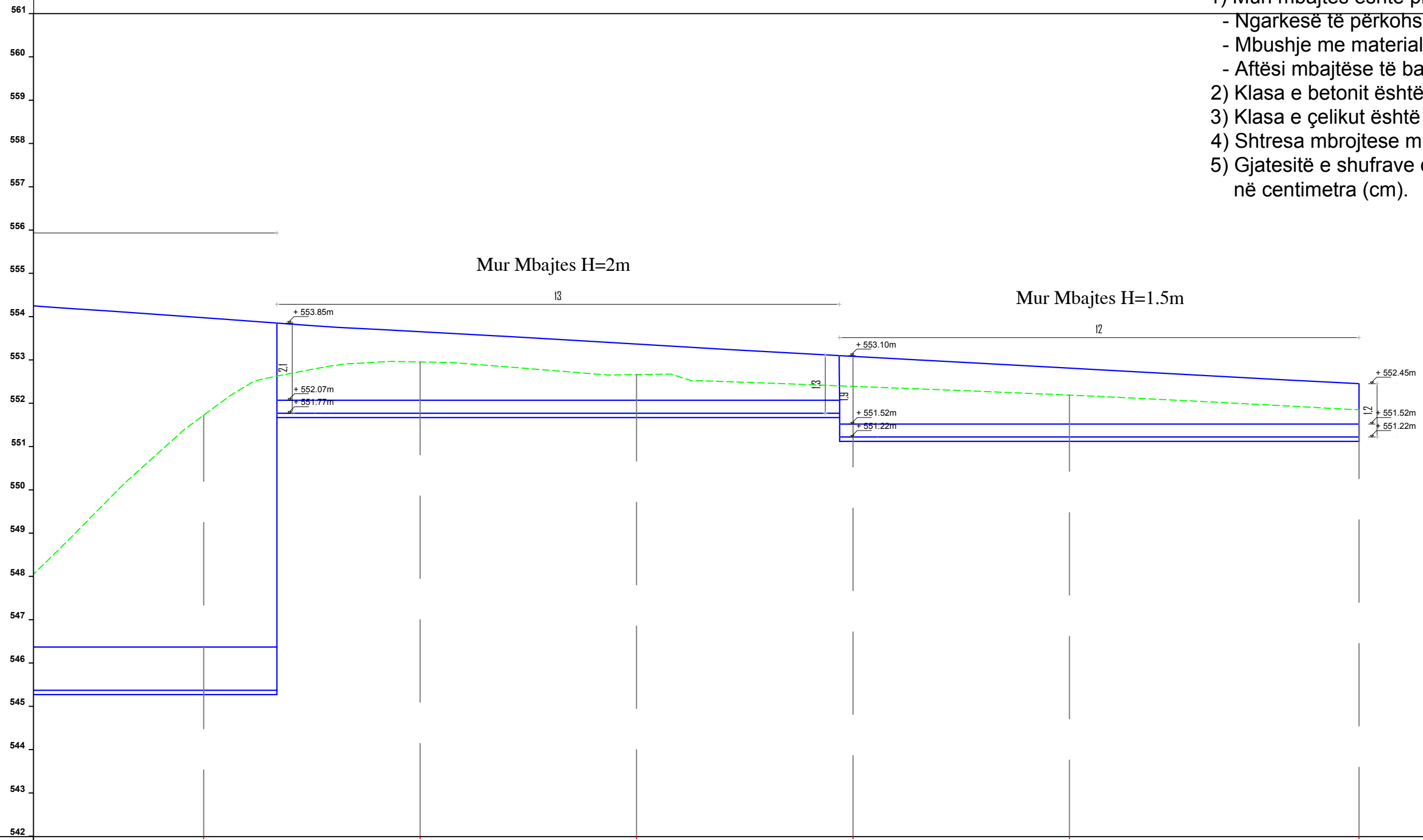


CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Dist. Pjesore	5					5		
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035
Kuota Terreni	556.32	556.11	554.88	552.96	549.17	547.12	551.72	552.95
Kuota Projektit	557.11	556.11	554.84	552.96	549.17	547.12	551.72	553.62
Punes	-0.79	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.57

<p>KLIENTI AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR</p>	<p>PROJEKTUES ARCHISPACE shpk</p>	<p>GJEOKONSULT & CO sh.p.k.</p>	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"	SHKALLA	FLETA
			Adresa: Rruga "Sami Frasherit", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com	Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com
			Muri mbajtes km 52+901.12 - 52+971.45	2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



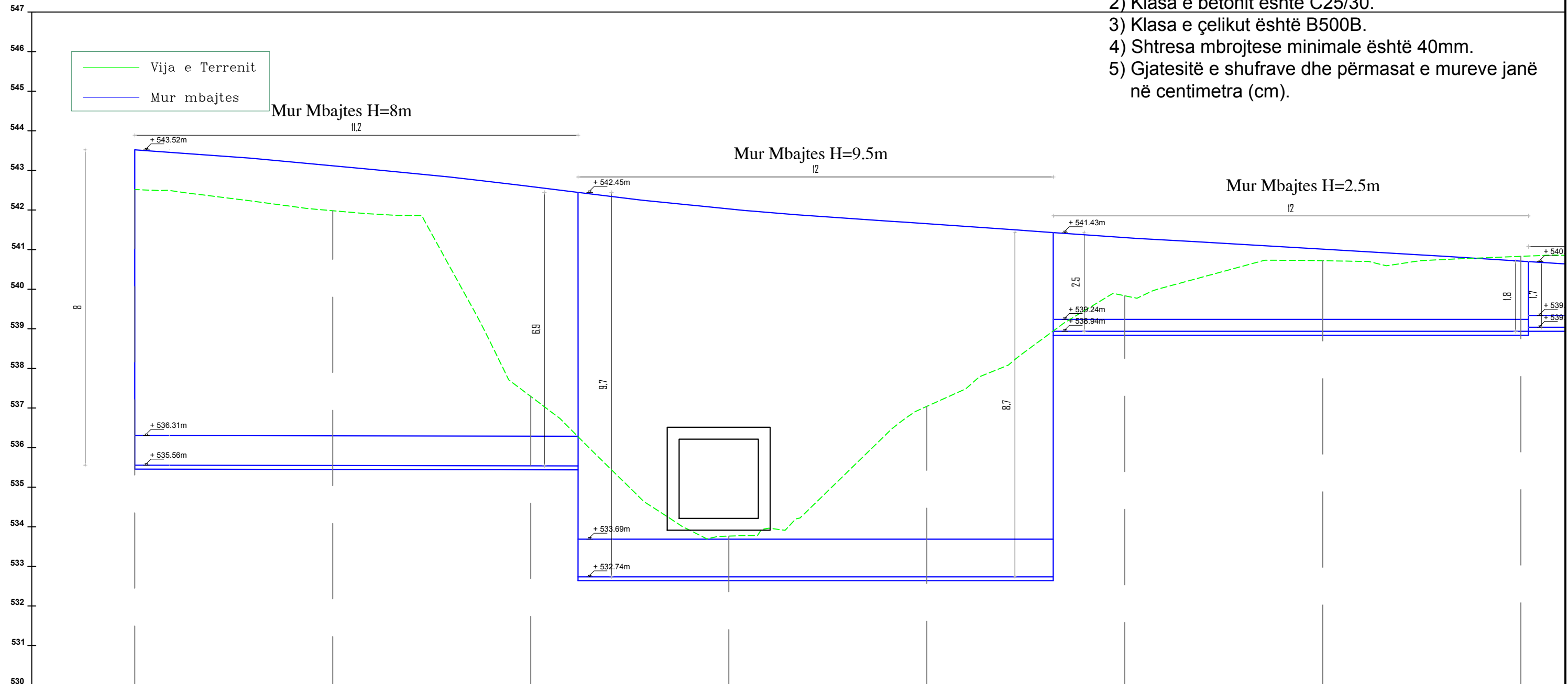
CS-NR.		CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12
Dist.	Pjesore	5	5	5	5	5	7
	Progresive	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+057
Kuota	Terreni	551.72	552.95	552.86	552.39	552.19	551.85
	Projektit	551.72	552.62	553.11	552.36	552.09	552.39
	Punes	0.00	-0.07	-0.45	0.03	0.10	-0.54

	KLIENTI	PROJEKTUES		Objekti : “Studim Projektim i objektit “Rruga Berat – Ballaban”	SHKALLA	FLETA	
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	 Adresa: Rruga Sami Frasherit, Nr.33, Tirane Tirana AL 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 87 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	 Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com	“Loti III: Buz - Ballaban”	1:100	P. 67	
				Faza : Projekt Zbatim	Mur mbajtes km 52+901.12 - 52+971.45	2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 47- Muri mbajtës (dj) km 53+099.66 - 53+165.18"



CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Dist.	Pjesore	5		5		5		5	
	Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035
Kuota	Terreni	-543.52	-541.98	-537.29	-533.77	-537.04	-539.83	-540.72	-540.83
	Projektit	-543.45	-541.98	-537.91	-533.79	-537.06	-540.08	-540.30	-539.98
	Punes	-0.94	0.00	-0.62	-0.02	-0.02	-0.25	0.42	0.85

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k
Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
"Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+099.66 - 53+165.18

