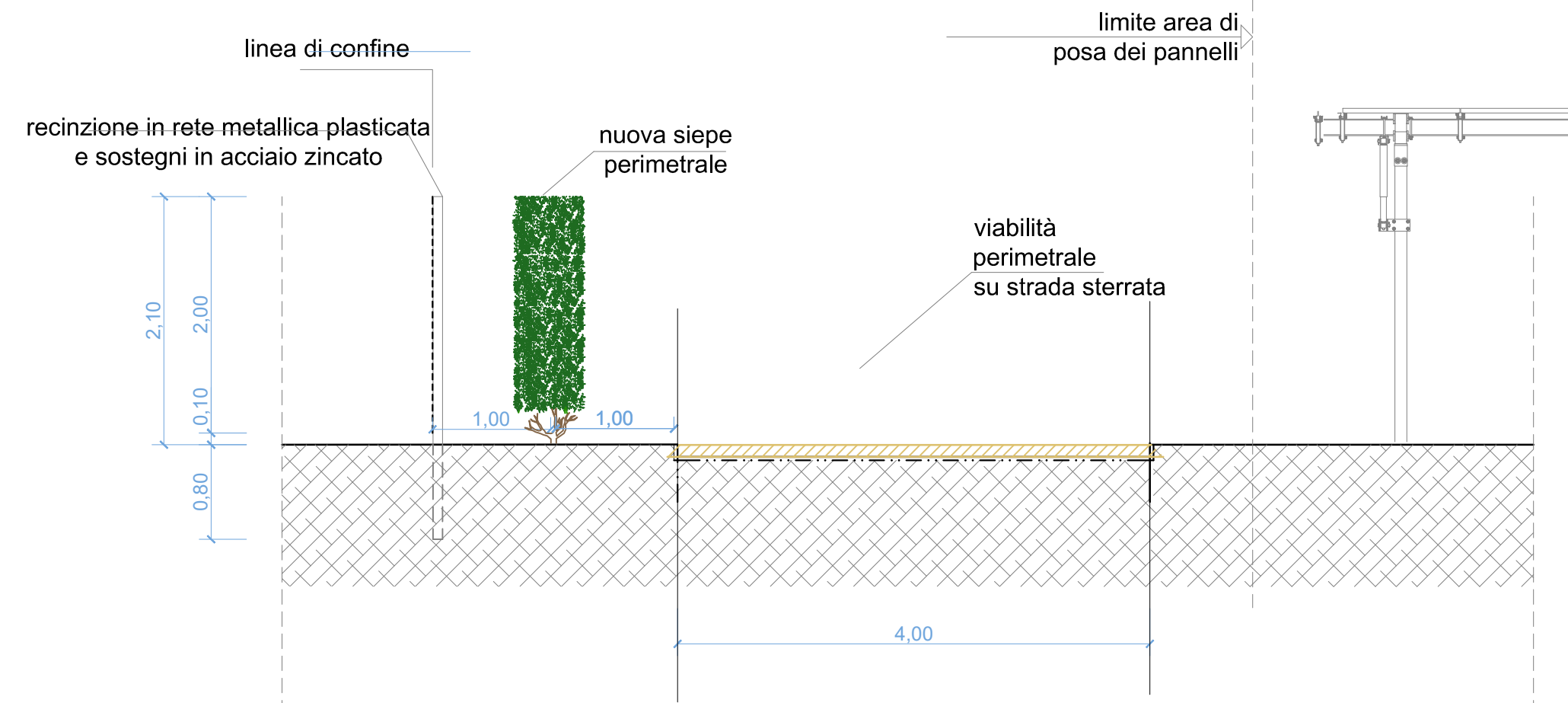
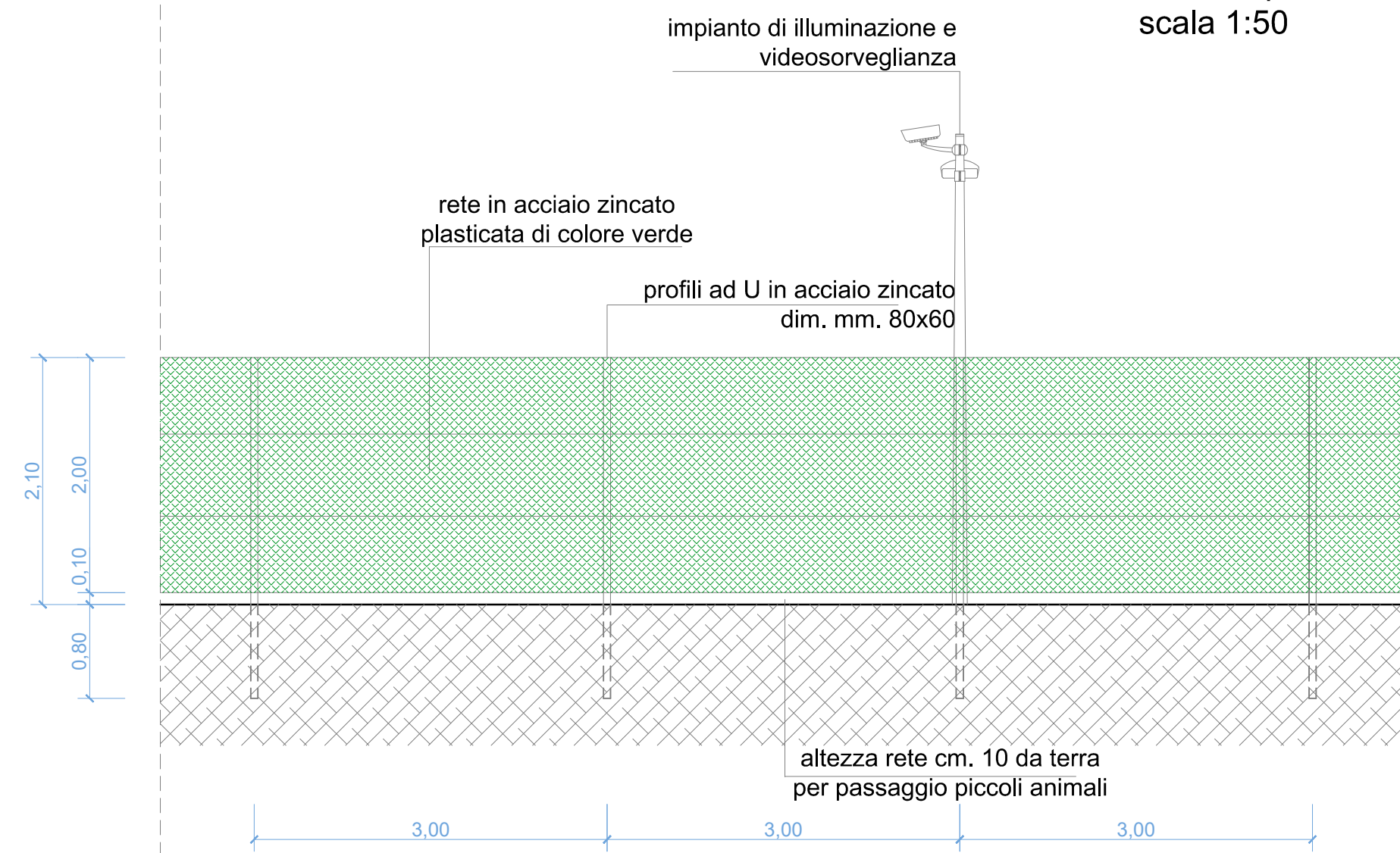


