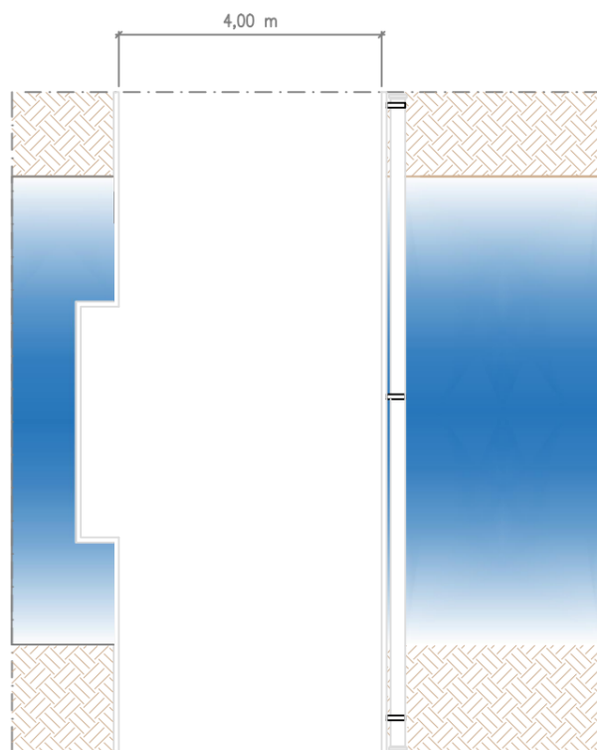
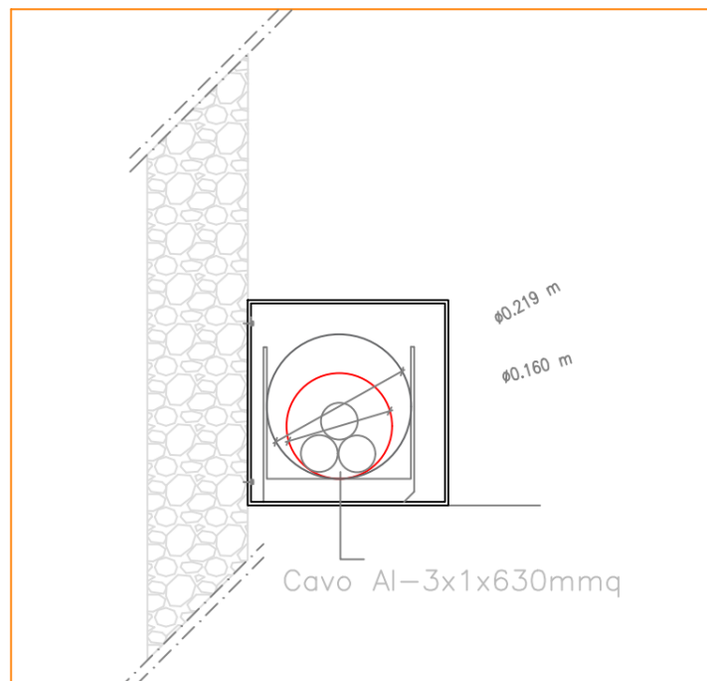


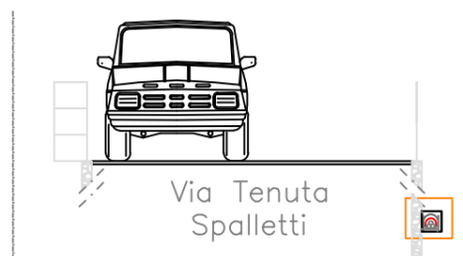
Prospetto stradale e relativo posizionamento del cavidotto staffato rispetto all'attraversamento del Cavo Bentivoglio di Stienta



Dettaglio posa cavidotto staffato scala 1:10



Sezione longitudinale attraversamento Cavo Bentivoglio di Stienta



Sezione trasversale attraversamento Cavo Bentivoglio di Stienta

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Alveo corso d'acqua
	Canale
	Tubazione cavidotto
	Tubo camicia in acciaio

SE START ENGINEERING
START ENGINEERING srl
Via per Rovato 29/C - 25020 ERBUSCO (BS)
E-mail: info@starteng.it - mail:PEC: startengineering@pec.it

BRESCIA	
SEZIONE STRADALE TRECENTA	
Trecenta (RO), attraversamento Cavo Bentivoglio di Stienta	
Piano posa cavidotto staffato	Dicembre 2021 1:100
Piano di posa in prossimità di attraversamenti	LP
Individuazione posizione cavidotto	Base formativa A3
3	//

Start Engineering S.r.l. si riserva tutti i diritti del presente disegno, vietandone la riproduzione e/o consultazione a terzi.