

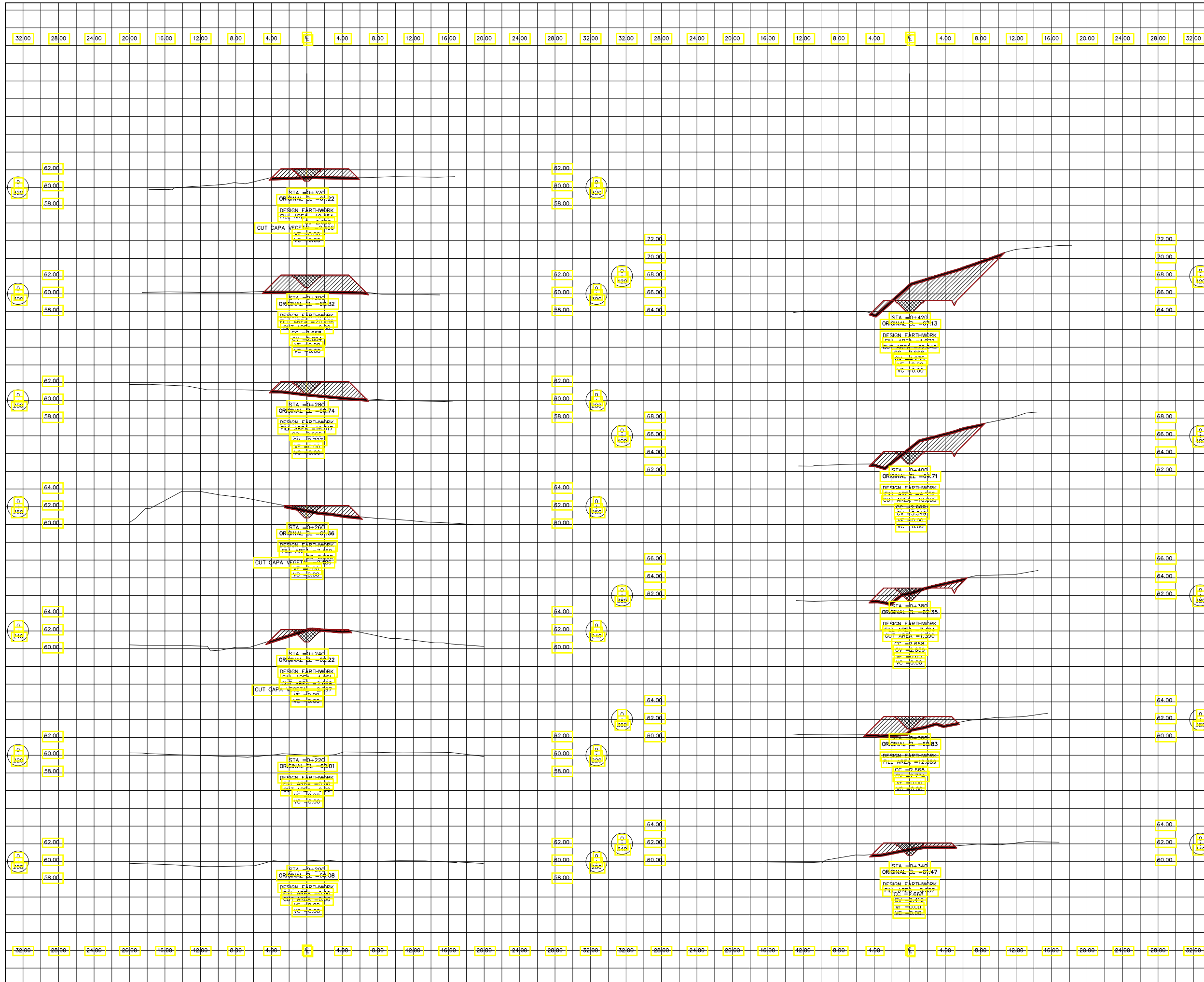
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 0+000 A EST. 0+180		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ.=1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 10
 FECHA: NOV. 2018 | VERT.=1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



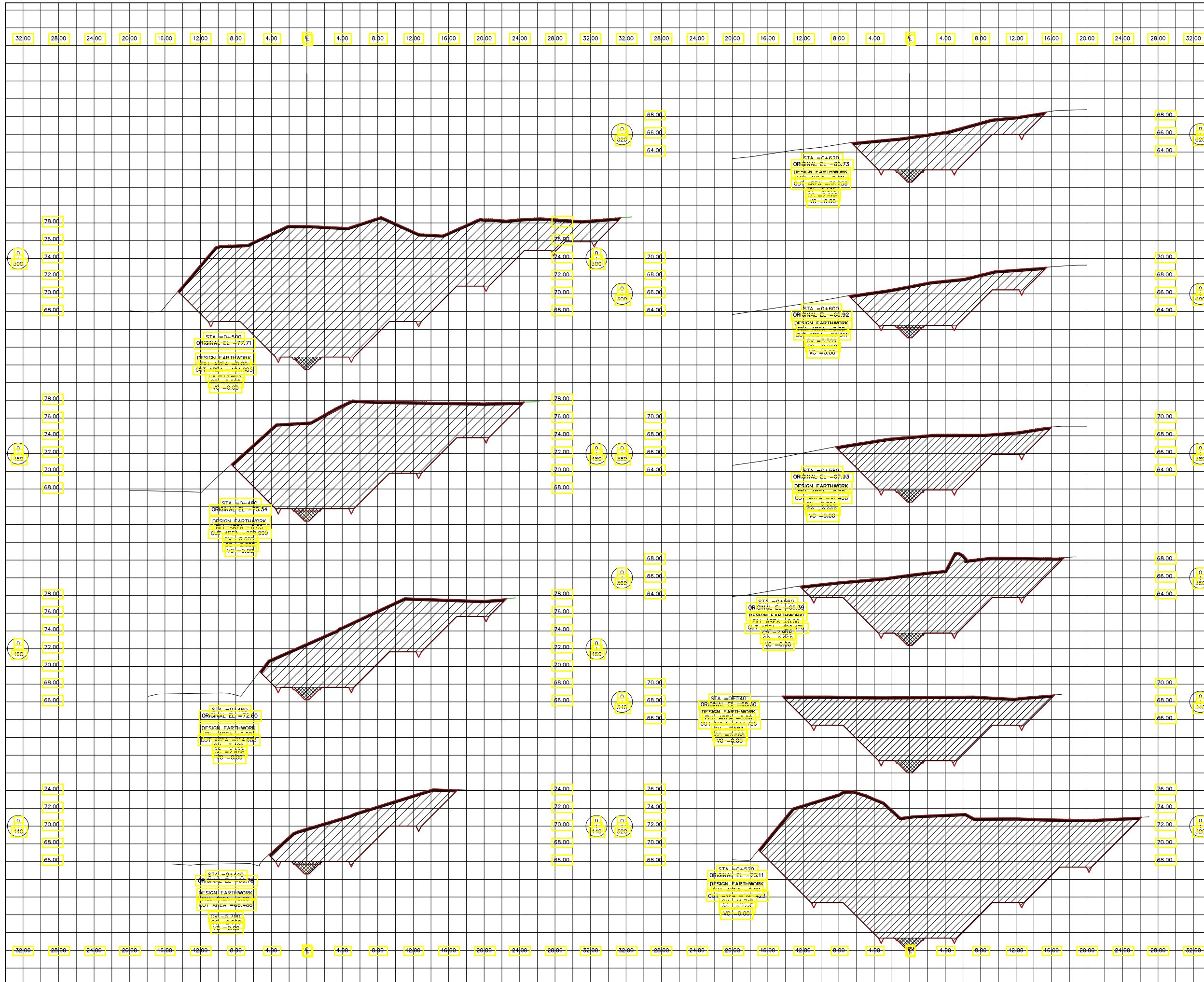
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 0+200 A EST. 0+420		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | FECHA: NOV. 2018 | HORZ.=1:200 | VERT.=1:200 | ARCHIVO DIGITAL | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 11 | 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO

DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO
 DIVISION DE RIEGO

BAJO YAQUE DEL NORTE
 LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1 **SECCIONES TRANSVERSALES**
EST. 0+440 A EST. 0+620