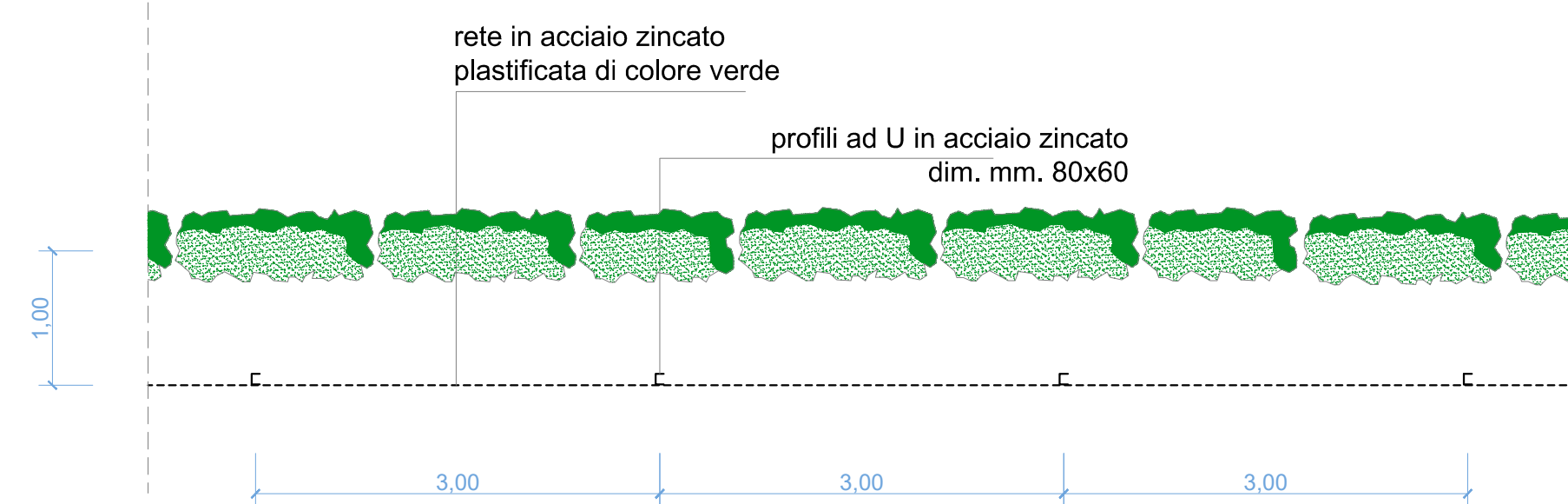
SEZIONE TIPO
recinzione impianto
scala 1:50



