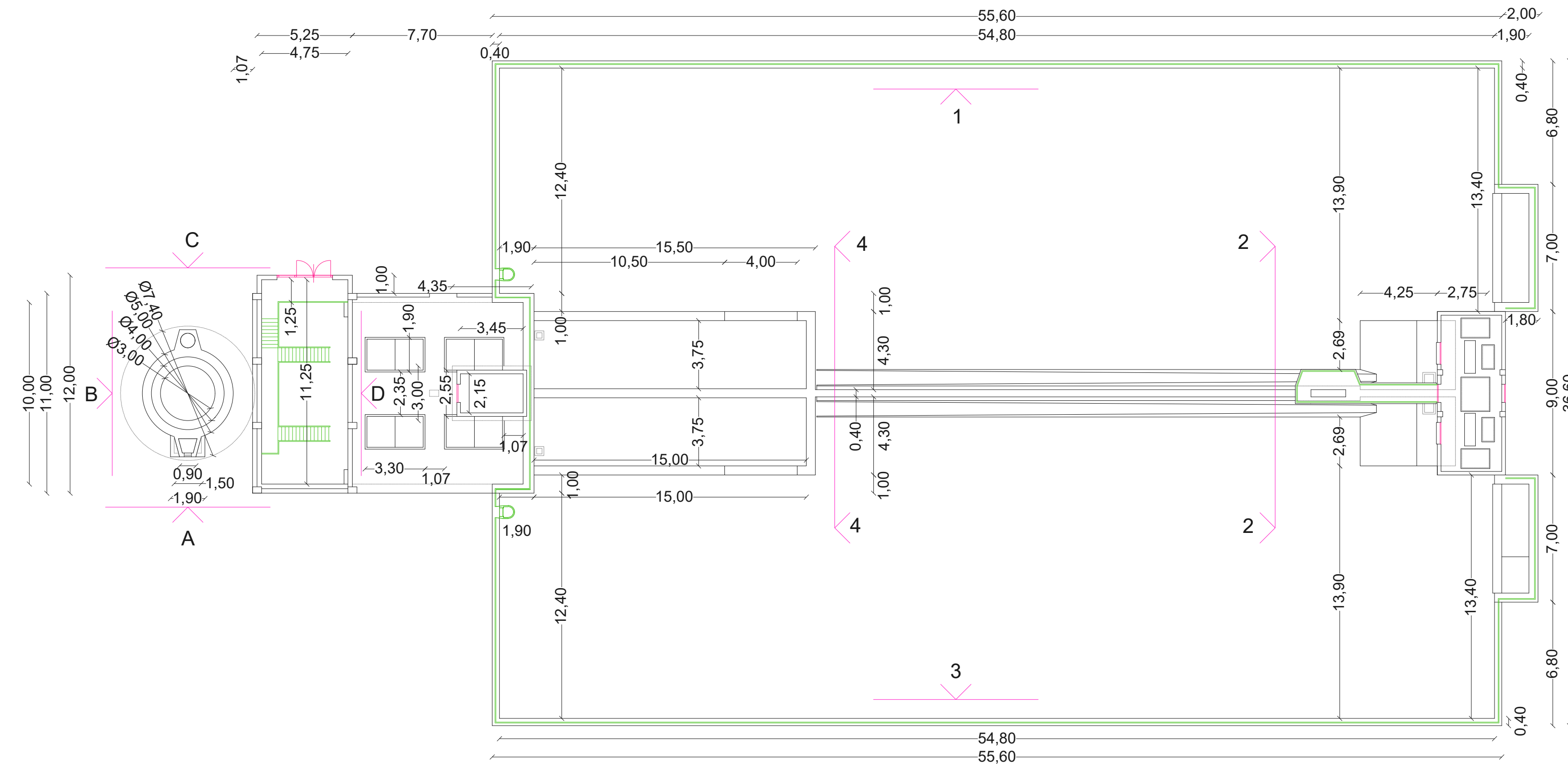
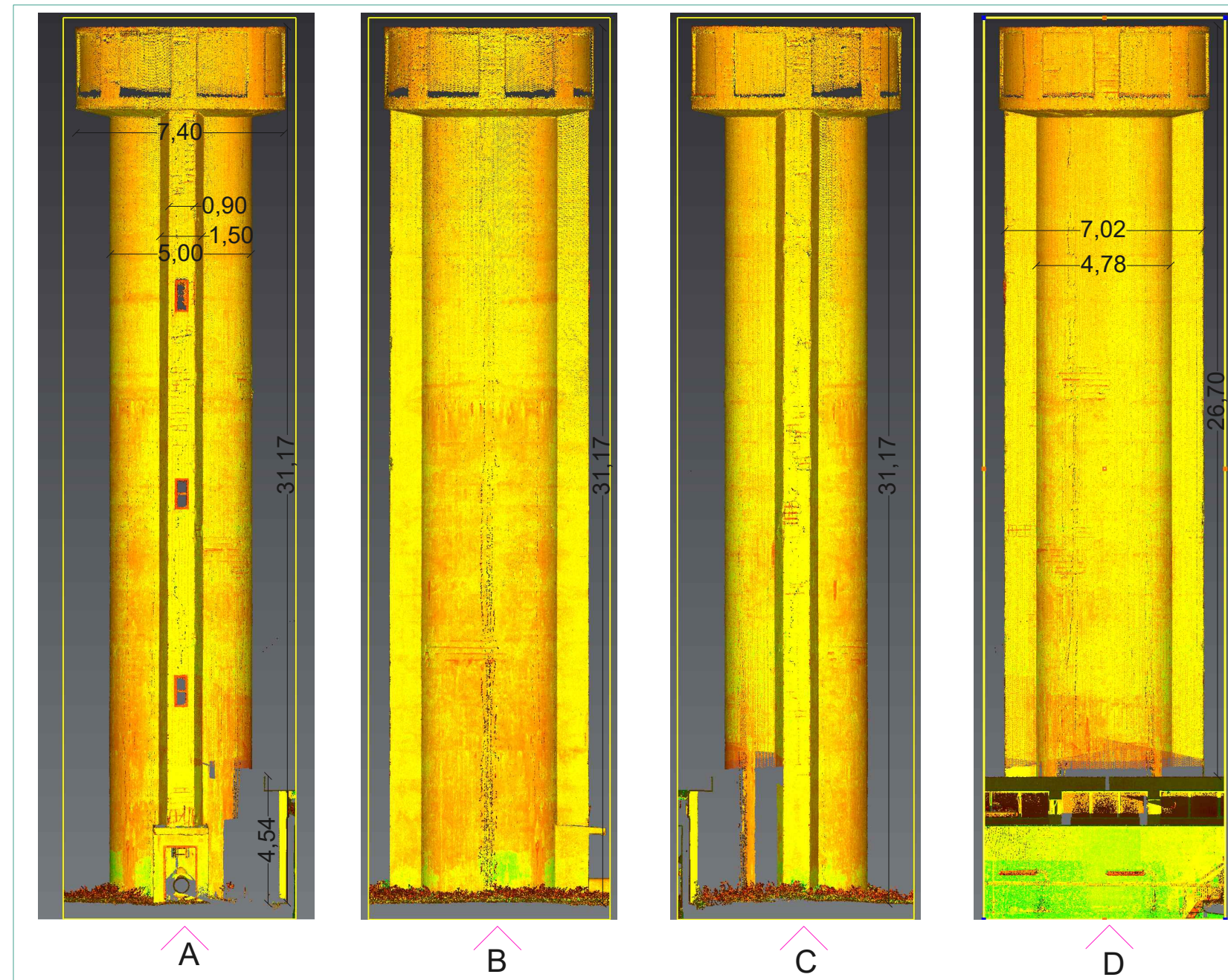