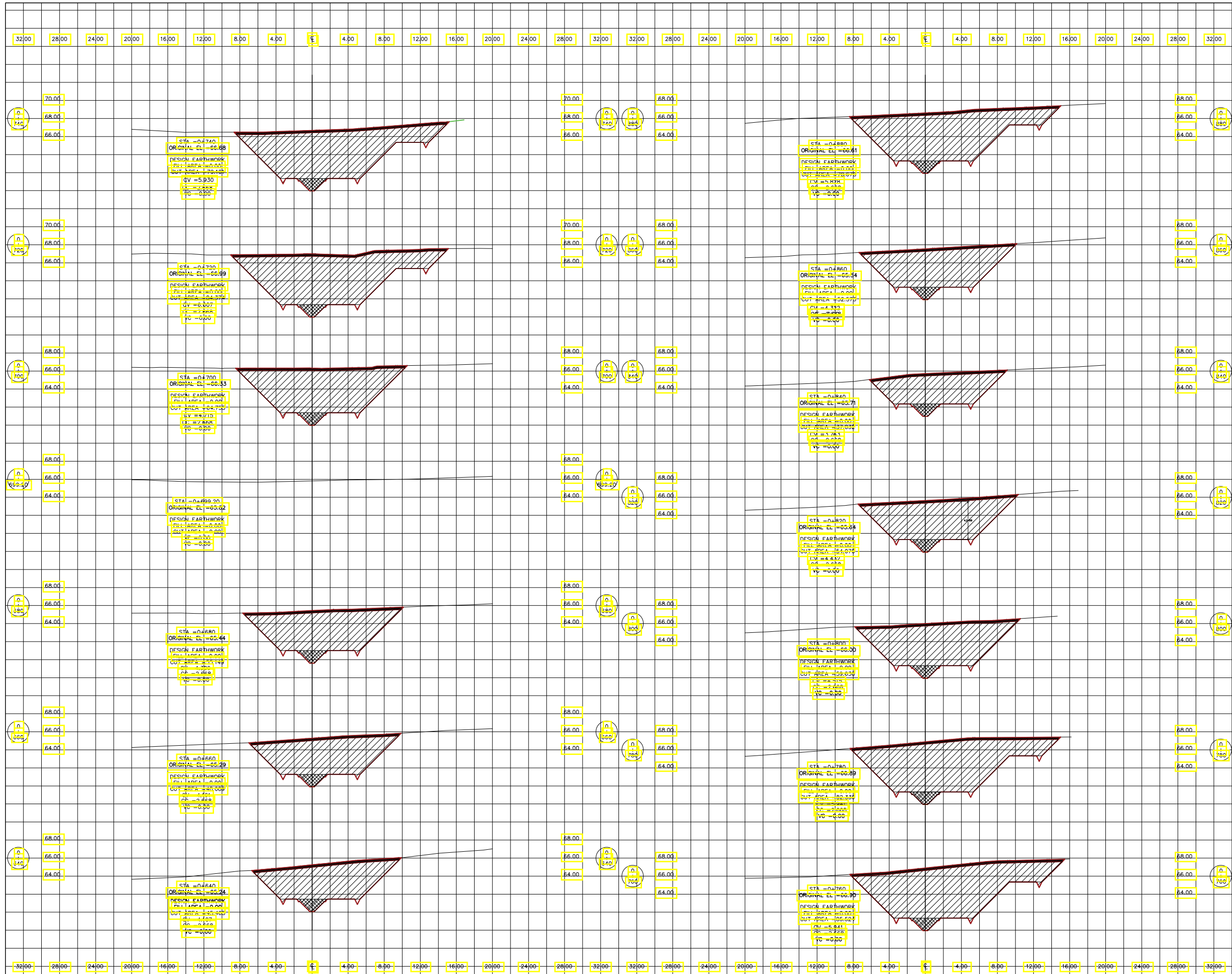
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N.
 FECHA: NOV. 2018

HORZ.=1:200
 VERT.=1:200

ARCHIVO DIGITAL
 DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS

12
 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

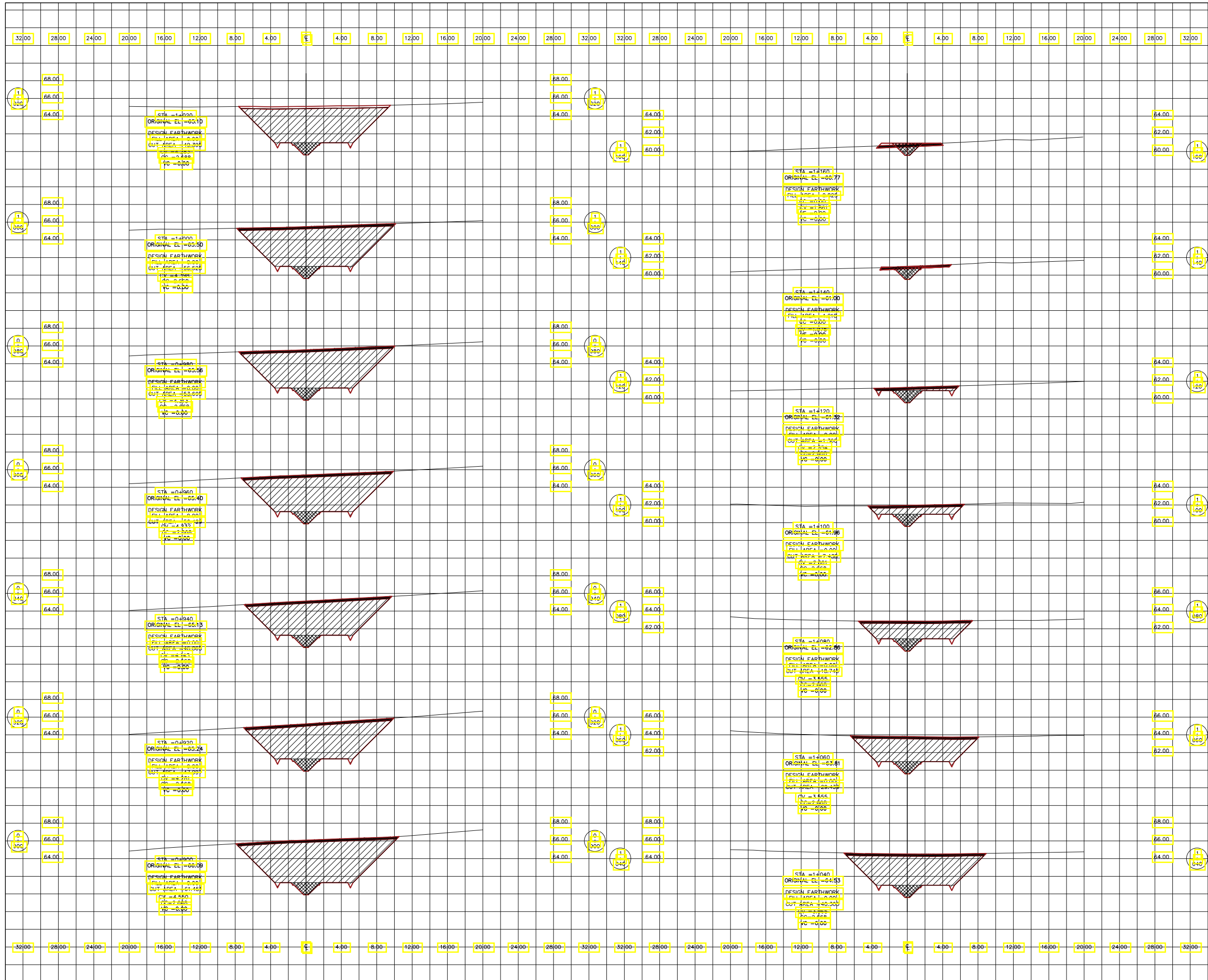
DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1 | **SECCIONES TRANSVERSALES EST. 0+640 A EST. 0+880**

SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 13
 FECHA: NOV. 2018 | VERT. = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