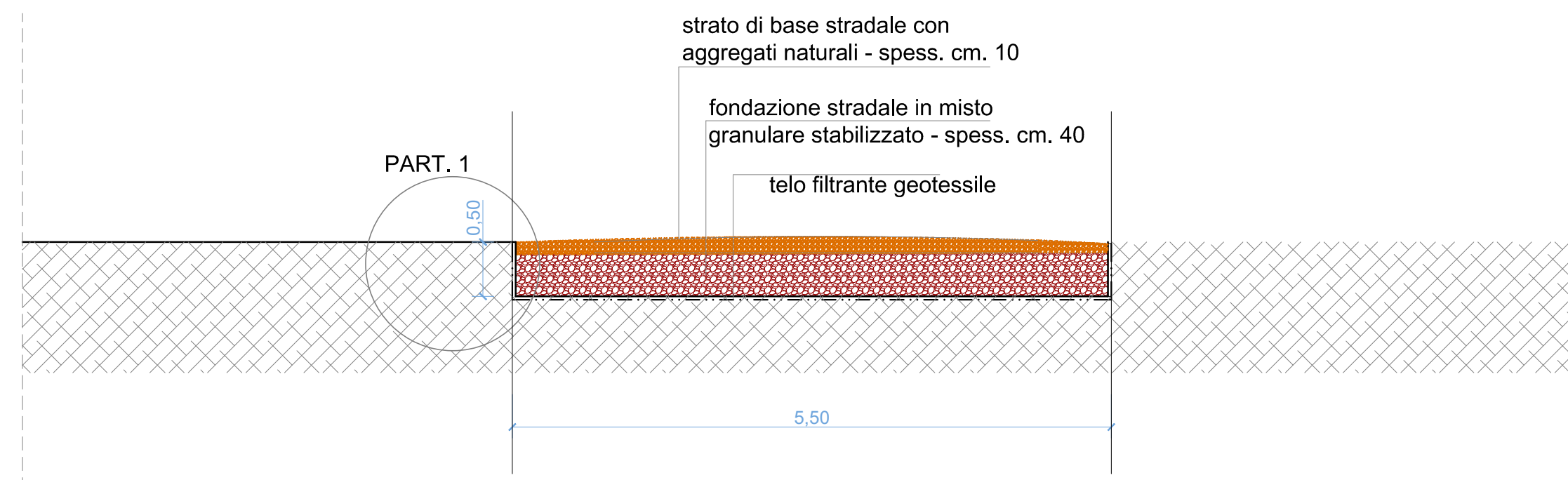
PROSPETTO TIPO
recinzione impianto
scala 1:50



