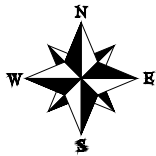
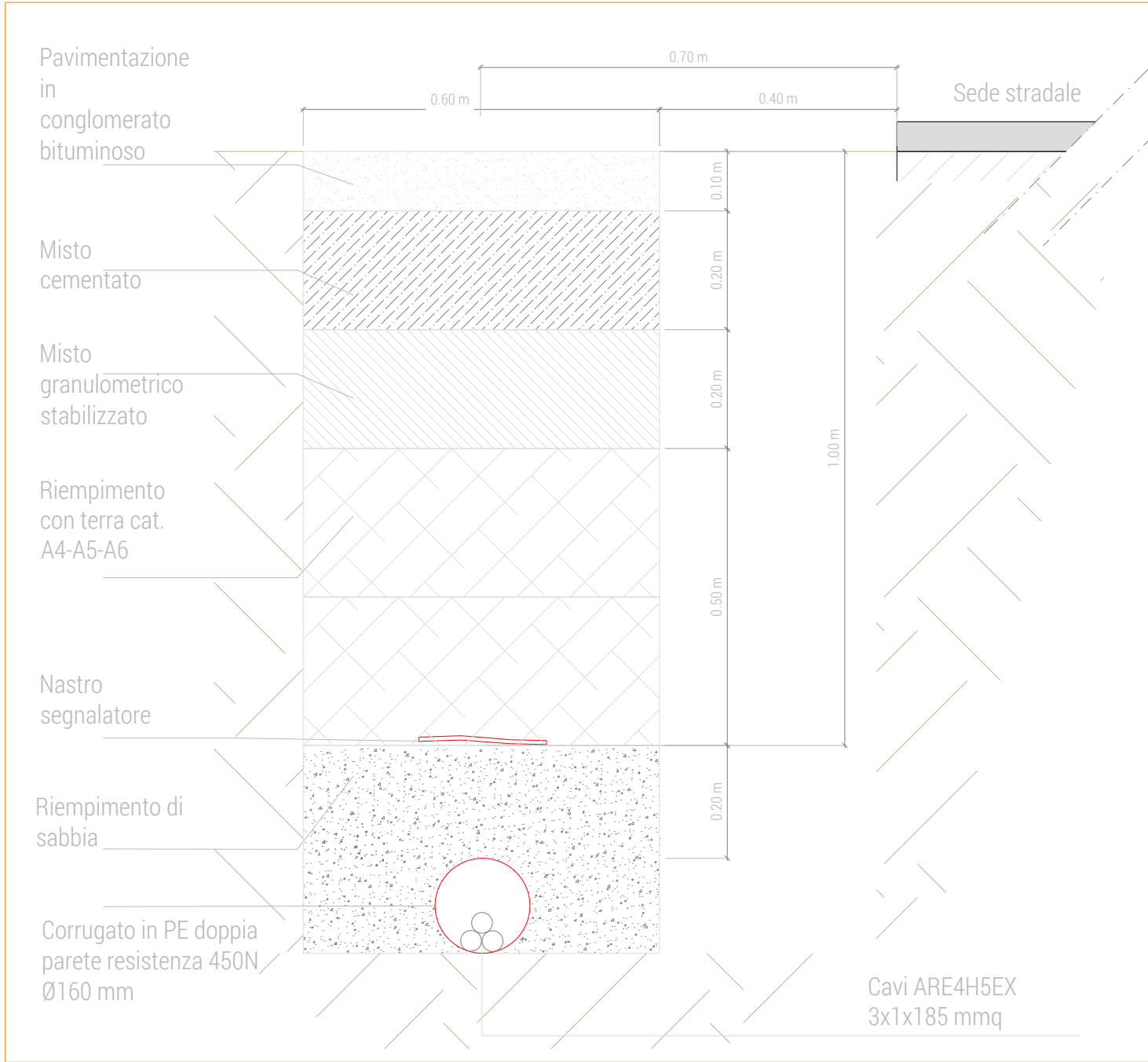