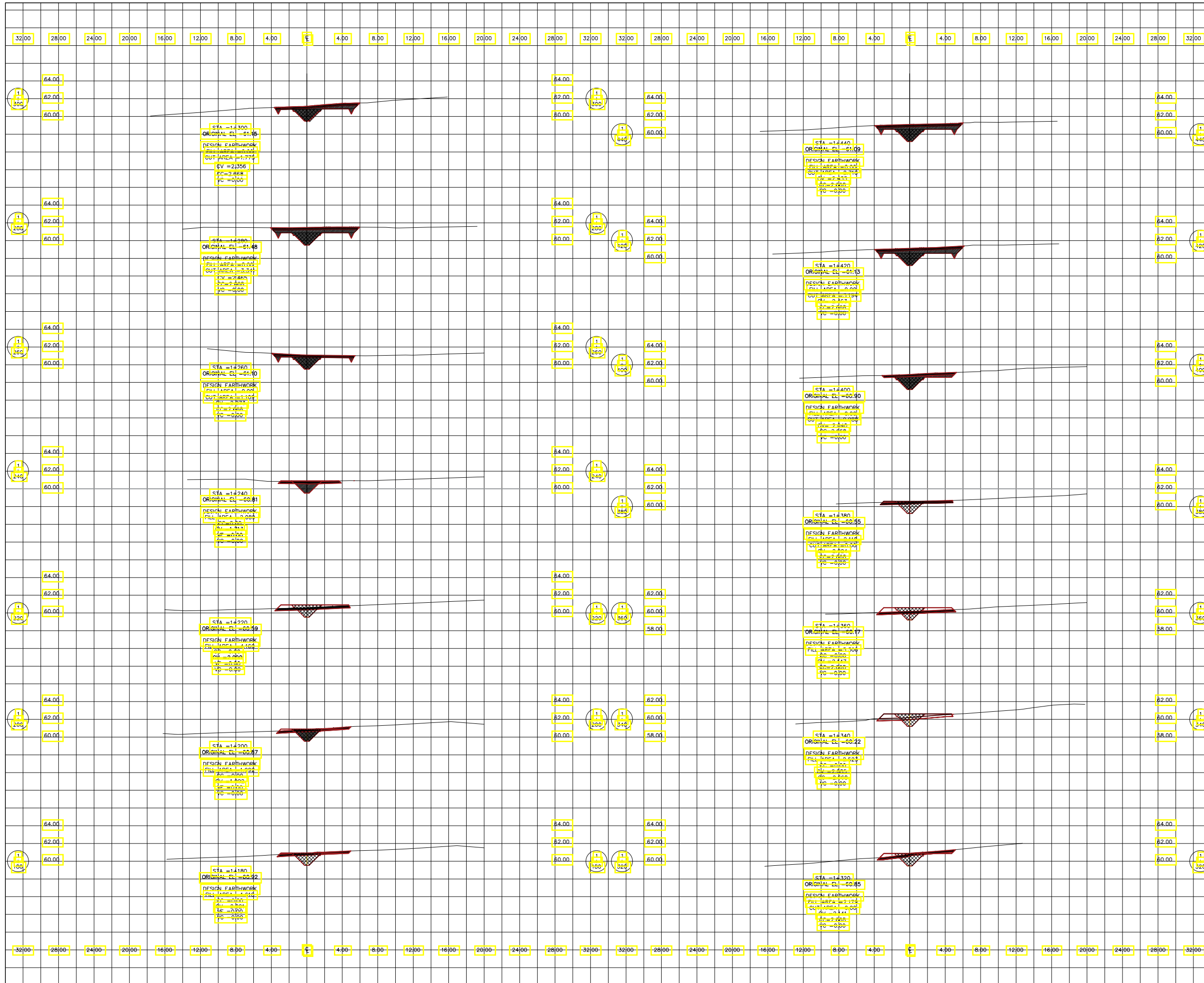
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1		SECCIONES TRANSVERSALES EST. 0+900 A EST. 1+160	
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 14
 FECHA: NOV. 2018 | VERT. = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



REPUBLICA DOMINICANA

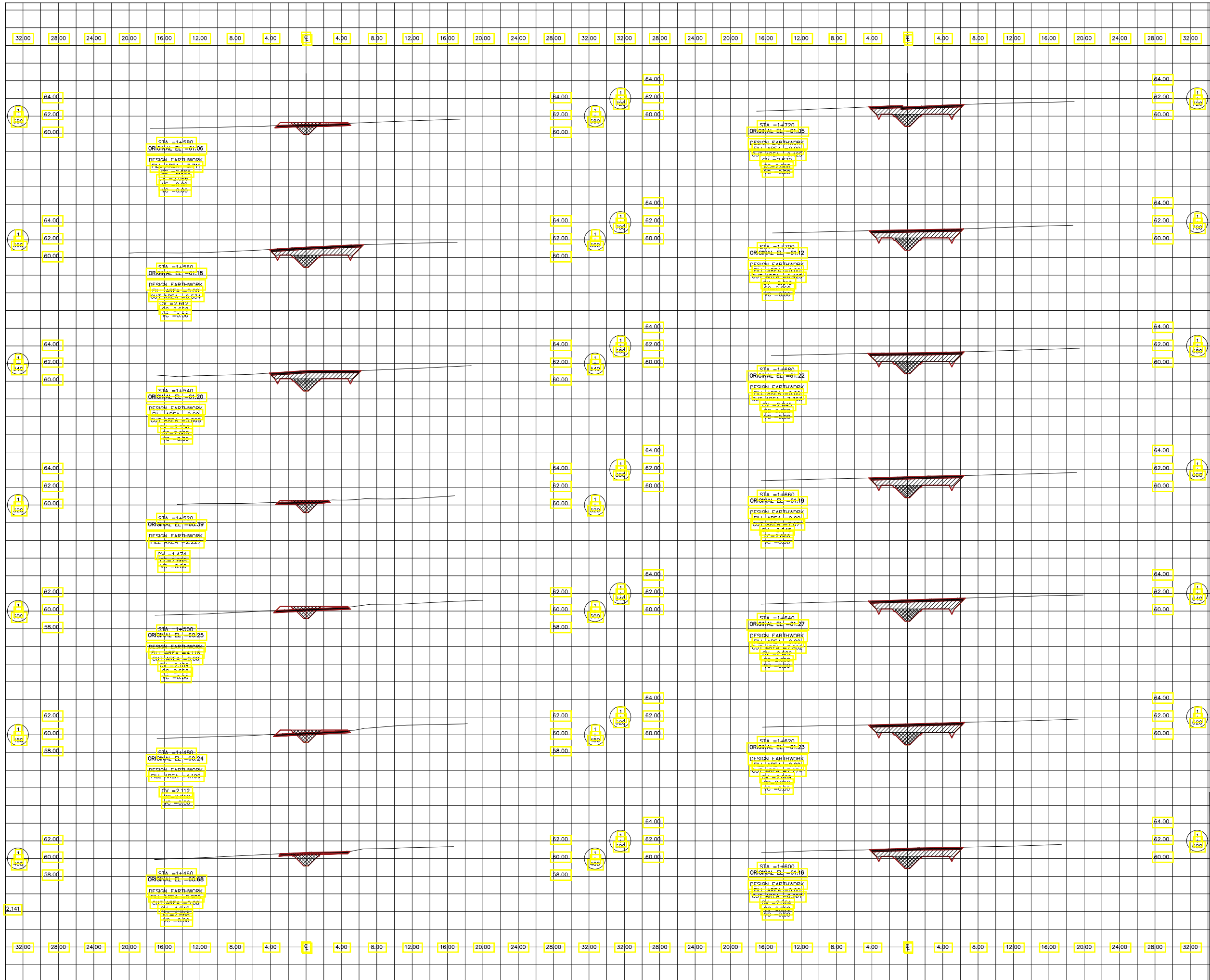
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO BAJO YAQUE DEL NORTE
DEPARTAMENTO DE DISEÑO DIVISION DE RIEGO LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 1+180 A EST. 1+440		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. HORZ = 1:200 ARCHIVO DIGITAL 15
FECHA: NOV. 2018 VERT. = 1:200 DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS 177