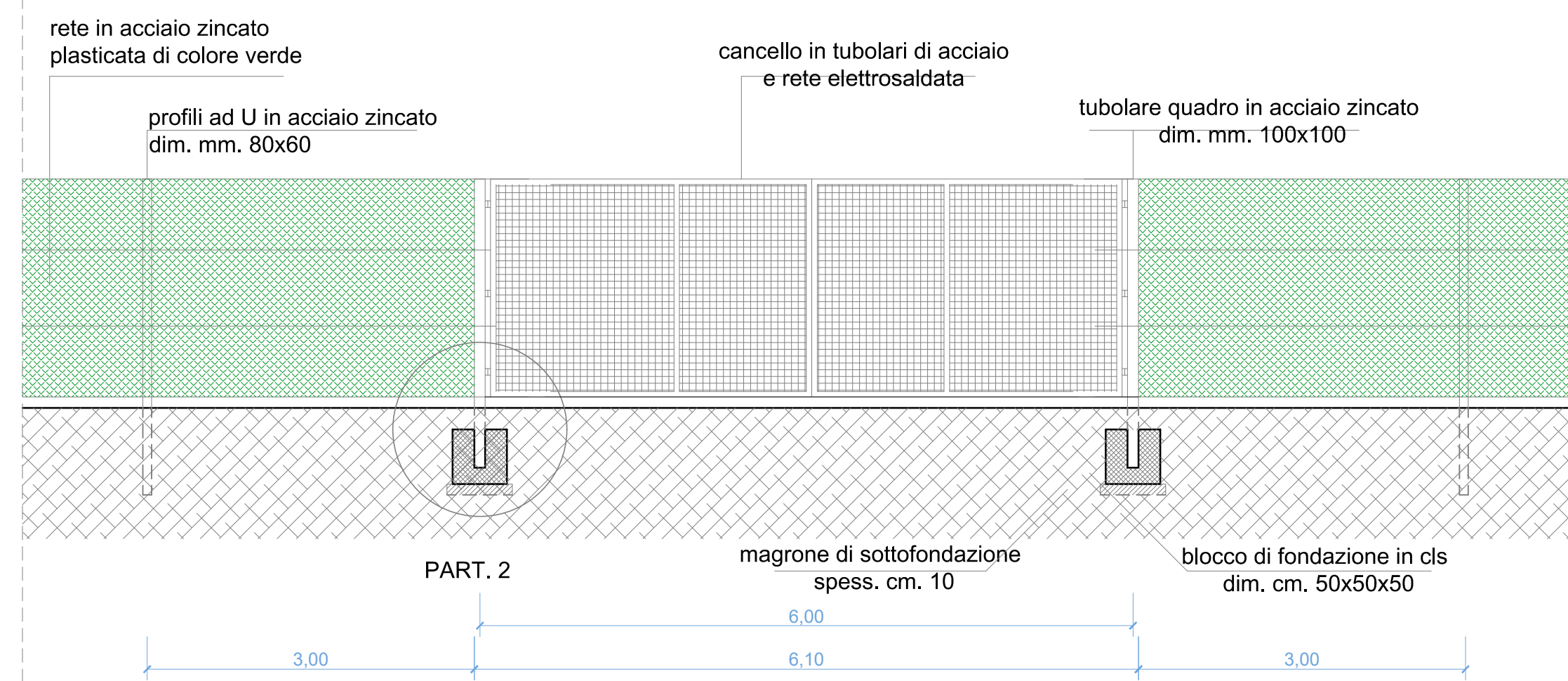
PIANTA TIPO
recinzione impianto
scala 1:50



