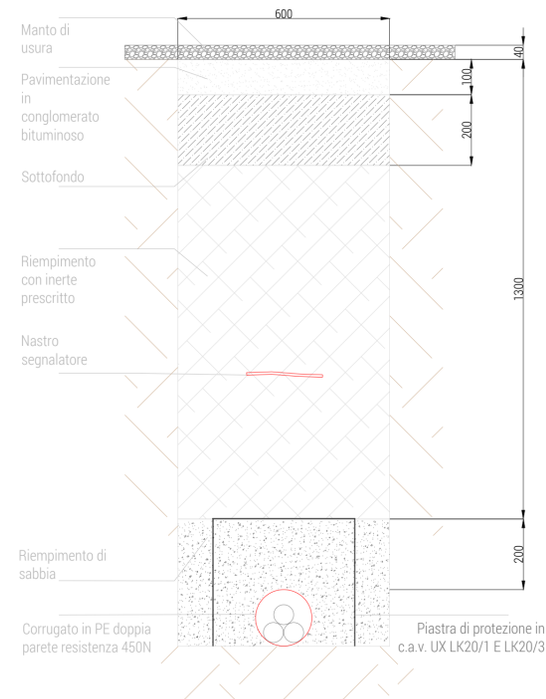
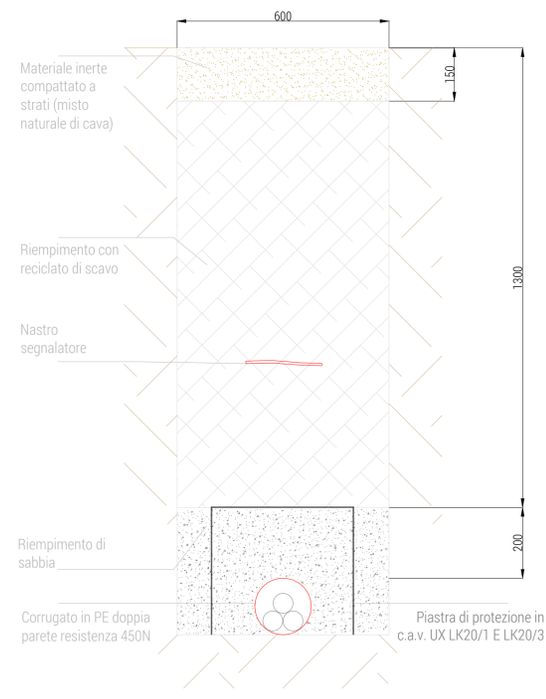


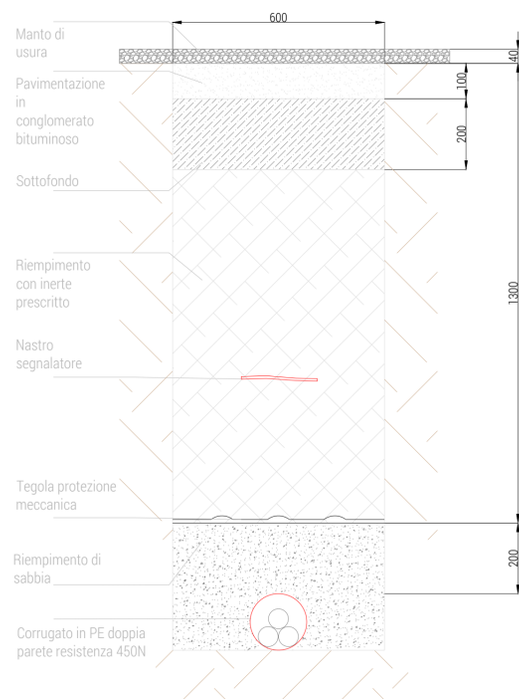
Piano di posa cavidotto AT su sede stradale - Ipotesi A



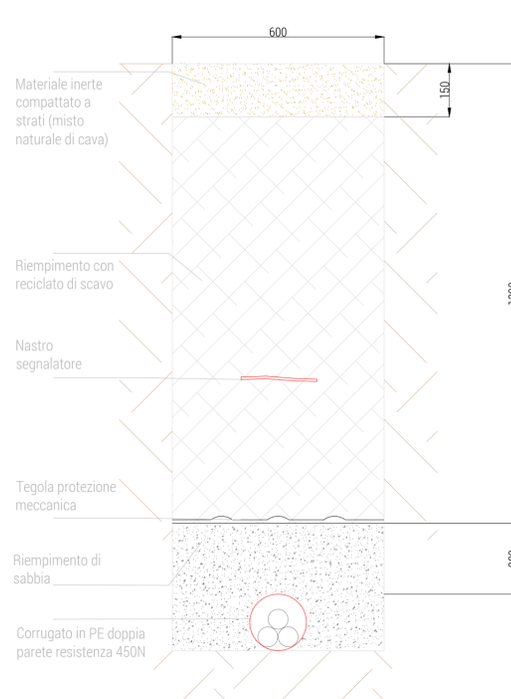
Piano di posa cavidotto AT su area agricola - Ipotesi A



Piano di posa cavidotto AT su sede stradale - Ipotesi B



Piano di posa cavidotto AT su area agricola - Ipotesi B



Quote in mm

Il Committente		Il Progettista	
Rev	Aggiornamento	Note	Data
4			
3			
2			
1			
0		ISTANZA	12/01/2023
Questo disegno non può essere riprodotto o copiato senza il consenso da parte del progettista Licenza Autodesk in abbonamento - codice: #60708801349830 - Start Engineering srl			
STATO: ITALIA		CITTA': ERBUSCO	
 START ENGINEERING srl Via per Rovato, 29/C - 25030 ERBUSCO (BS) E-mail: info@starteng.it mail PEC: startengineering@pec.it		 SOLAR IT Srls Via Eridania, 113 - 45030 OCCHIOBELLO(RO) E-mail: solaritglobal@gmail.com mail PEC: solarit@lamiapec.it	
APPROVATO: 1 MB 2 3 4		FORMATO: A1	
COMMITTENTE: MAPO HONEY S.r.l. Via Borgo dei Leoni, 63 - 44121 Ferrara (FE)		JOB N° 01-FTV	
UBICAZIONE INTERVENTO: Loc. Pontelagoscuro - 44122 Ferrara (FE)		SCALA: 1:10	
OGGETTO: Impianto per la produzione energia elettrica da fonte solare - "MAPO HONEY"		TAVOLA N° 26	
DESCRIZIONE: Piano di posa cavidotto AT			