SHKALLA

1:100

2021

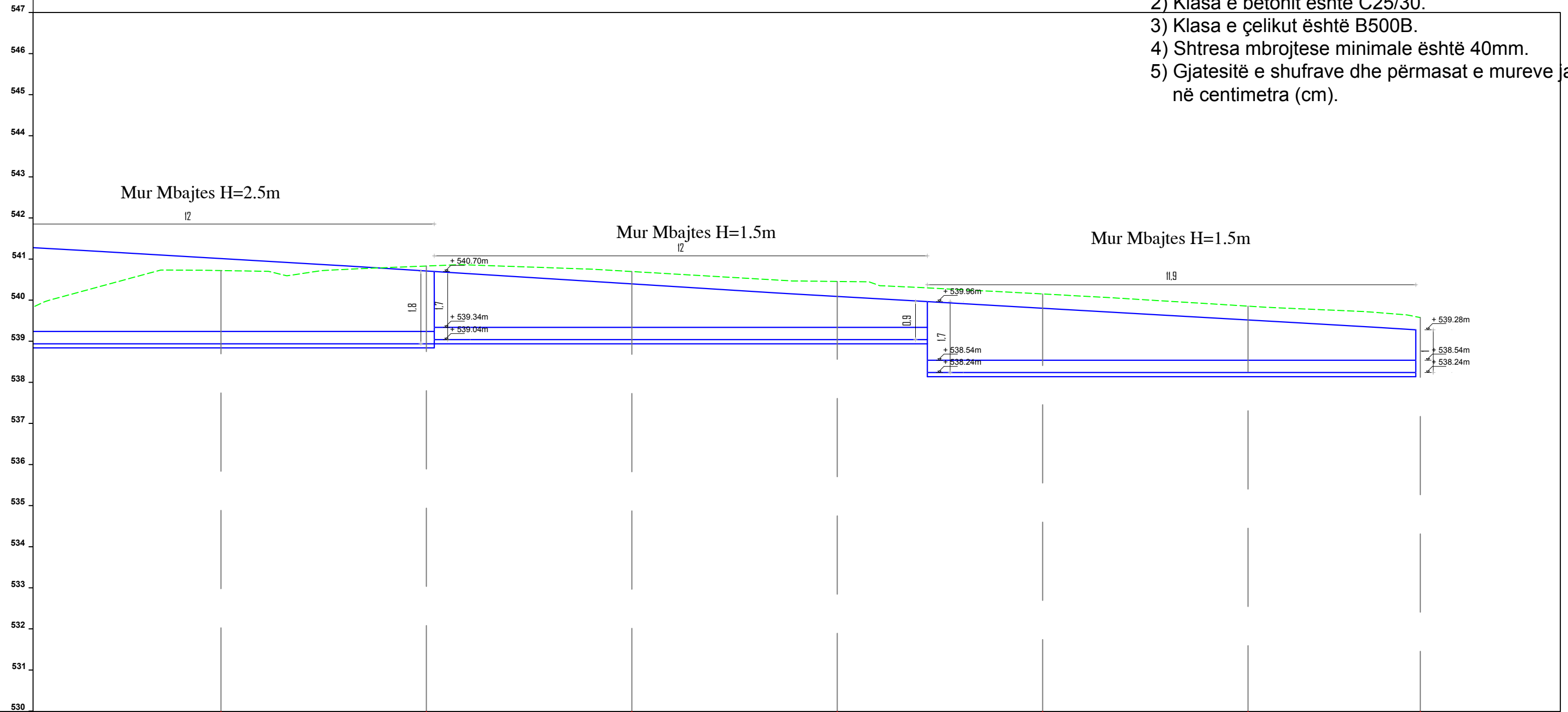
FLETA

P. 68

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



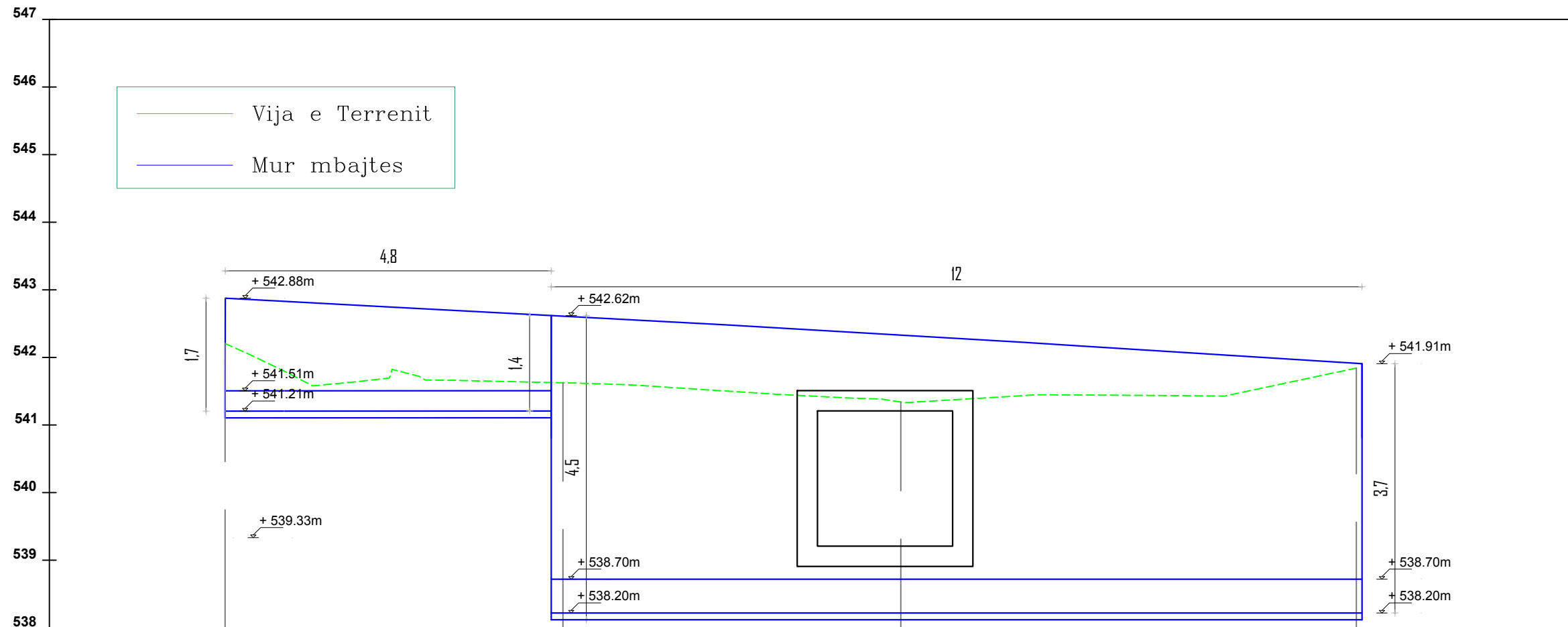
CS-NR.		CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13
Dist.	Pjesore	5	5	5	5	5	5	4
	Progresive	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+055	0+059
Kuota	Terreni	-540.72	-540.83	-540.70	-540.45	-540.15	-539.85	-539.58
	Projektit	-540.30	-539.98	-539.67	-539.36	-539.15	-538.82	-538.31
	Punes	0.42	0.85	1.03	1.10	1.00	1.04	0.26

	KLIENTI	PROJEKTUES	Objekti : “Studim Projektim i objektit “Rruga Berat – Ballaban” “Loti III: Buz - Ballaban”	SHKALLA	FLETA
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	ARCHISPACE shpk	GJEOKONSULT & CO sh.p.k	1:100	P. 69
Adresa: Rruga "Sami Frasheri", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 87 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al		Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com		2021 Format A3	
Faza : Projekt Zbatim			Mur mbajtës km 53+099.66 - 53+165.18		

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 48- Muri mbajtës (mj) km 53+109.49 - 53+123.97"



CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4
Dist.	Pjesore	5		7	
	Progresive	0+000	0+005	0+010	0+017
Kuota	Terreni	-542.21	-541.62	-541.34	-541.84
	Projektit	-543.33	-541.63	-541.39	-541.32
	Punes	-1.13	0.00	0.05	0.52

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
"Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+109.49 - 53+123.97