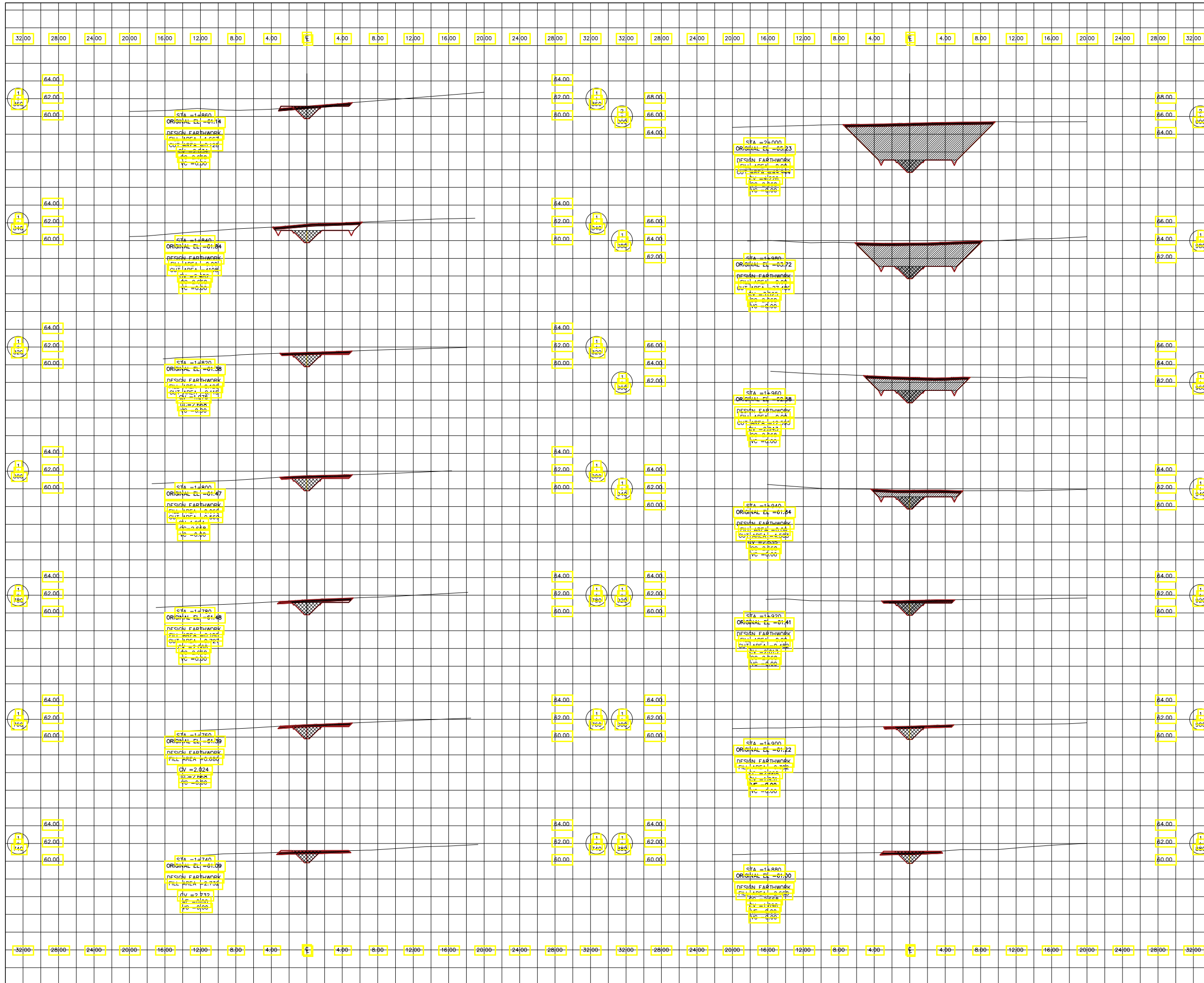
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 1+460 A EST. 1+720		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 16
 FECHA: NOV. 2018 | VERT = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



REPUBLICA DOMINICANA

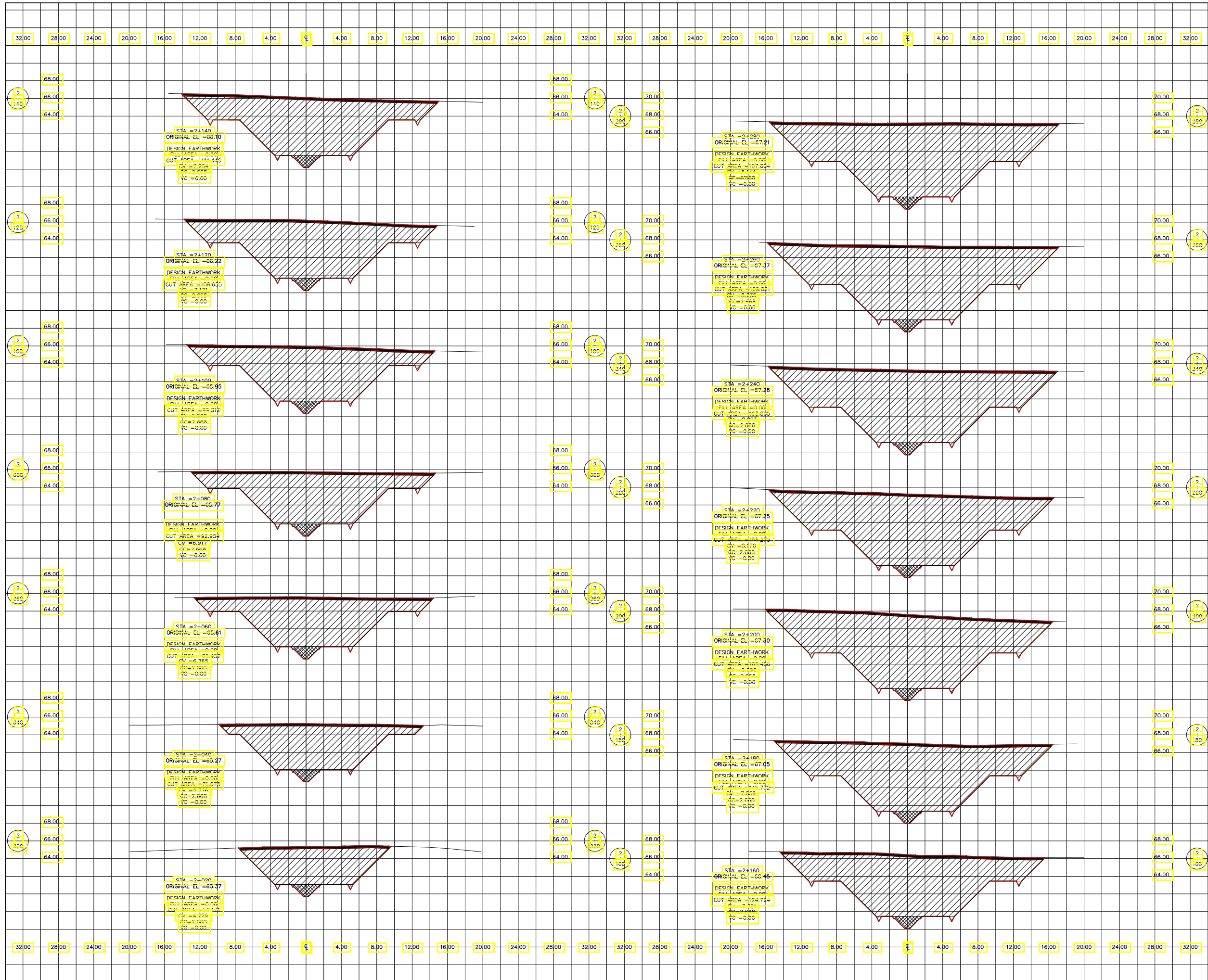
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
Agua y Energía Para Todos

DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 1+740 A EST. 2+000		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
		REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 17
FECHA: NOV. 2018 | VERT. = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