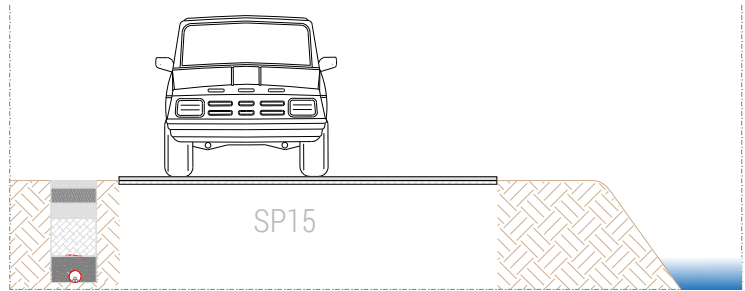
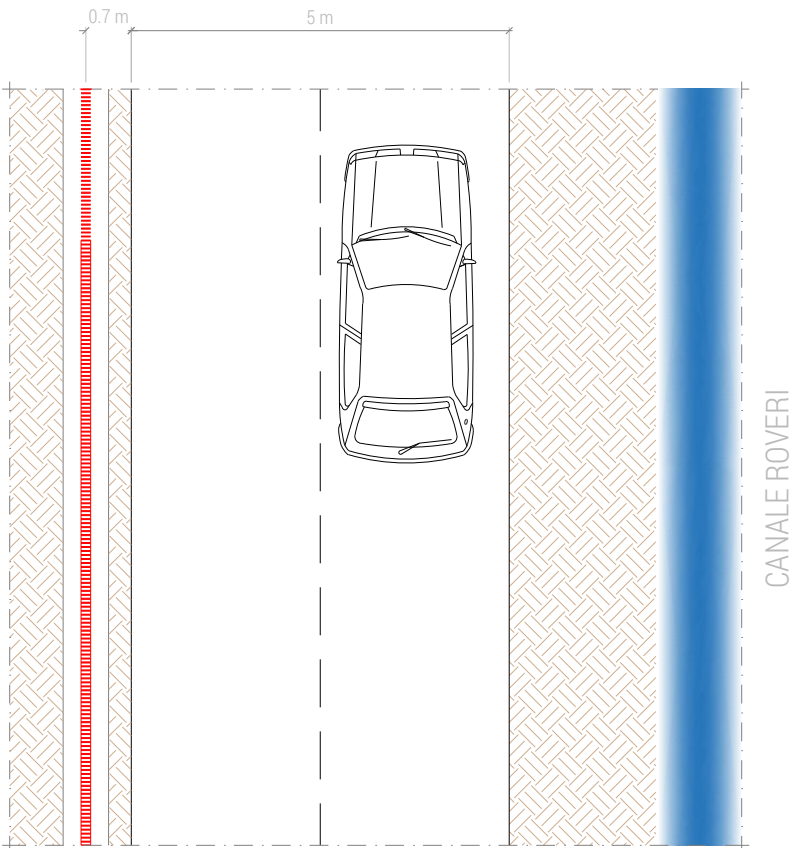
Prospetto stradale e relativo posizionamento del cavidotto interrato rispetto al parallelismo con il Canale Roveri



Dettaglio sezione posa cavidotto scala 1:10

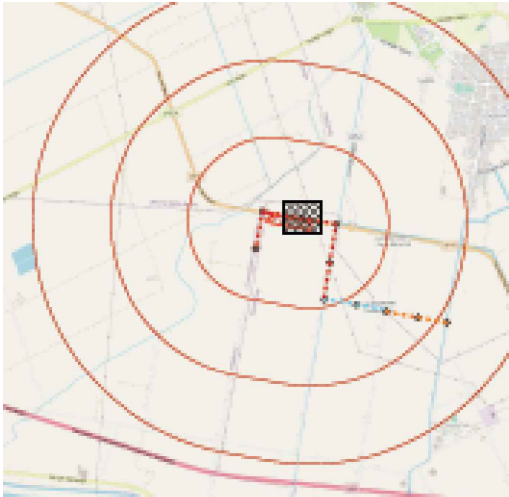


Dimensioni indicative trincea: H 1000 mm x L 600 mm
Dimensioni Tubatura: D 160 mm



Sezione trasversale sede stradale e posa cavidotto rispetto al parallelismo con il Canale Roveri

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Alveo corso d'acqua
	Canale
	Tubazione cavidotto



SE

START
ENGINEERING

START ENGINEERING srl
Via per Rovato, 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)
E-mail: info@starteng.it - mail PEC: startengineering@pec.it

BRESCIA

SEZIONE STRADALE COMACCHIO

Comacchio (FE), parallelismo con Canale Roveri

Piano posa cavidotto interrato

Piano di posa in prossimità di parallelismi

Individuazione posizione cavidotto

Aprile 2022

1:100

LP

Base formato: A3

9a

11

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