SHKALLA

1:75

2021

FLETA

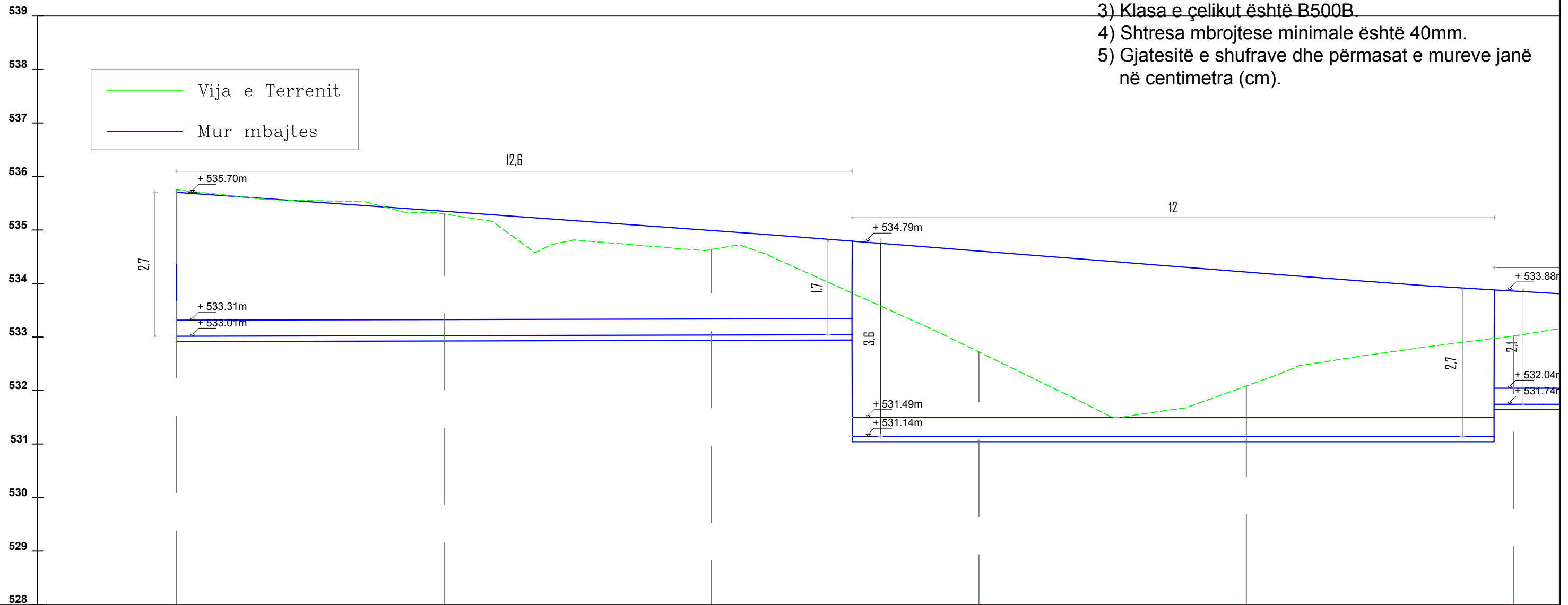
P. 70

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
 " 49- Muri mbajtës (dj) km 53+215.05 - 53+253.25"



CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6
Dist.	Pjesore	5					5
	Progressive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025
Kuota	Terreni	535.75	535.30	534.64	532.72	532.08	533.02
	Projektit	535.75	535.30	534.64	532.72	532.08	533.02
	Punes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+215.05 - 53+253.25

SHKALLA

1:75

2021

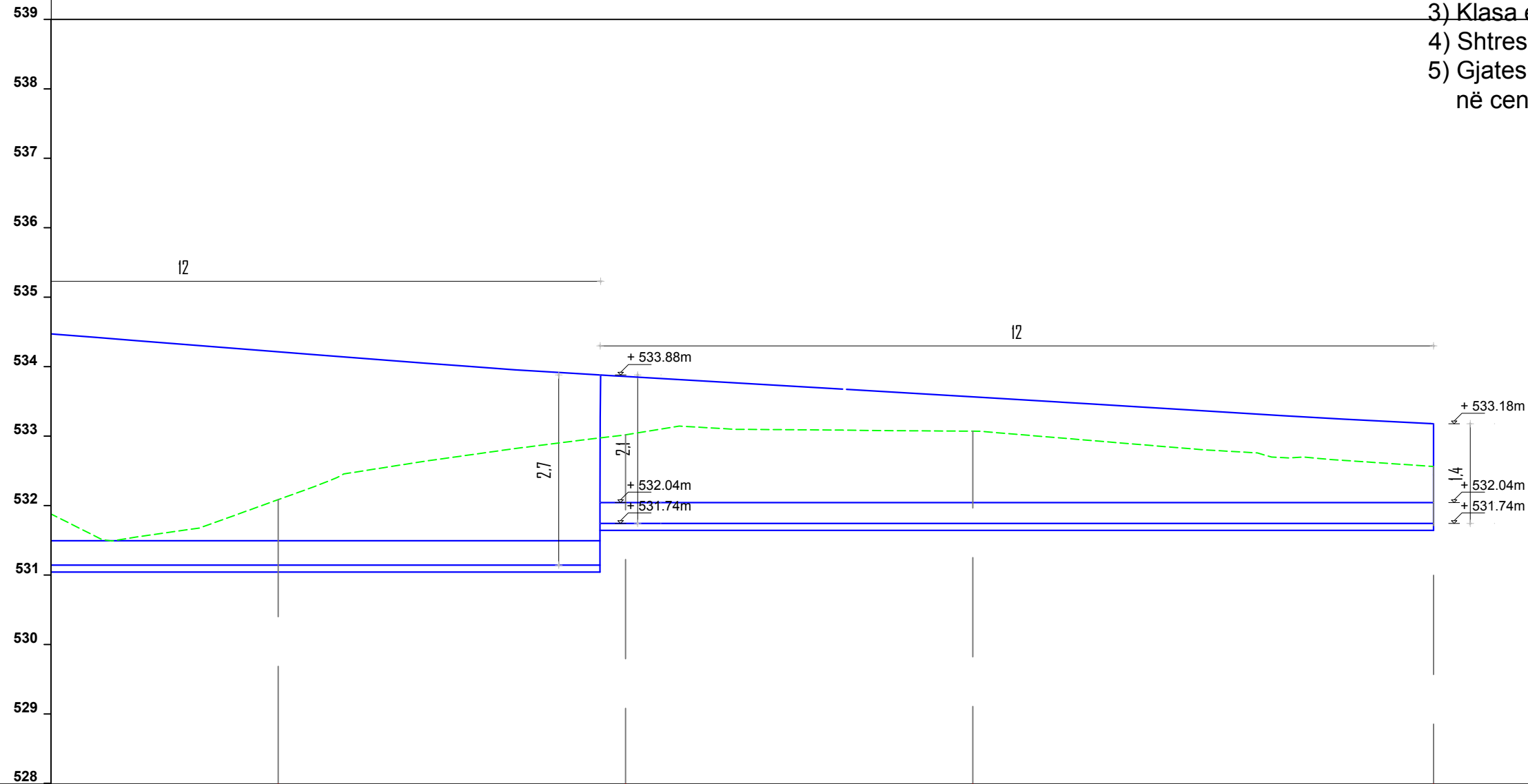
FLETA

P. 71

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q= 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma]=2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.		CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Dist.	Pjesore	5	5	5	7
	Progressive	0+020	0+025	0+030	0+037
Kuota	Terreni	532.08	533.02	533.07	532.56
	Projektit	532.08	533.02	533.07	532.56
	Punes	0.00	0.00	0.00	0.00

KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k.
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+215.05 - 53+253.25

SHKALLA

1:75

2021

FLETA

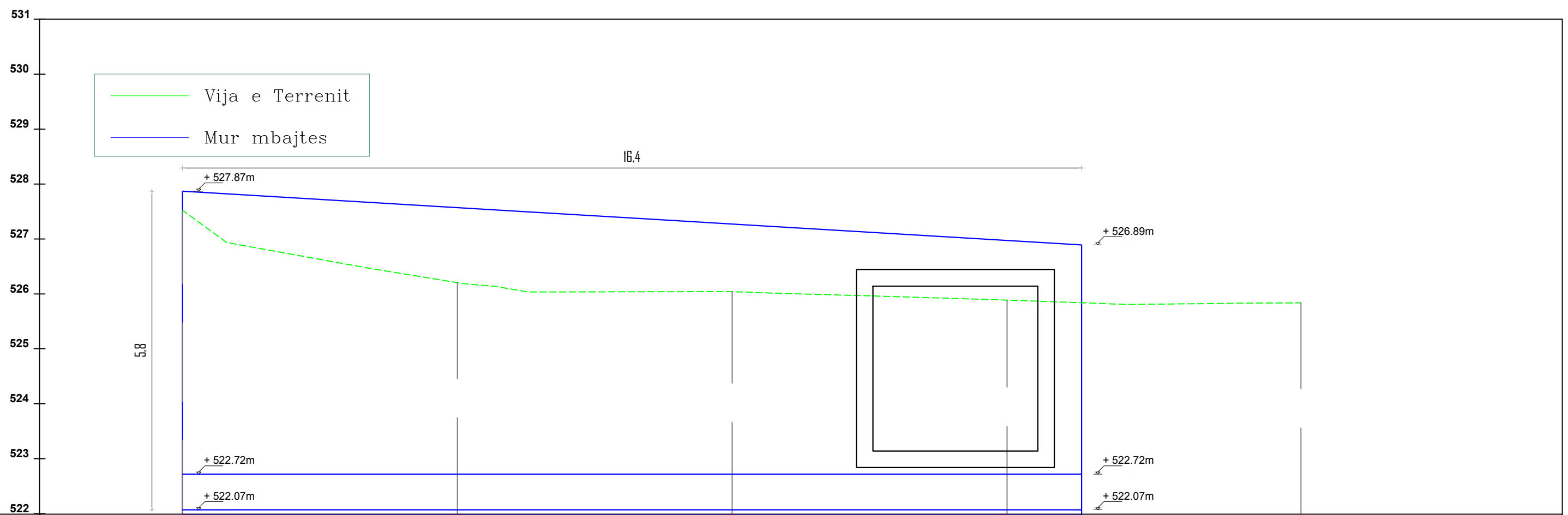
P. 72

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 50- Muri mbajtës (mj) km 53+346.39 - 53+364.49"