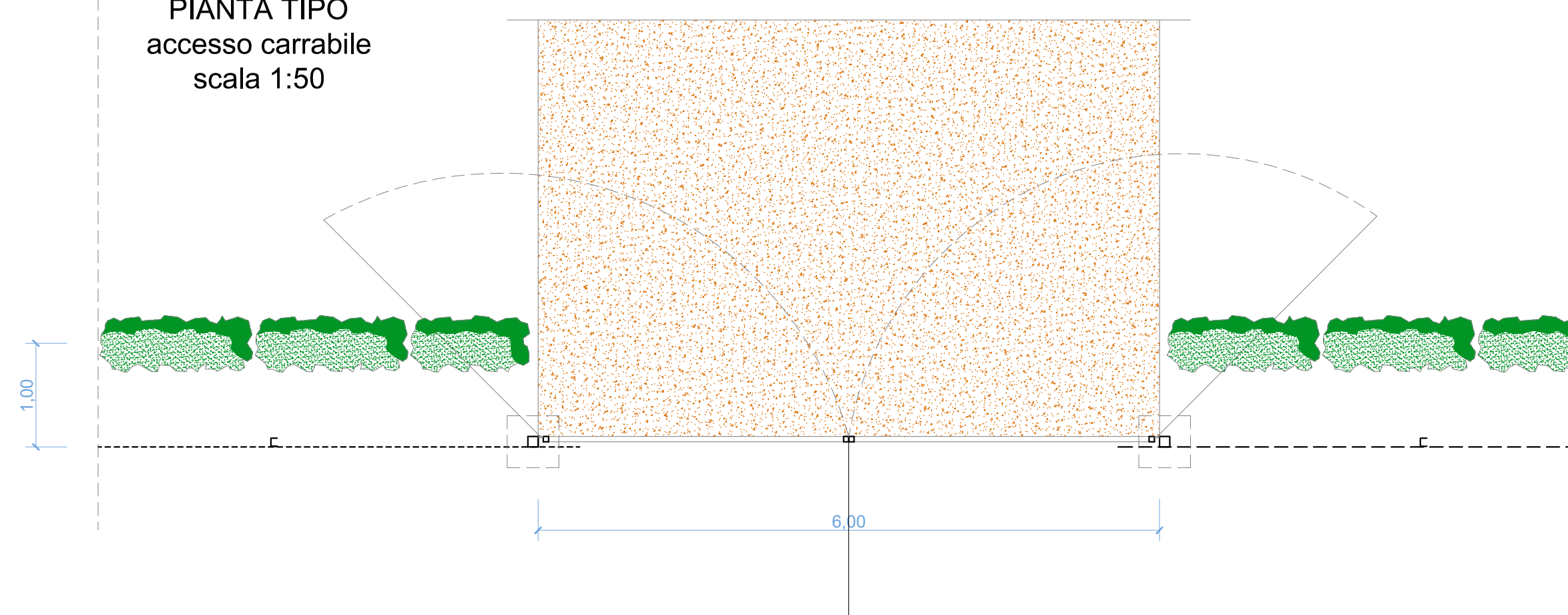
SEZIONE TIPO
viabilità manutenzione cabine
scala 1:50