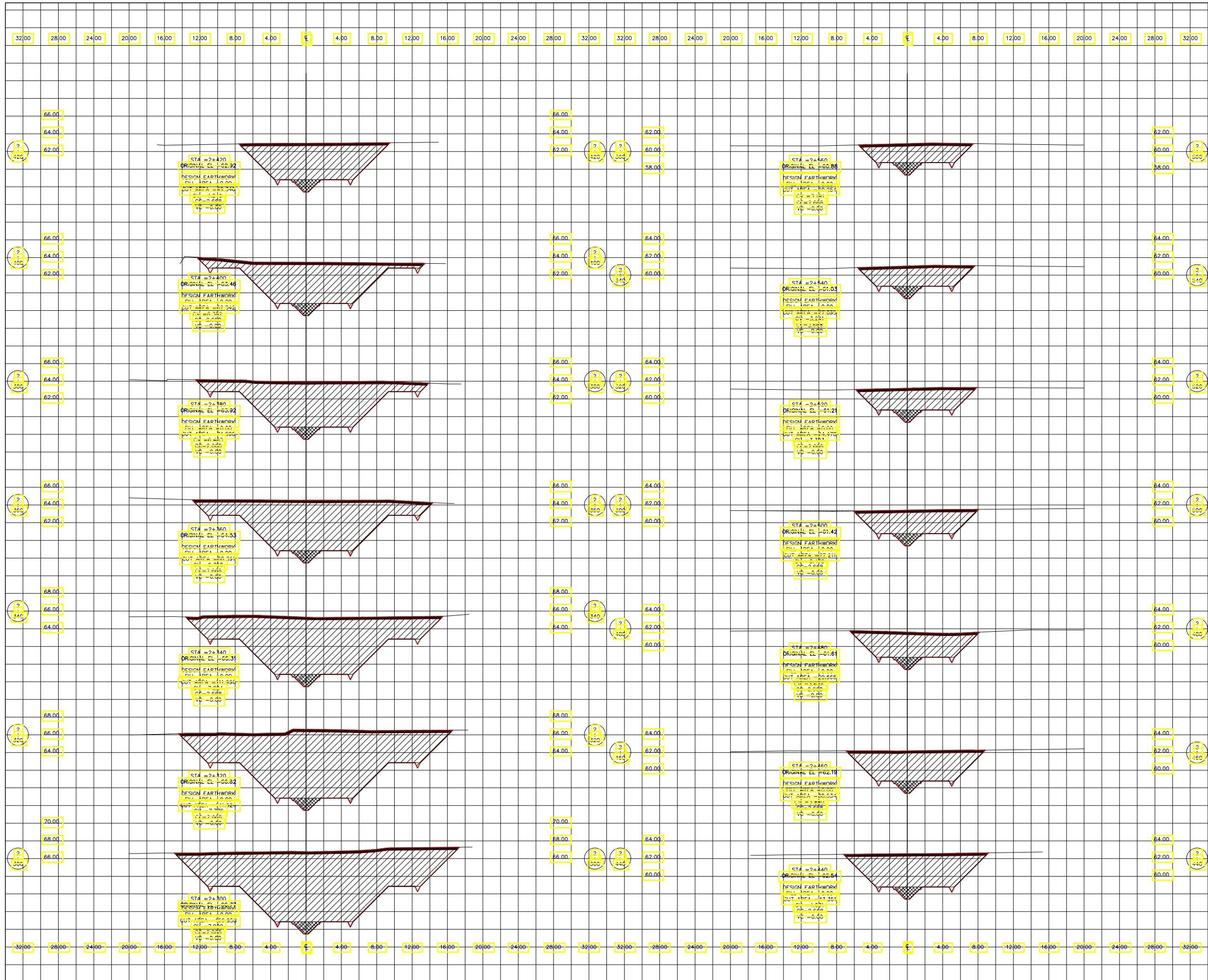
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 2+020 A EST. 2+280
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
	DIGITADO
	REVISADO
	TOPOGRAFIA
	REVISADO

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ.=1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 18
 FECHA: NOV. 2018 | VERT.=1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

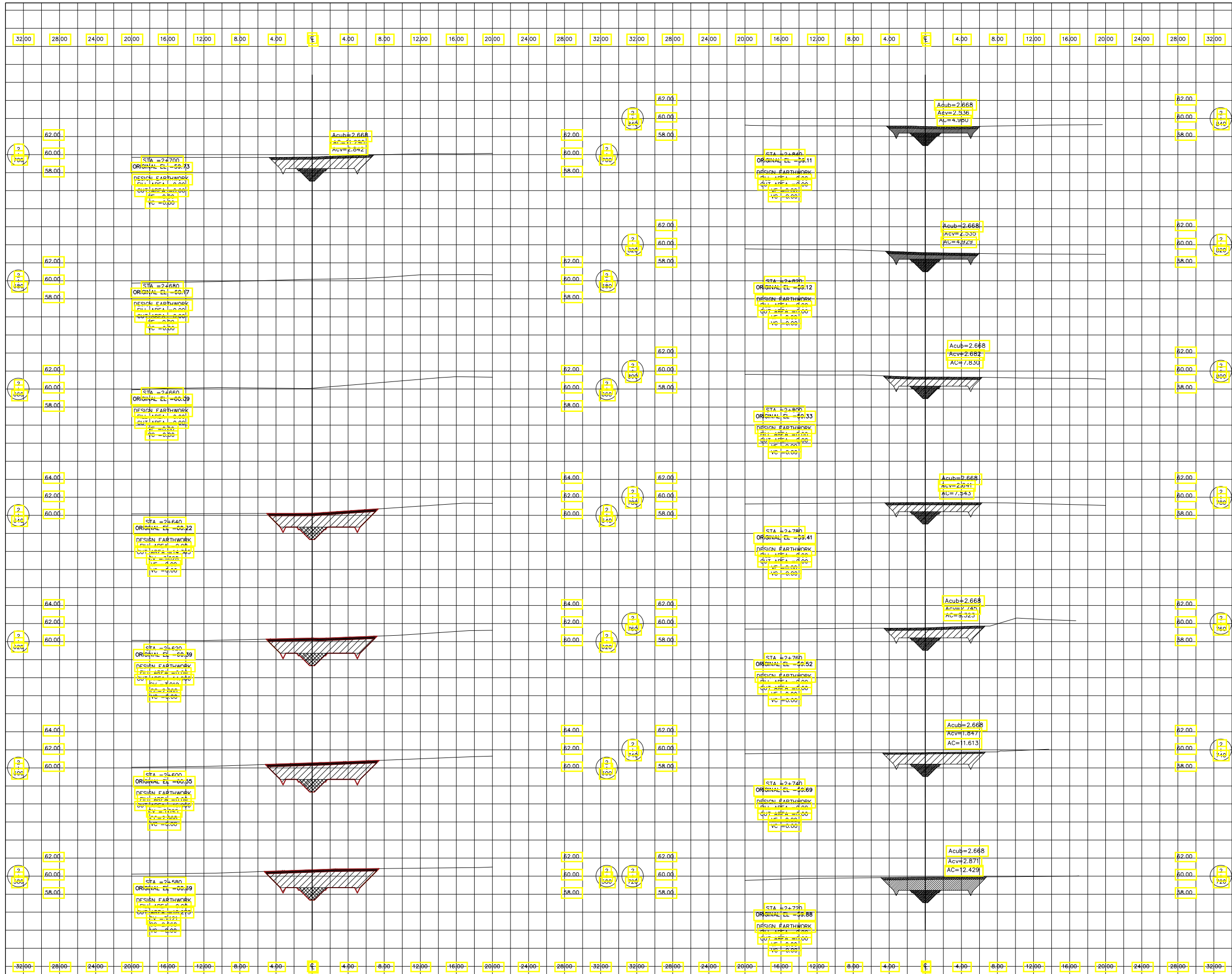
DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 2+300 A EST. 2+560
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
REVISADO	TOPOGRAFIA

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL
 FECHA: NOV. 2018 | VERT = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS