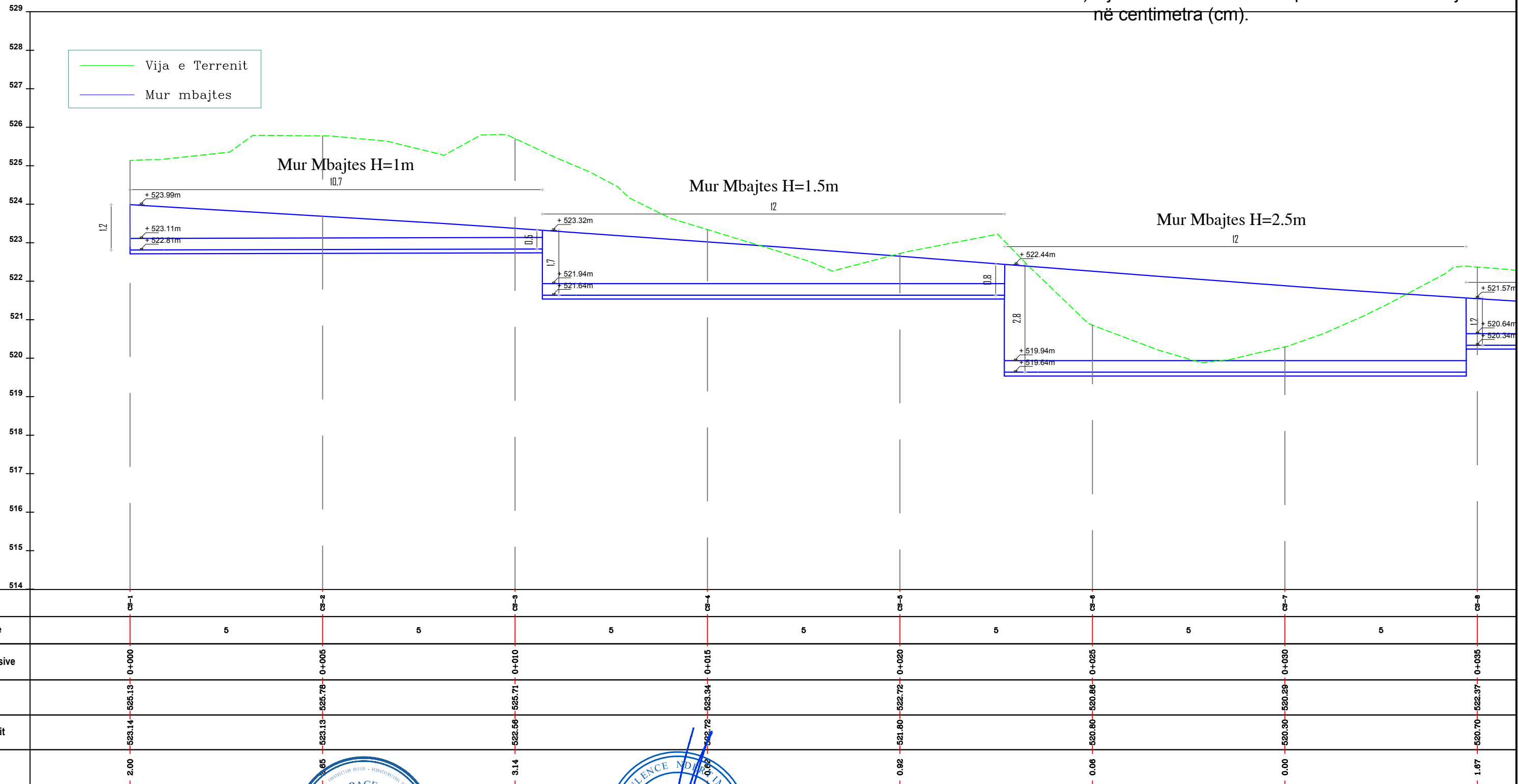
CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	
Dist. Pjesore	5					
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	
Kuota	Terreni	-527.52	-526.20	-526.04	-525.89	-525.84
	Projektit	-527.52	-526.20	-526.04	-525.89	-525.84
	Punes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	KLIENTI	PROJEKTUES	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban"	SHKALLA	FLETA
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	 ARCHISPACE shpk Adresa: Rruga Sami Frasheri, Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 87 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	 GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com	Faza : Projekt Zbatim	1:75
				2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

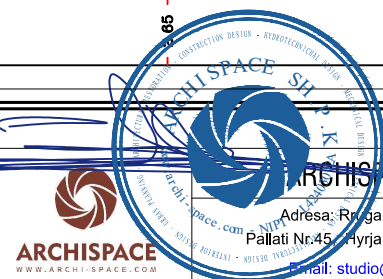
Profili
" 51- Muri mbajtës (dj) km 53+387.99 - 53+483.33"



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k
Adresa: Rruga Sami Frasheri,
Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
"Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+387.99 - 53+483.33

SHKALLA

1:100

2021

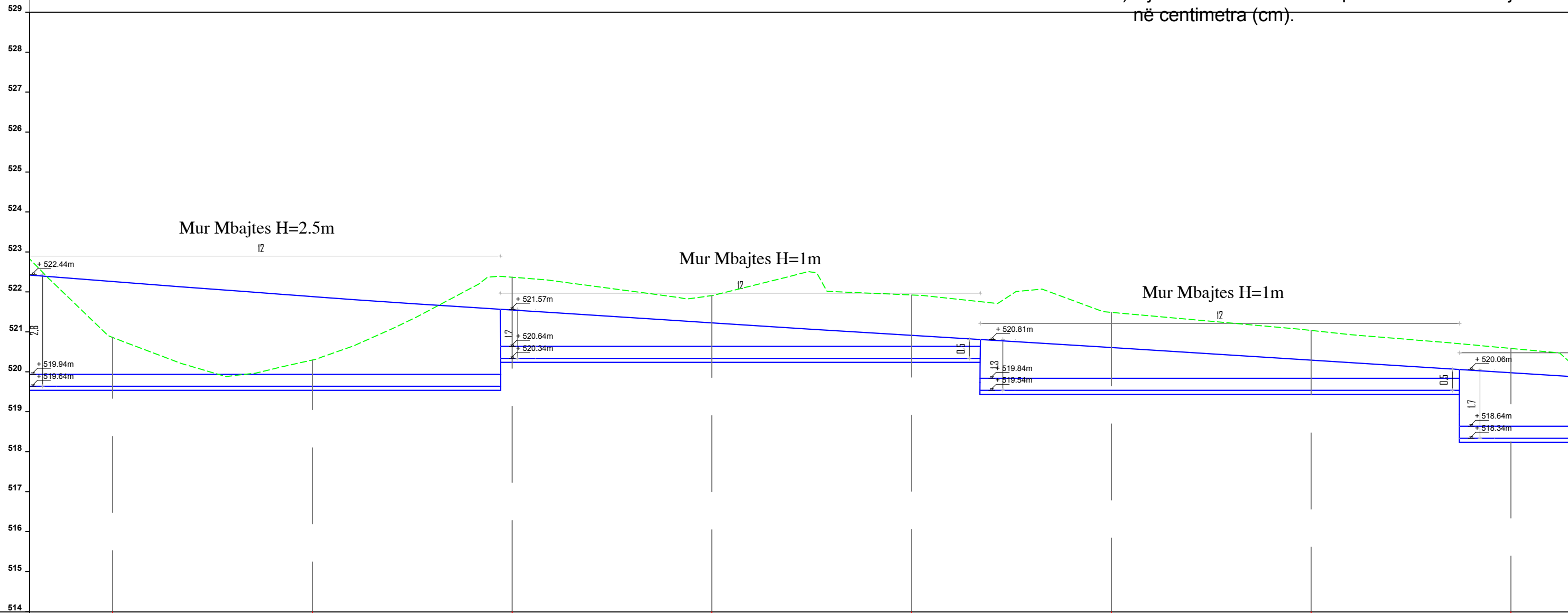
FLETA

P. 74

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q= 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma]=2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.		CS-6	CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13
Dist.	Pjesore	5	5	5	5	5	5	5	5
	Progresive	0+025	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+055	0+060
Kuota	Terreni	520.86	520.29	522.37	521.91	521.92	521.49	521.04	520.59
	Projektit	520.80	520.30	520.70	520.38	520.07	519.76	519.44	519.13
	Punes	0.06	0.00	1.67	1.53	1.86	1.73	1.59	1.46

KLIENTI
 AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES
 ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