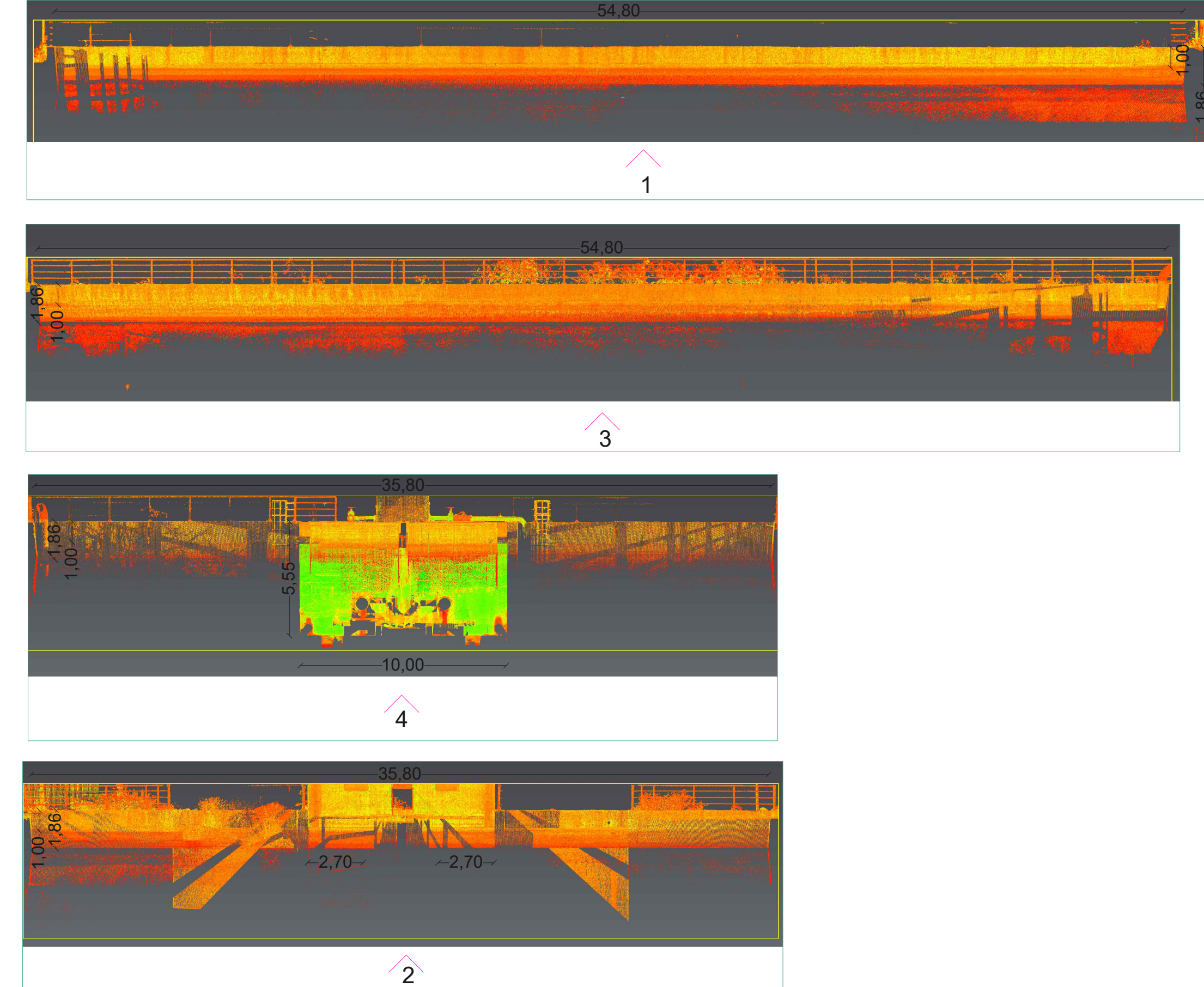
Planimetria con indicazione delle scansioni
Scala 1:200