19 / 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

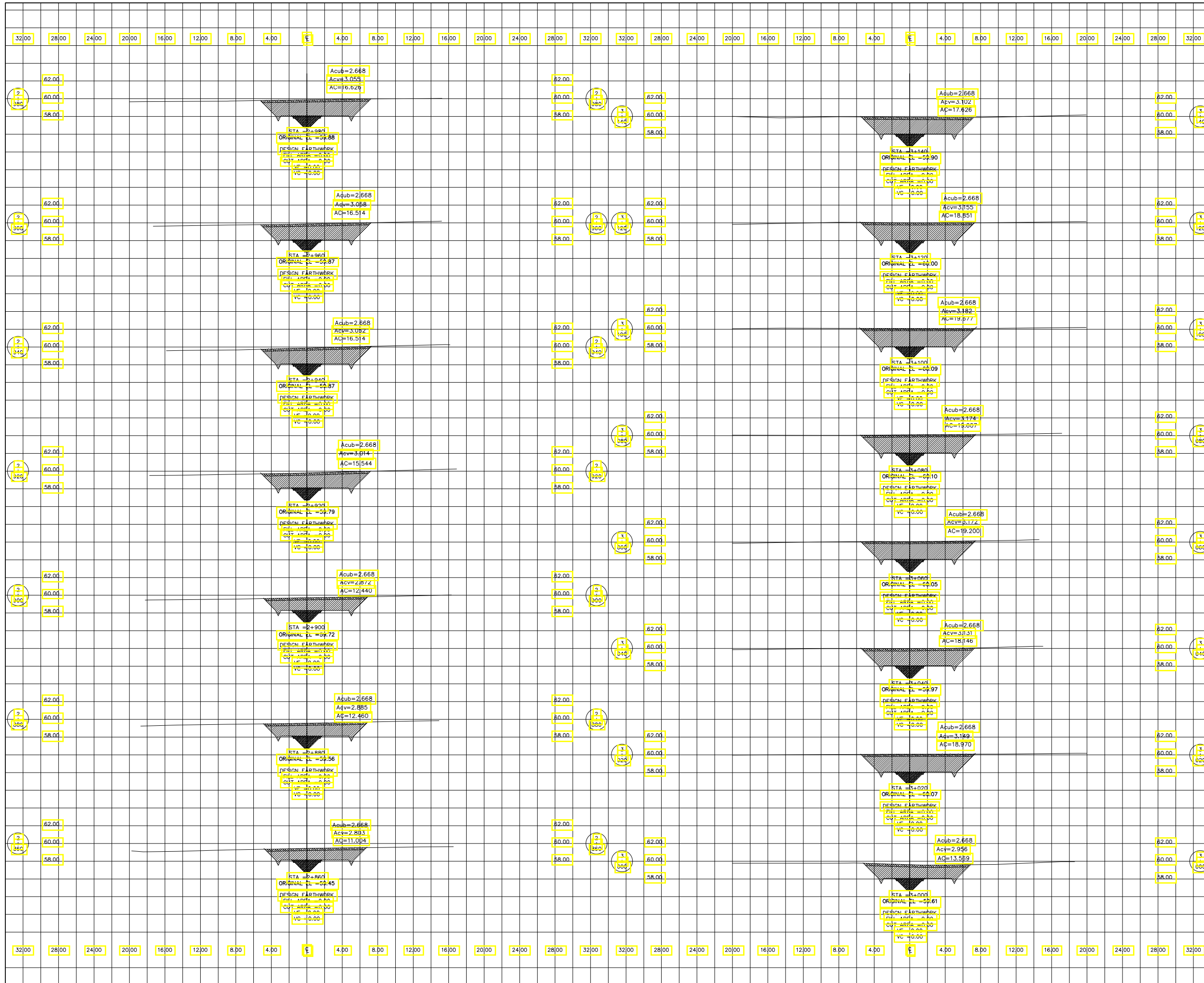
DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1 | **SECCIONES TRANSVERSALES EST. 2+580 a EST. 2+840**

SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 20
 FECHA: NOV. 2018 | VERT = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



REPUBLICA DOMINICANA

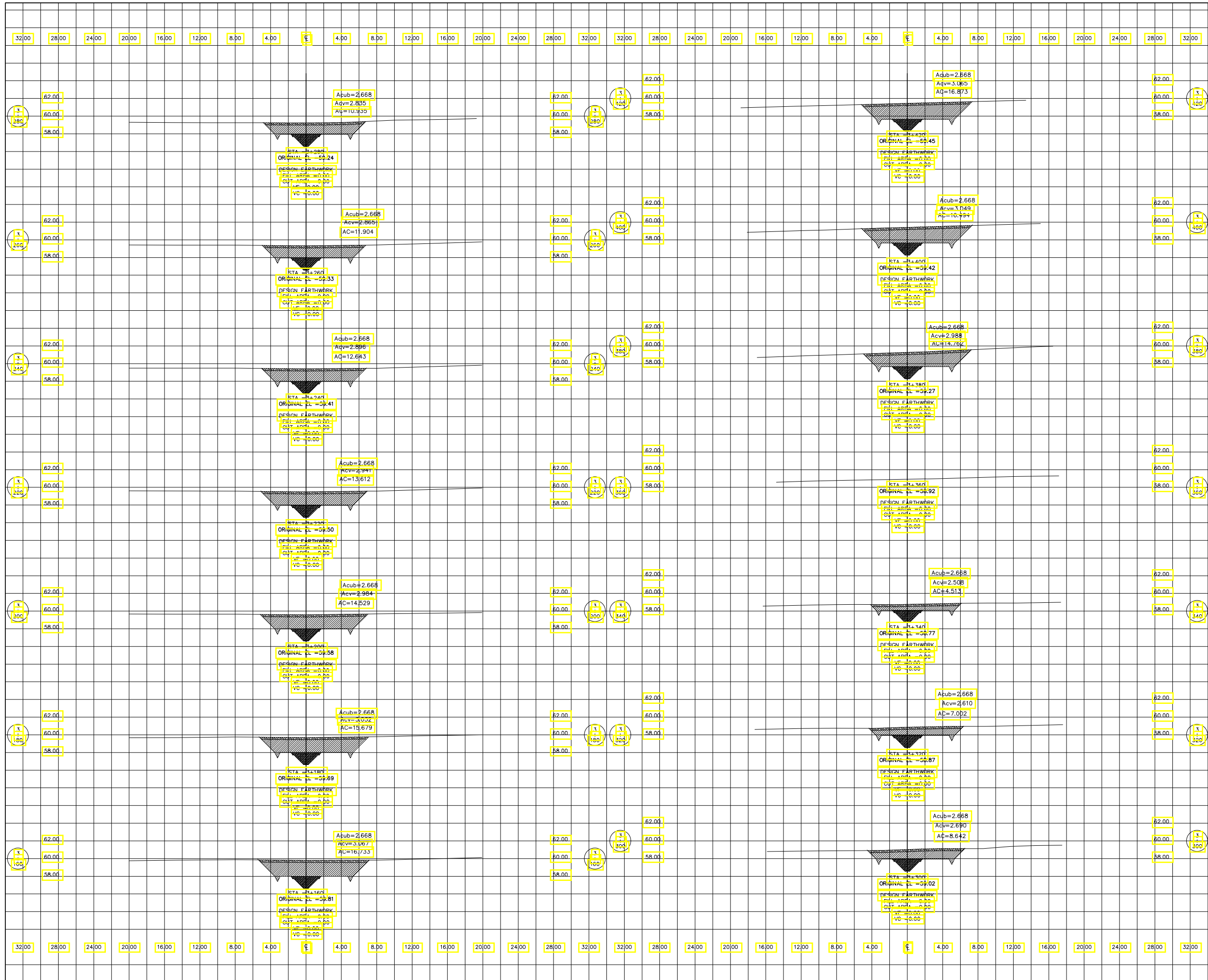
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 2+860 a EST. 3+140		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | FECHA: NOV. 2018 | HORZ: 1:200 | VERT: 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 21 | 177