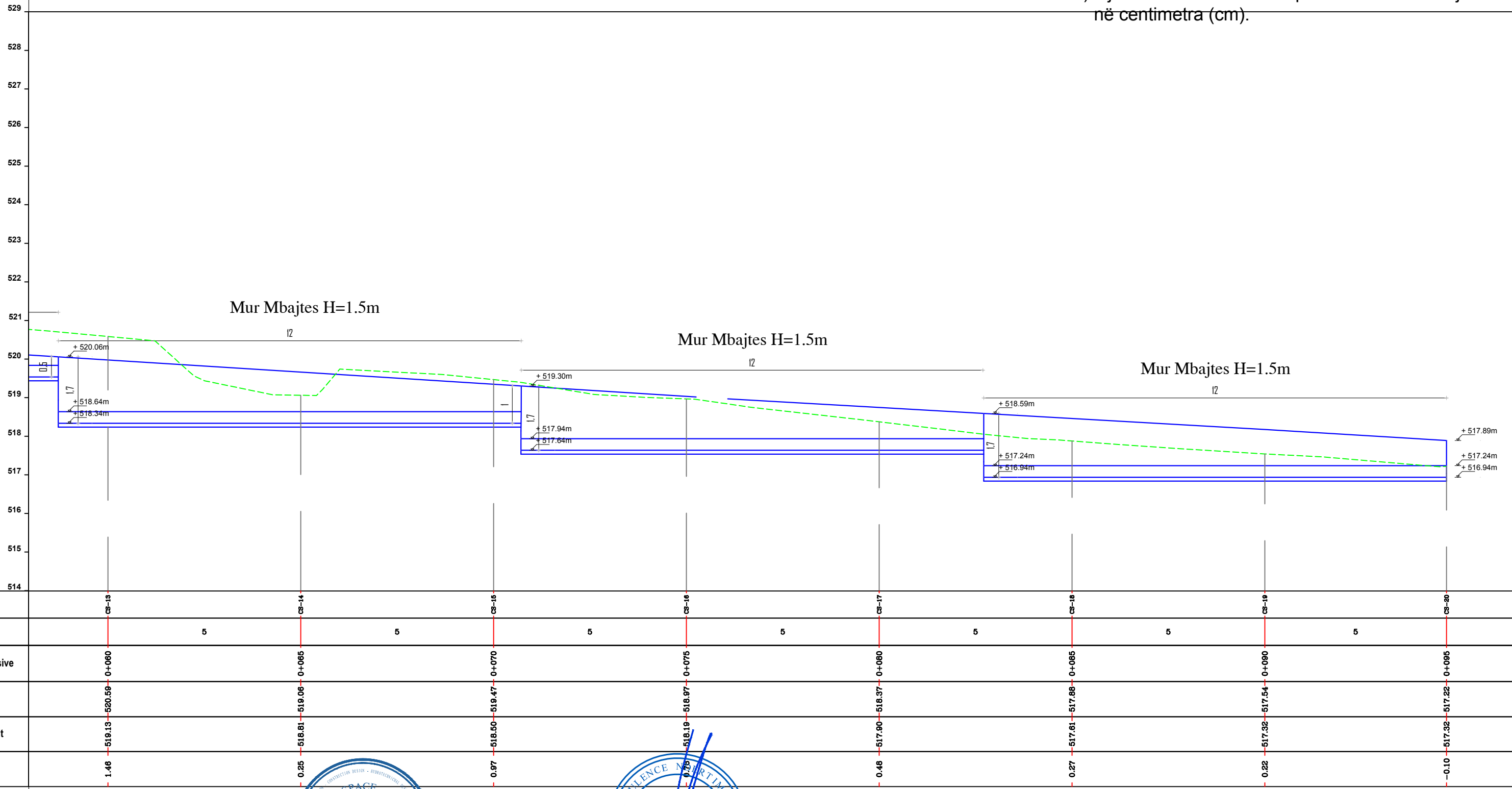
PROJEKTUES
 GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"
 Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtes km 53+387.99 - 53+483.33

SHKALLA	FLETA
1:100	P. 75
2021	Format A3

Shënime teknike :

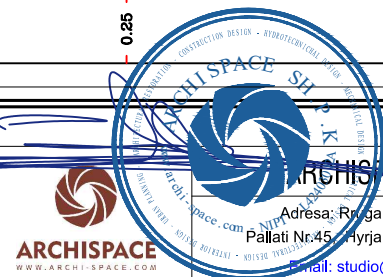
- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q= 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma]=2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES



ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com



GJEOKONSULT & CO sh.p.k.
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtes km 53+387.99 - 53+483.33

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

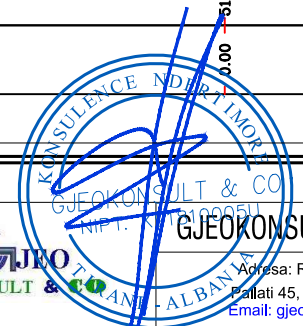
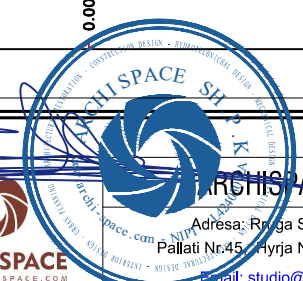
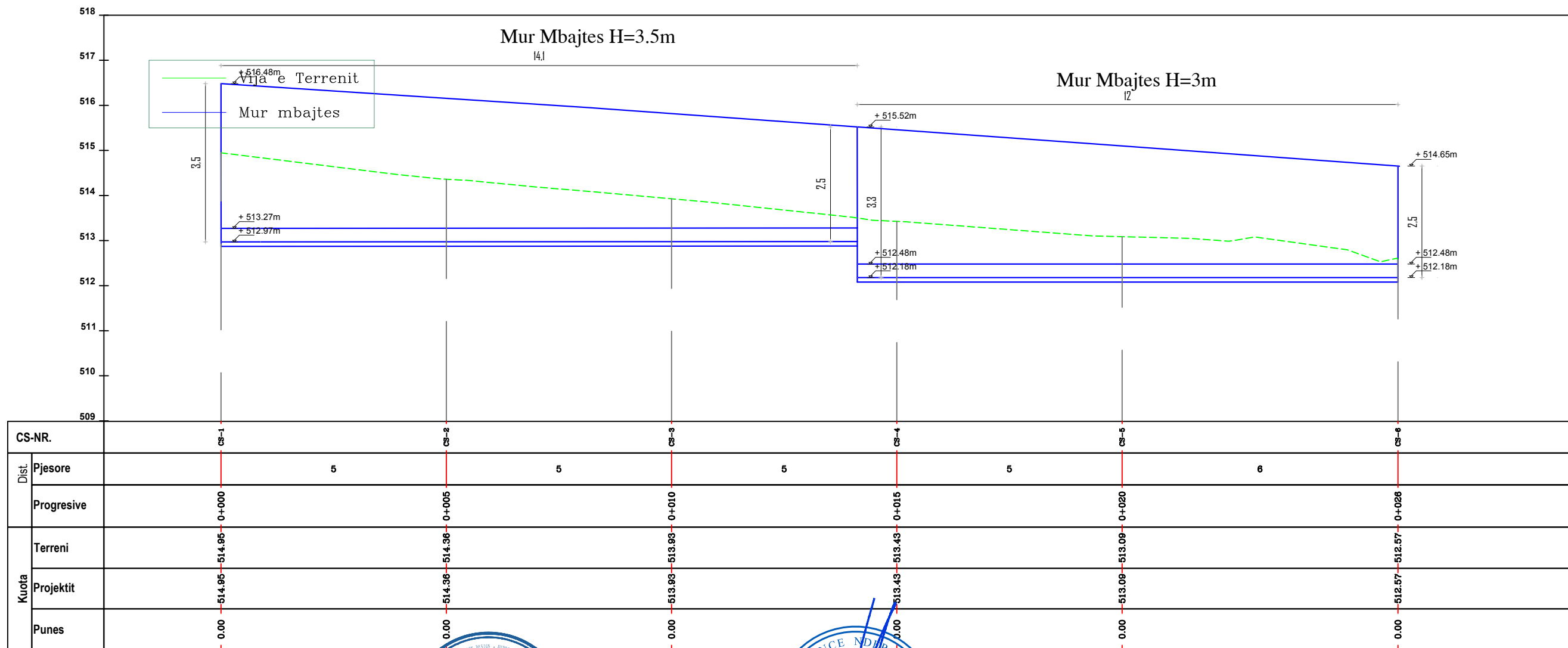
P. 76

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
 " 52- Muri mbajtës (dj) km 53+502.32 - 53+527.69"



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR

Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES

ARCHISPACE shpk

Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+502.32 - 53+527.69

SHKALLA

1:100

2021

FLETA

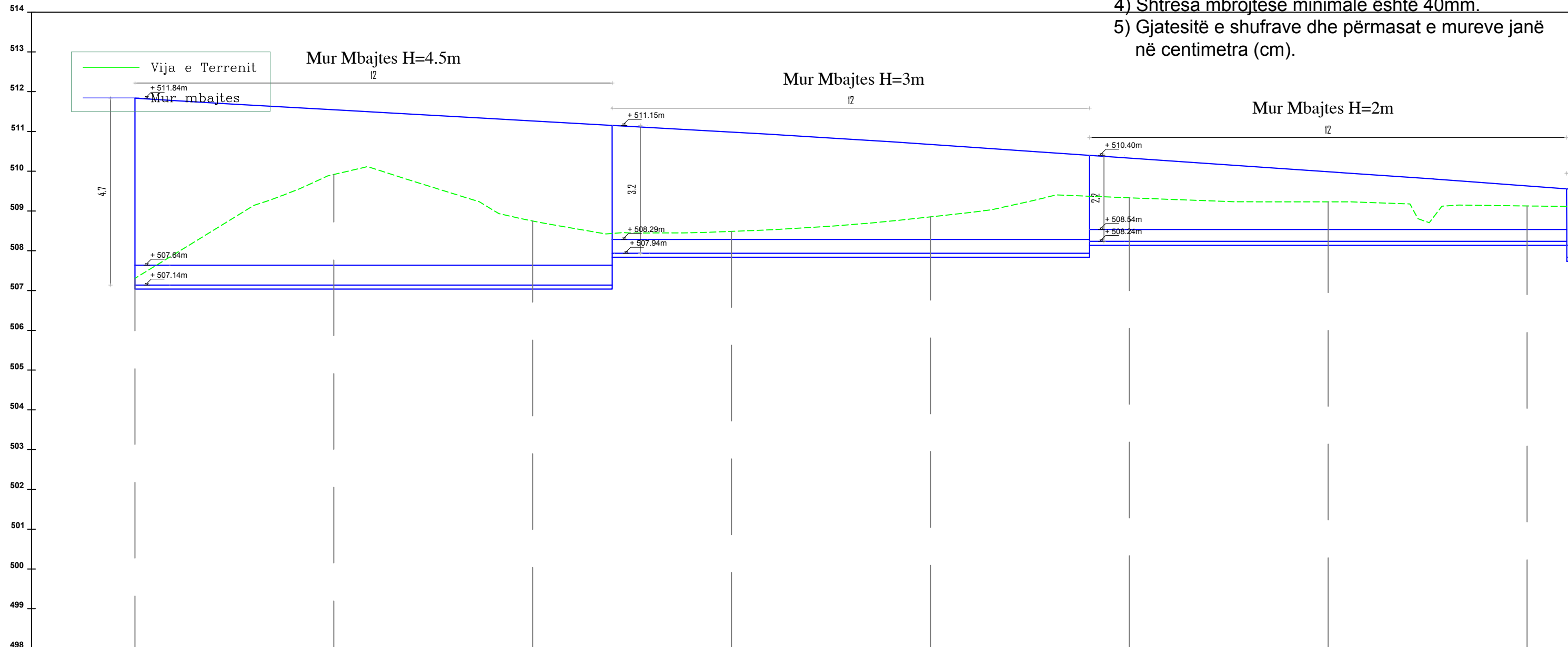
P. 77

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
 " 53- Muri mbajtës (dj) km 53+571.60 - 53+709.08"