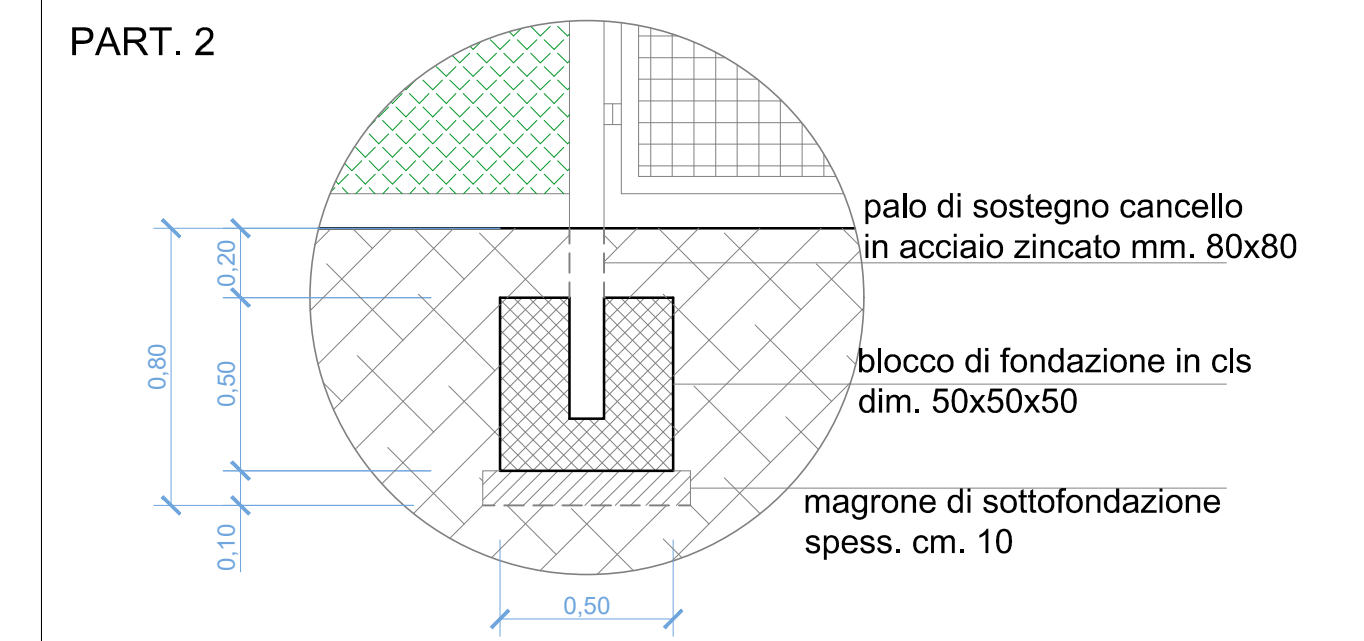
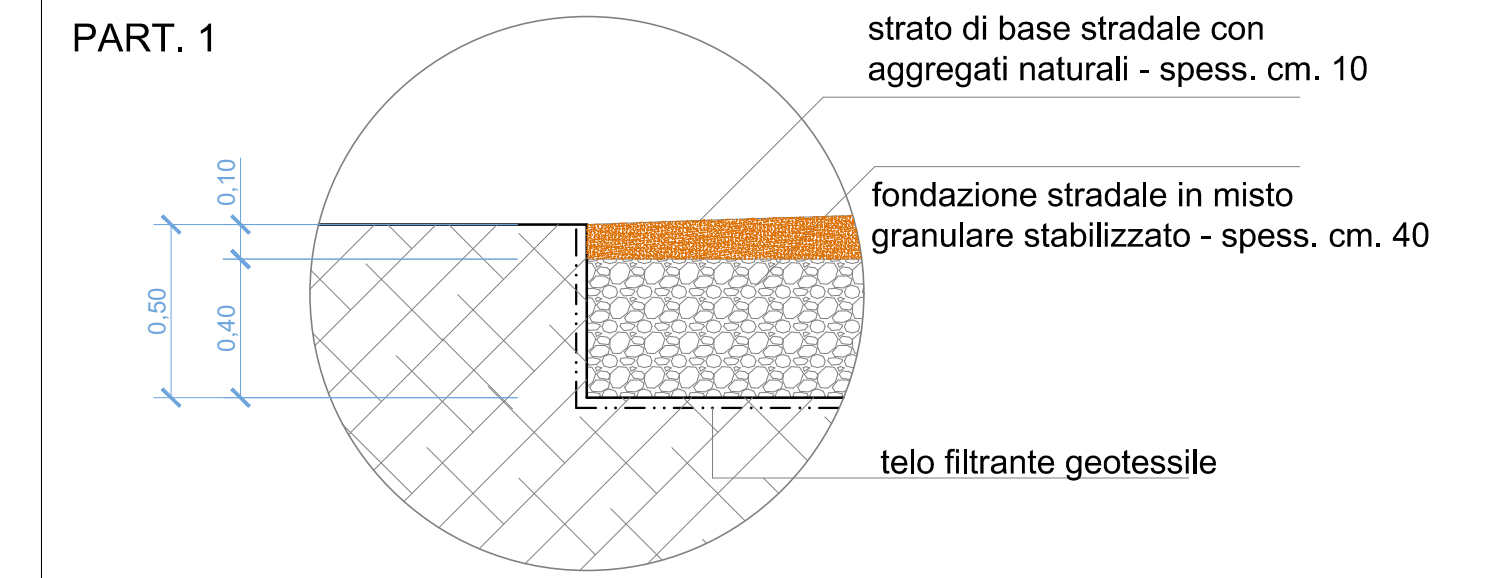
PROSPETTO TIPO
accesso carrabile
scala 1:50



PIANTA TIPO
accesso carrabile
scala 1:50



PARTICOLARI
scala 1:25



		MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA				REGIONE PUGLIA	
						COMUNE di FOGGIA	
Progettazione e Coordinamento	Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@inpec.eu						
Studio Ambientale	Arch. Antonio Demaio Tel. 0861.756251 Fax 1784412324 E-Mail: info@studiovega.org						
Studio Naturalistico	Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luliglupo@libero.it						
Studio Geologico	Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Arnedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.965793 Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaarnedei@iscail.it			Progettazione Elettromeccanica	Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349.0737323 - E-Mail: giovanni.cis@inpec.eu		
Proponente	IPC PUGLIA Via Aternò, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 04217120718			EPC	IPC PUGLIA Via Aternò, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 04217120718		

OPERA
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO MEZZANONE - MACCHIA ROTONDA"

OGGETTO
Folder: XWIGTH6_Progetto definitivo.zip
Nome file: XWIGTH6_TAV_07_Strade recinzioni ed accessi
Descrizione elaborato: Strade, recinzioni ed accessi

03	Febbraio 2022	Emissione per progetto definitivo	G.C.	Ing. G. Cis	IPC PUGLIA
Rev.	Data	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:2.000
Formato: A1
Codice Pratico: XWIGTH6