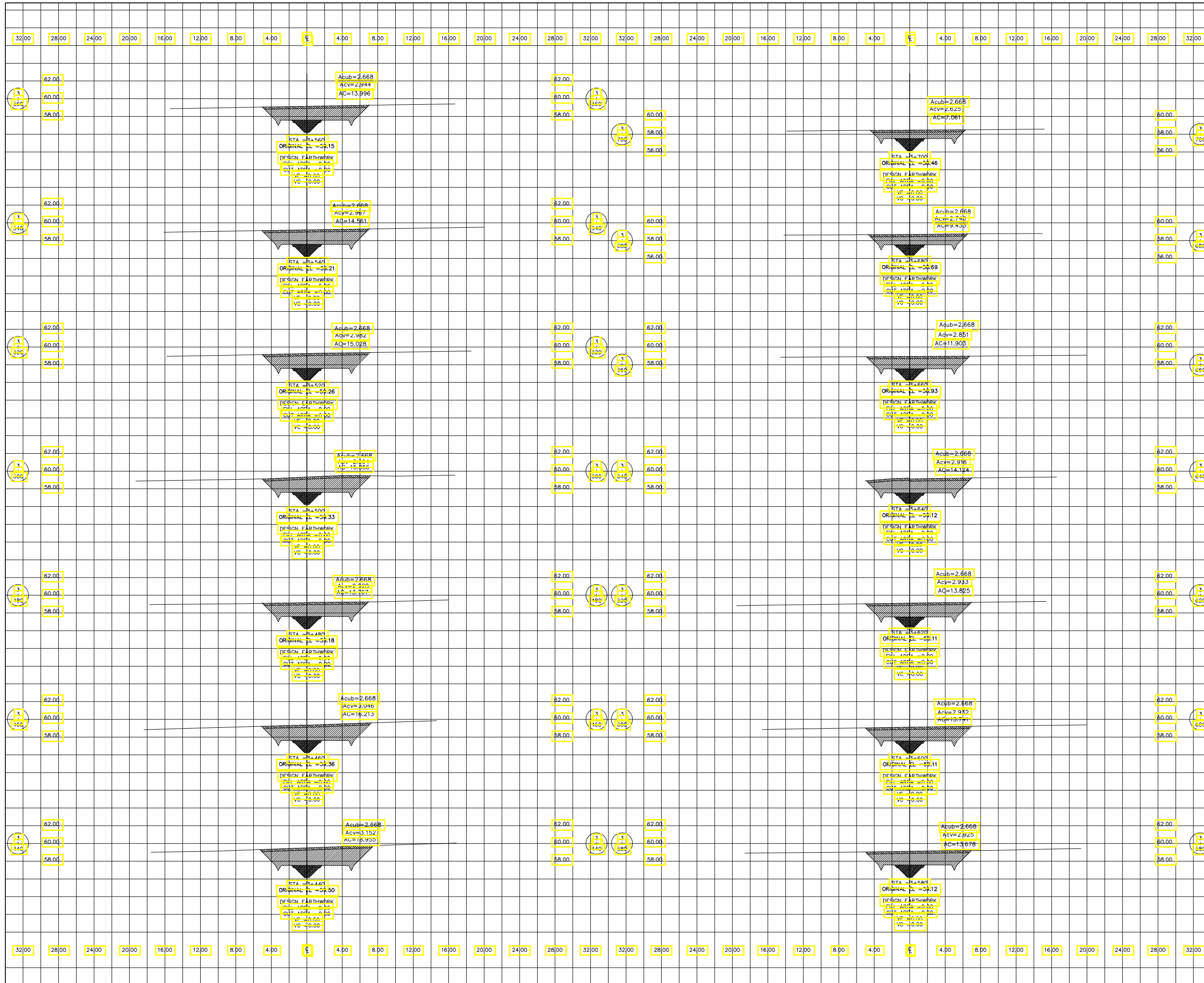
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 3+160 A EST. 3+420		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | FECHA: NOV. 2018 | HORZ: 1:200 | VERT: 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 22 | 177



REPUBLICA DOMINICANA

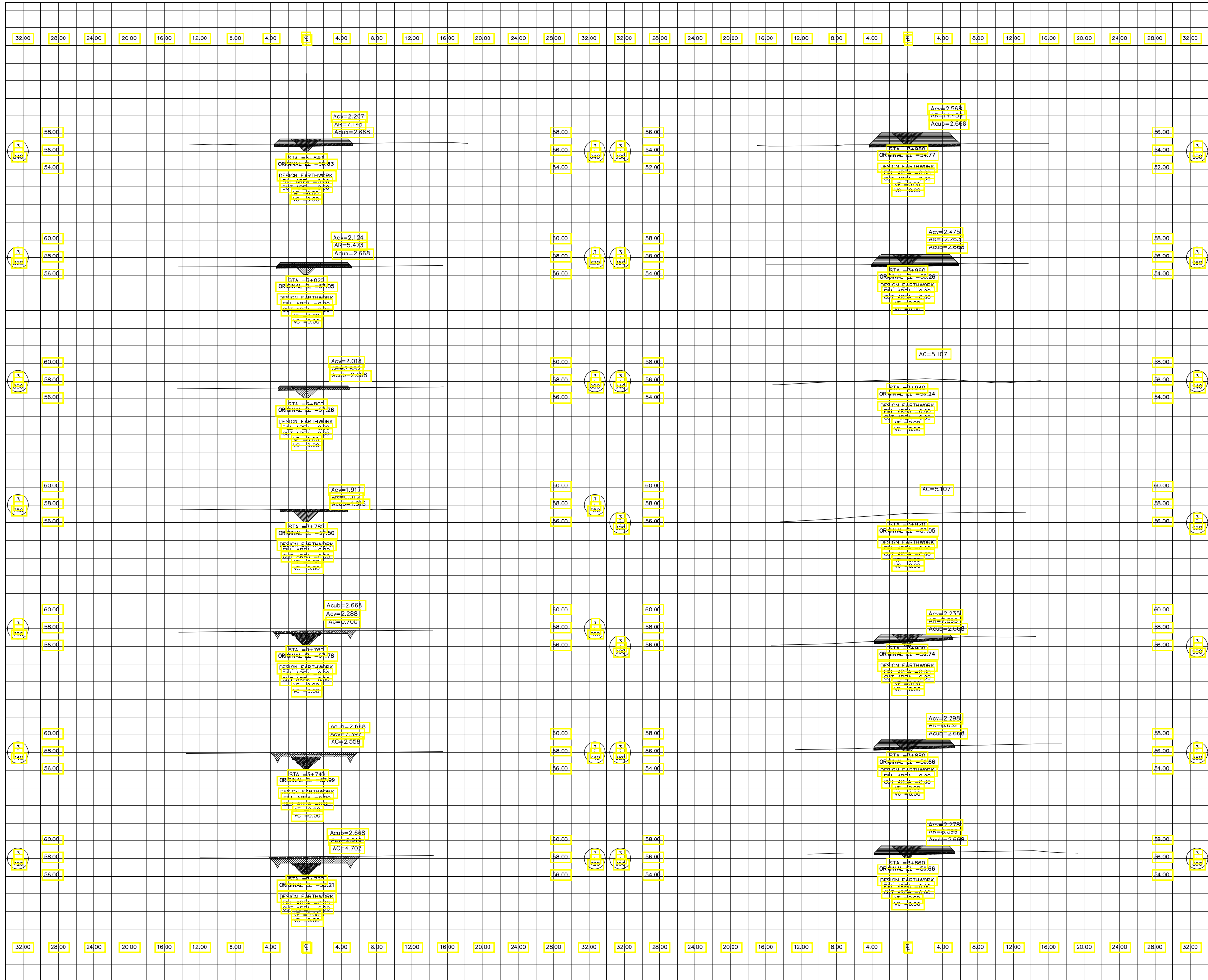
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
INDRHI
Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 3+440 A EST. 3+700
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.
DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
REVISADO	TOPOGRAFO
REVISADO	REVISADO

SANTO DOMINGO, D.N. FECHA: NOV. 2018 | HORZ: 1:200 VERT: 1:200 | ARCHIVO DIGITAL DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 23 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