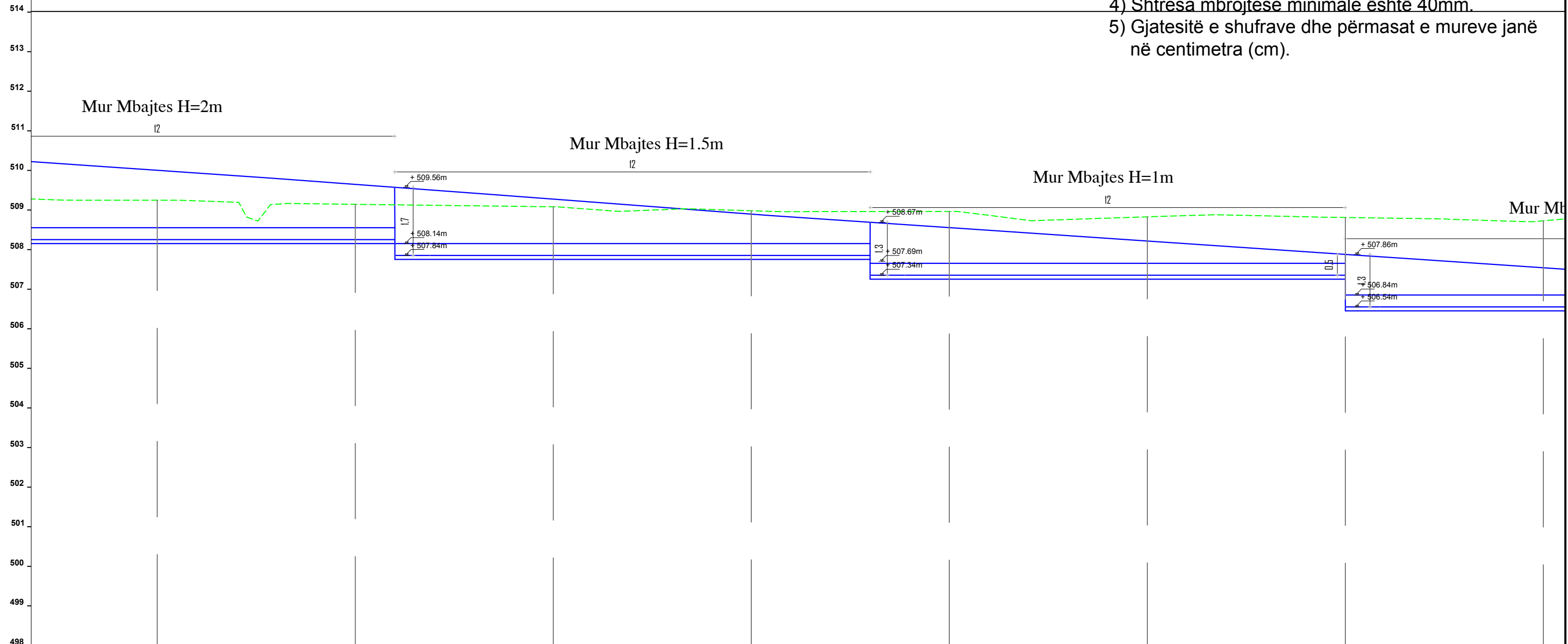


CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8	
Dist. Pjesore	5					5			
Progresive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035	
Kuota	Terreni	507.31	508.92	508.75	508.49	508.65	508.33	508.23	508.13
	Projektit	508.49	508.66	508.75	508.49	508.65	508.33	508.16	508.84
	Punes	-2.18	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.29

<p>KLIENTI AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR</p>	<p>PROJEKTUES ARCHISPACE shpk</p>	<p>GJEOKONSULT & CO sh.p.k</p>	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban" Faza : Projekt Zbatim	SHKALLA	FLETA
				1:100	P. 78
			Mur mbajtës km 53+571.60 - 53+709.08	2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

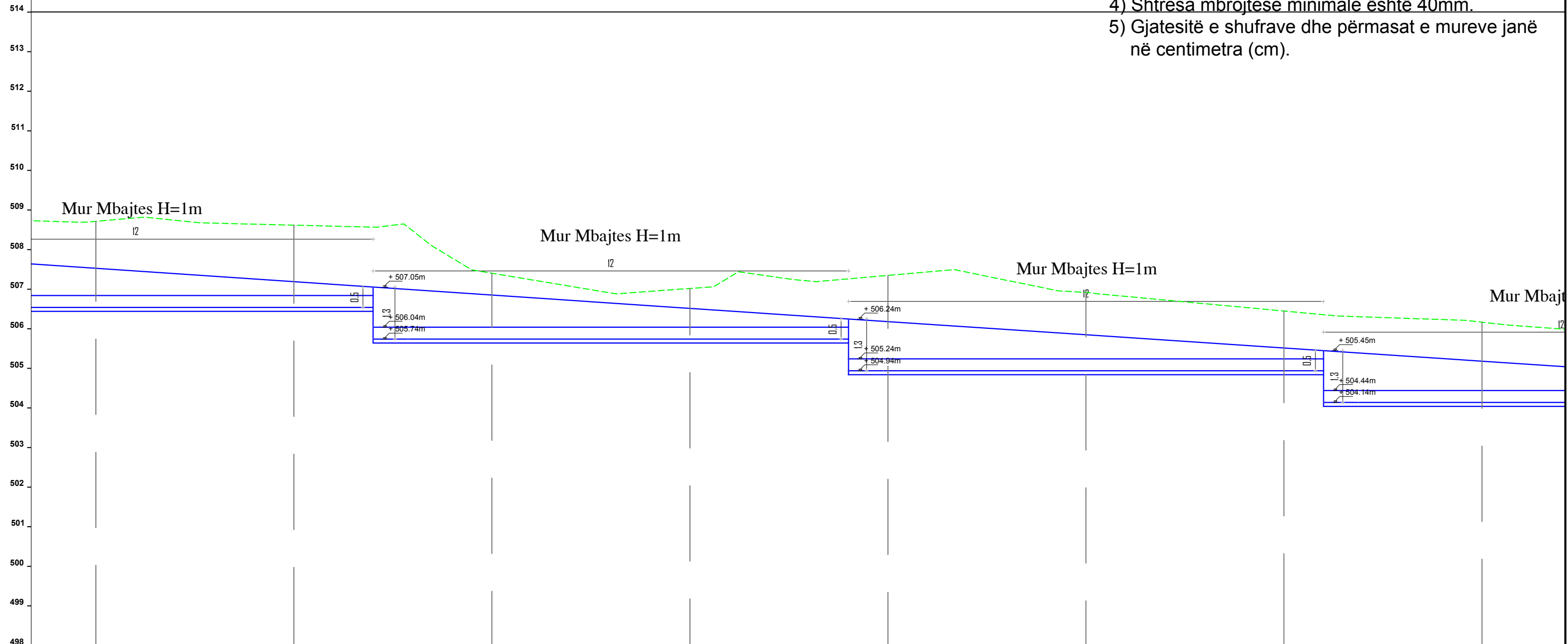


CS-NR.	CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13	CS-14	
Dist. Pjesore	5	5	5	5	5	5	5	5	
Progresive	0+030	0+035	0+040	0+045	0+050	0+055	0+060	0+065	
Kuota	Terreni	-509.25	-509.13	-509.07	-508.98	-508.95	-508.81	-508.78	-508.71
	Projektit	-509.16	-508.84	-508.46	-508.08	-507.74	-507.41	-507.07	-506.75
	Punes	0.07	0.29	0.60	0.90	1.20	1.40	1.73	1.98

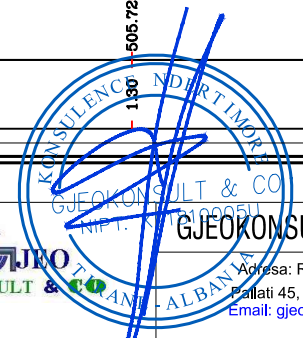
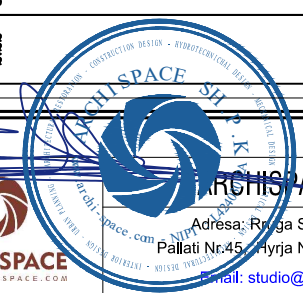
	KLIENTI			OBJEKTI : “Studim Projektim i objektit “Rruga Berat – Ballaban” “Loti III: Buz - Ballaban”	SHKALLA	FLETA	
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	ARCHISPACE shpk	GJEOKONSULT & CO sh.p.k.	Faza : Projekt Zbatim	1:100	P. 79	
Adresa: Rruga "Sami Frasherit", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al		Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com		Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com		2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q= 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma]=2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.	CS-14	CS-15	CS-16	CS-17	CS-18	CS-19	CS-20	CS-21		
Dist. Pjesore	5					5				
Progresive	0+065	0+070	0+075	0+080	0+085	0+090	0+095	0+100		
Kuota	Terreni	508.71	508.61	507.40	507.02	507.35	506.92	506.45	506.18	
	Projektit	506.73	506.39	506.06	505.72	505.39	505.05	504.72	504.39	
	Punes	1.98	2.22	1.34	1.30	1.96	1.86	1.73	1.78	