Restituzione nuvola di punti Laser Scanner: prospetti A, B, C e D
Scala 1:200



Restituzione nuvola di punti Laser Scanner: prospetti 1, 2, 3, 4
Scala 1:200





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato dei lavori pubblici
Ente acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni



**"Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinas 1° in località Porto Torres -
Ristrutturazione vasca di carico di Casteldoria in agro di S.M. Coghinas -
Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinas 2° in località Truncu Reale"**
CIG- 7291196547- CUP: I86B05000050002
PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO DELL'ELABORATO

Vasca terminale di Porto Torres
Rilievo con laser scanner dei prospetti interni alla vasca

ID ELABORATO

G2.1.17
SCALA
1:200
CODIFICA ELAB
G.2.1.17-ENAS539Gni029R0

Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche e coordinatore di progetto:
Ing. Damiano Galbo (H.E. s.s.)


Responsabile della progettazione strutturale e geotecnica:
Ing. Pietro Diliberto (S.T.P. s.r.l.)
Collaboratori:
Ing. Ettore Galbo (H.E. s.s.)

Responsabile della progettazione idraulica:
Ing. Mariano Galbo (H.E. s.s.)
Collaboratori:
Ing. Damiano Galbo (H.E. s.s.)
Prof. Ing. Gabriele Freni
Ing. Fulvio Galbo (H.E. s.s.)
Ing. Piera De Luca (H.E. s.s.)

Responsabile della progettazione impianti elettrici e TLC:
Ing. Giovanni Gabelione (H.E. s.s.)

Responsabile rilievi GPS/LS:
Geom. Alberto Bianco
Collaboratori:
Geom. Lorenzo Verme (H.E. s.s.)


Responsabile coordinamento sicurezza in fase di progetto:
Ing. Mariano Galbo (H.E. s.s.)
Collaboratori:
Ing. Giampaolo Pili (S.T.P. s.r.l.)
Ing. Giovambattista Lombardo (H.E. s.s.)

**Hydro Engineering**
(Capogruppo Mandataria)

**SPT**
(Mandante)

**Prof. Ing. Gabriele Freni**
(Mandante)

**Dott. Geol. Mario Strinna**
(Mandante)

**SEMATA**
Società cooperativa
(Mandante)

0	Febbraio 2019	PRIMA EMISSIONE	PD	FG	DG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	RED.	VER.	APPR.