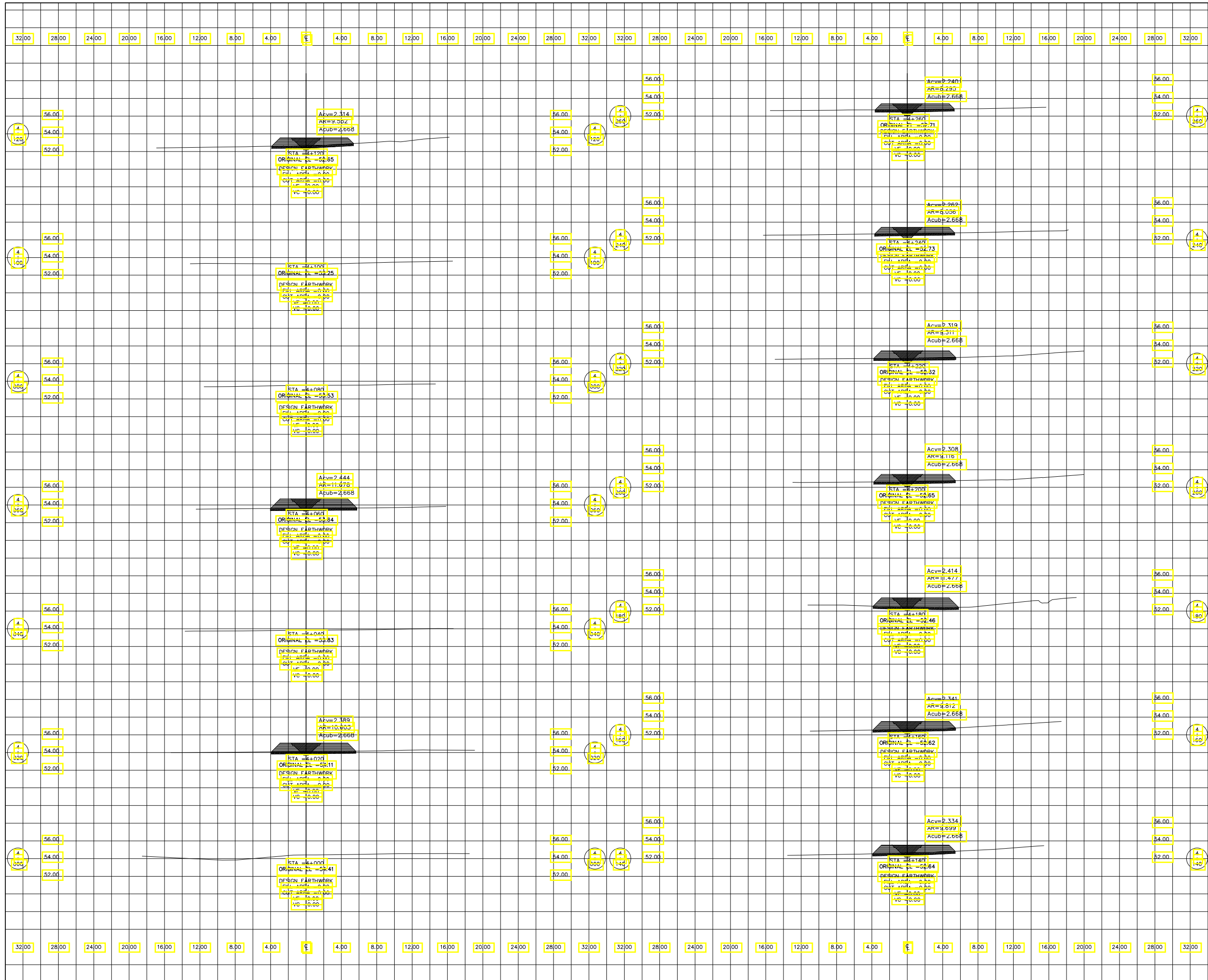
DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1 | **SECCIONES TRANSVERSALES EST. 3+720 A EST. 3+980**

SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFIA	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 24
 FECHA: NOV. 2018 | VERT = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



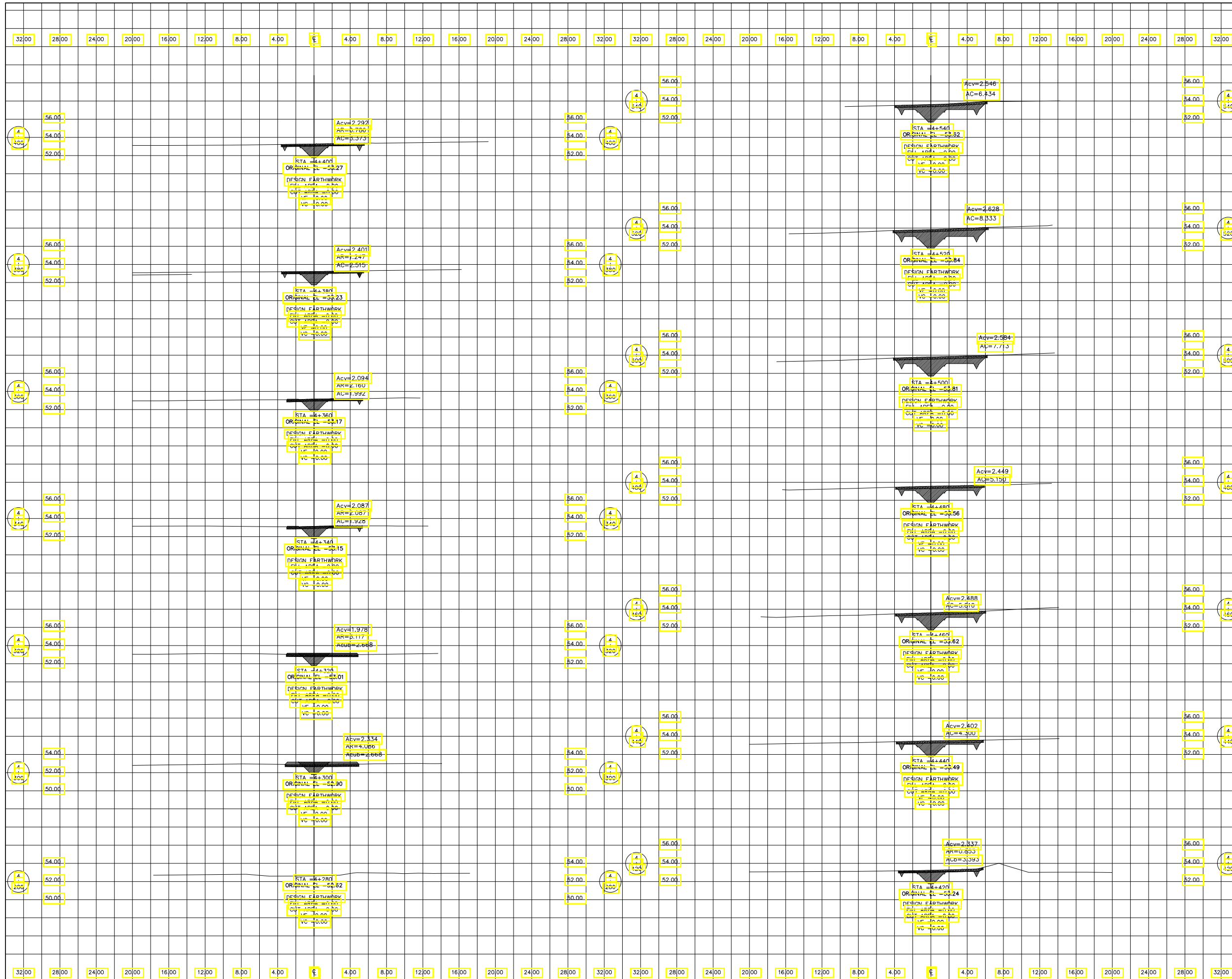
REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1		SECCIONES TRANSVERSALES EST. 4+000 A EST. 4+260	
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
CALCULADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | HORZ = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | 25
 FECHA: NOV. 2018 | VERT. = 1:200 | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 177



REPUBLICA DOMINICANA
INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
 INDRHI
 Agua y Energía Para Todos

DIRECCION DE PROYECTOS Y OBRAS DE DISEÑO | DIR. REGIONAL SISTEMA DE RIEGO | BAJO YAQUE DEL NORTE
 DEPARTAMENTO DE DISEÑO | DIVISION DE RIEGO | LAS MATAS DE SANTA CRUZ

PROYECTO : LATERALES DE MAGUACA
LAS MATAS DE SANTACRUZ, MONTECRISTI

CANAL LATERAL 1	SECCIONES TRANSVERSALES EST. 4+280 A EST. 4+540		
SOMETIDO	ING. FELIX GONZALEZ	DIGITADO	DIGITACION DE PROYECTOS
DISEÑADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	TOPOGRAFO	
REVISADO	ING. ELEODORO CUELLO M.	REVISADO	

SANTO DOMINGO, D.N. | FECHA: NOV. 2018 | HORZ = 1:200 | VERT. = 1:200 | ARCHIVO DIGITAL | DPTO. DE DISEÑO/PROYECTOS | 26 | 177