KLIENTI

AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri",
 Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES

ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri,
 Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : **"Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban"
 "Loti III: Buz - Ballaban"**

Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtes km 53+571.60 - 53+709.08

SHKALLA

1:100

2021

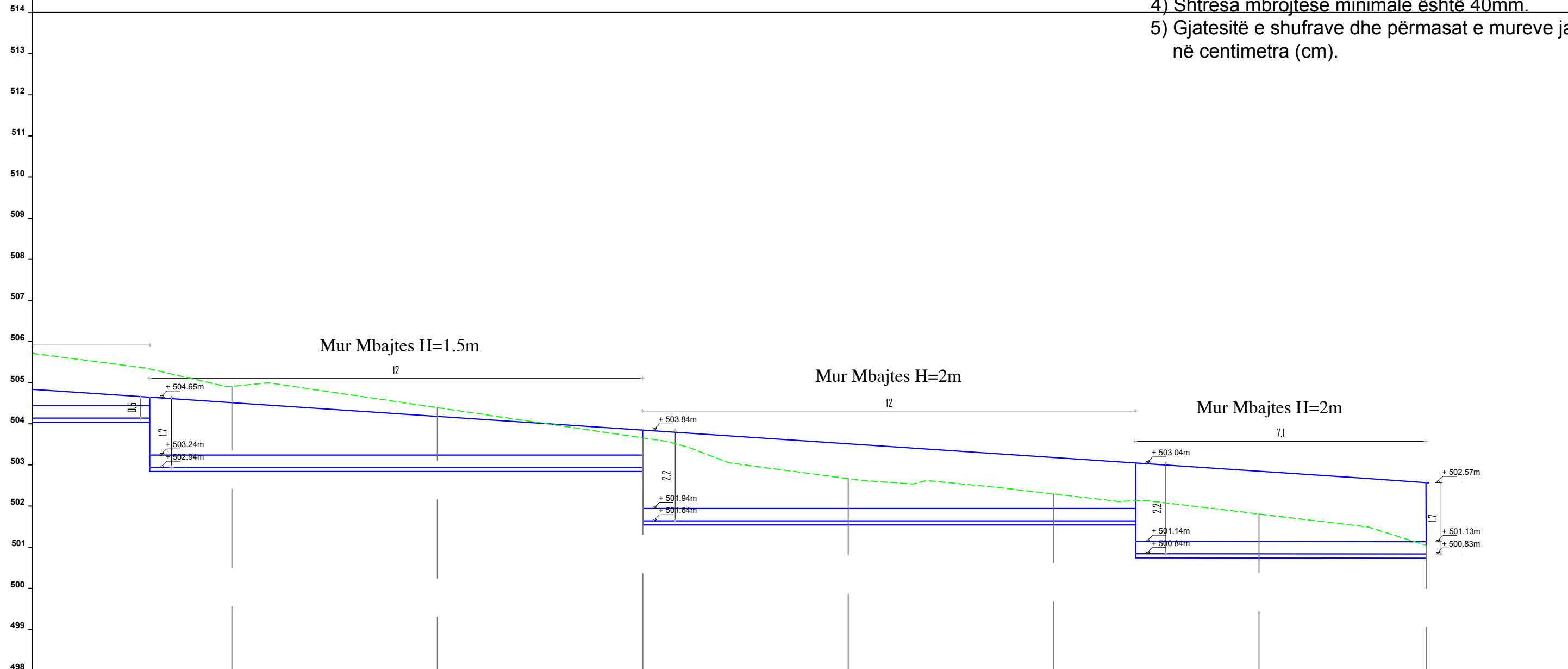
FLETA

P. 80

Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



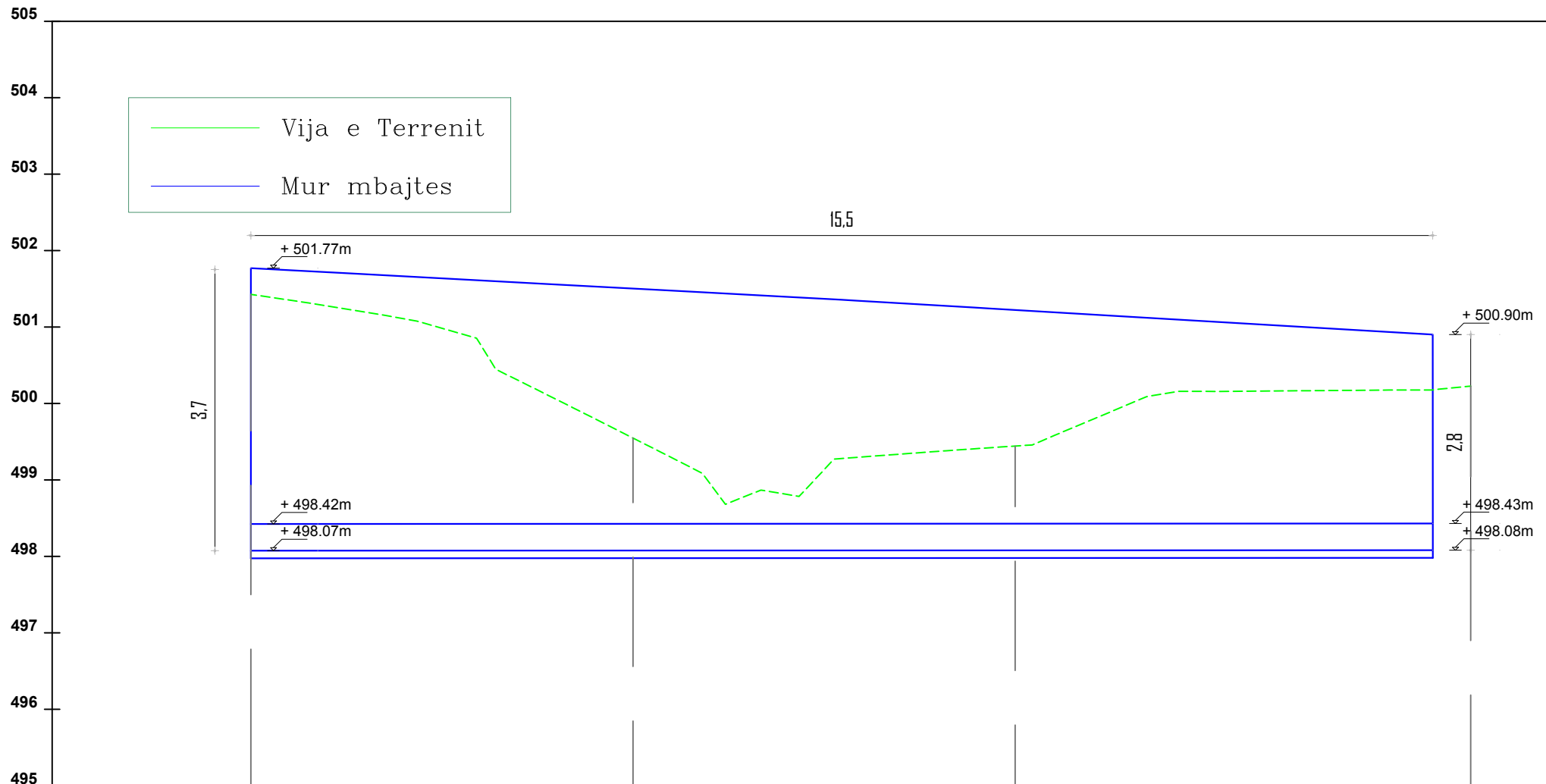
CS-NR.		CS-23	CS-24	CS-25	CS-26	CS-27	CS-28	CS-29
Dist.	Pjesore	5	5	5	5	5	5	4
	Progresive	0+110	0+115	0+120	0+125	0+130	0+135	0+139
Kuota	Terreni	-503.75 -504.91	-503.38 -504.39	-503.05 -503.66	-502.64 -502.66	-502.25 -502.28	-501.80 -501.80	-501.75 -501.04
	Projektit							
	Punes	1.19	0.71	0.61	0.02	0.04	0.00	-0.70

	KLIENTI			Objekti : “Studim Projektim i objektit “Rruga Berat – Ballaban” “Loti III: Buz - Ballaban”	SHKALLA	FLETA	
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	ARCHISPACE shpk	GJEOKONSULT & CO sh.p.k	Faza : Projekt Zbatim	1:100	P. 81	
Adresa: Rruga "Sami Frasherit", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 97 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al		Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com		Adresa: Rruga Sami Frasherit, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com		2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 54- Muri mbajtës (mj) km 53+721.47 - 53+735.63"



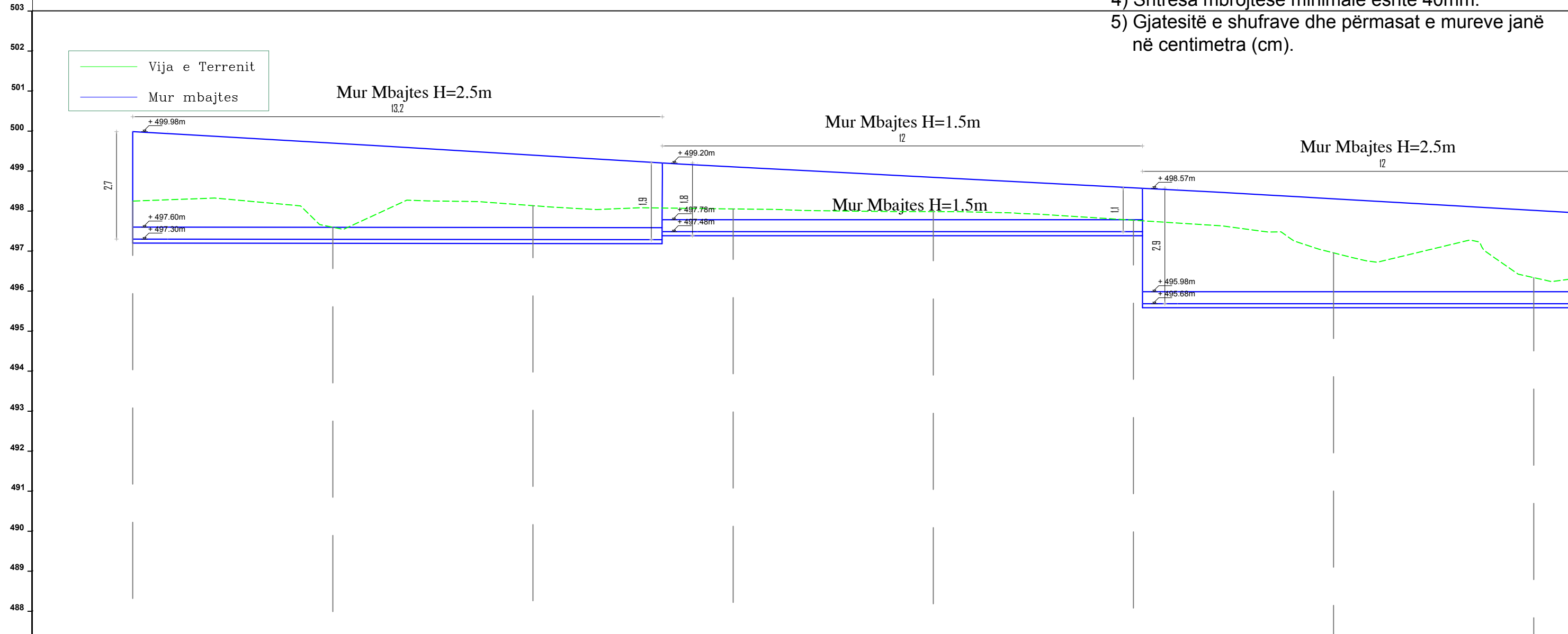
CS-NR.	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4
Dist.	Pjesore	5	5	6
	Progresive	0+000	0+005	0+010
Kuota	Terreni	501.43 - 501.43	499.55 - 499.55	499.44 - 499.44
	Projektit	501.43 - 501.43	499.55 - 499.55	500.23 - 500.23
	Punes	0.00 - 0.00	0.00 - 0.00	0.00 - 0.00

	KLIENTI	PROJEKTUES	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban"	SHKALLA	FLETA
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR Adresa: Rruga "Sami Frasheri, Nr.33, Tirane Tirana AL 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 87 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al	ARCHISPACE shpk Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Email: studio@archispace.com	GJEOKONSULT & CO sh.p.k Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com	Faza : Projekt Zbatim	1:100
				2021	Format A3

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\phi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).

Profili
" 55- Muri mbajtës (dj) km 53+748.75 - 54+124.96"

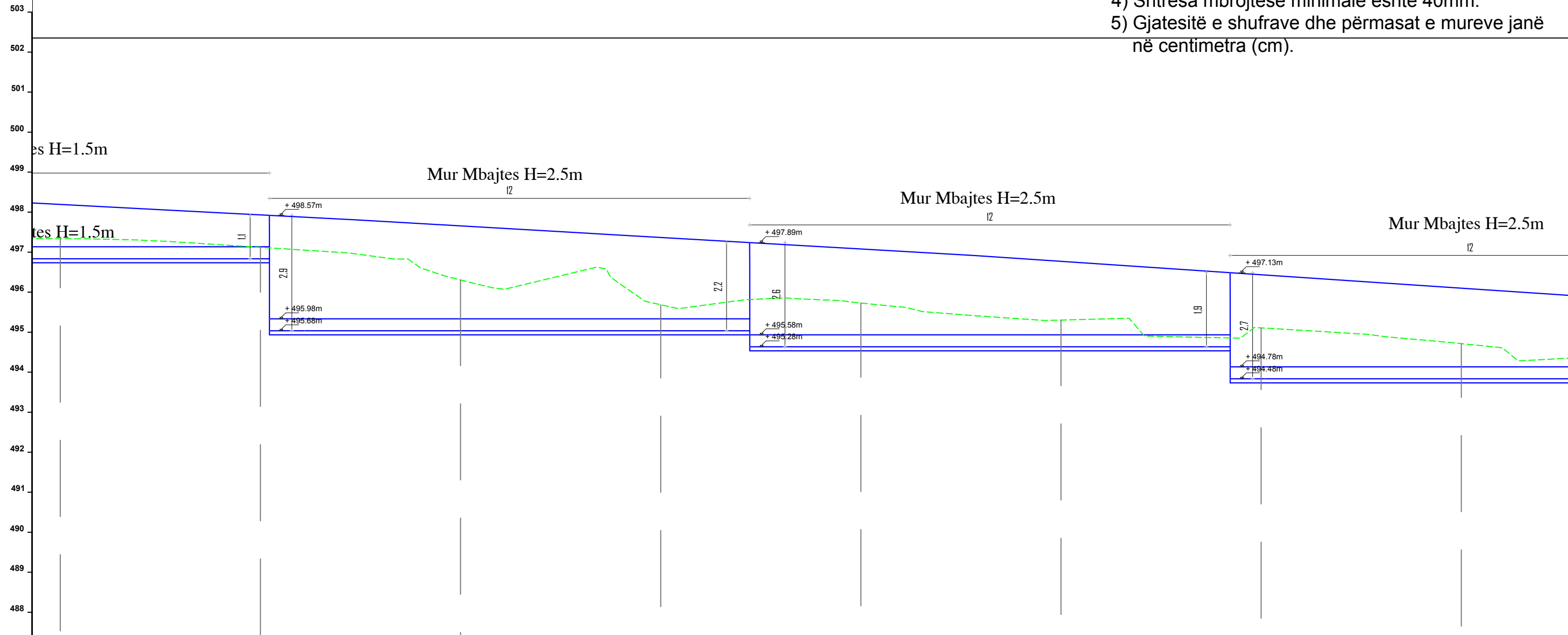


CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Dist.	Pjesore	5		5		5		5	
	Progressive	0+000	0+005	0+010	0+015	0+020	0+025	0+030	0+035
Kuota	Terreni	498.25	497.59	498.13	498.05	497.98	497.77	496.95	496.35
	Projektit	499.85	498.30	498.19	498.05	497.95	497.75	497.13	496.50
	Punes	-1.56	-0.71	-0.05	0.00	0.03	0.02	-0.18	-0.16

	KLIENTI	PROJEKTUES	Objekti : "Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban"	SHKALLA	FLETA
	AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR	ARCHISPACE shpk	GJEOKONSULT & CO sh.p.k	1:100	P. 83
Adresa: Rruga "Sami Frasher", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26 Email: info@arrsh.gov.al		Adresa: Rruga Sami Frasher, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane. Adresa: Rruga Sami Frasher, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane. Email: gjeokonsult@hotmail.com		2021	
				Format A3	

Shënime teknike :

- 1) Muri mbajtës është projektuar për :
 - Ngarkesë të përkohshme në mbushje $q = 20 \text{ KN/m}^2$
 - Mbushje me material me $\varphi \geq 35^\circ$.
 - Aftësi mbajtëse të bazamentit $[\sigma] = 2 \text{ daN/cm}^2$
- 2) Klasa e betonit është C25/30.
- 3) Klasa e çelikut është B500B.
- 4) Shtresa mbrojtëse minimale është 40mm.
- 5) Gjatesitë e shufrave dhe përmasat e mureve janë në centimetra (cm).



CS-NR.	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13	CS-14	CS-15	CS-16		
Dist. Pjesore	5					5				
Progresive	0+040	0+045	0+050	0+055	0+060	0+065	0+070	0+075		
Kuota	Terreni	-496.35	-495.95	-495.75	-495.35	-494.95	-494.65	-494.45	-494.20	
	Projektit	-496.35	-495.85	-495.71	-495.25	-494.92	-494.65	-494.44	-494.20	
Punes	0.00	0.09	0.05	0.10	0.00	0.00	-0.02	0.00		

KLIENTI
 AUTORITETI RRUGOR SHQIPTAR
 Adresa: Rruga "Sami Frasheri", Nr.33, Tirane Tirana AL, 1060
 Tel/Fax: +355 4 223 44 67 Tel/Fax: +355 4 223 09 26
 Email: info@arrsh.gov.al

PROJEKTUES
 ARCHISPACE shpk
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati Nr.45, Hyrja Nr.2, Zyra Nr.10, Tirane.
 Email: studio@archispace.com

GJEOKONSULT & CO sh.p.k
 Adresa: Rruga Sami Frasheri, Pallati 45, Shkalla 01, Kati 2, Tirane.
 Email: gjeokonsult@hotmail.com

Objekti : **"Studim Projektim i objektit "Rruga Berat – Ballaban" "Loti III: Buz - Ballaban"**
 Faza : Projekt Zbatim Mur mbajtës km 53+748.75 - 54+124.96

SHKALLA	FLETA
1:100	P. 84
2021	Format A3