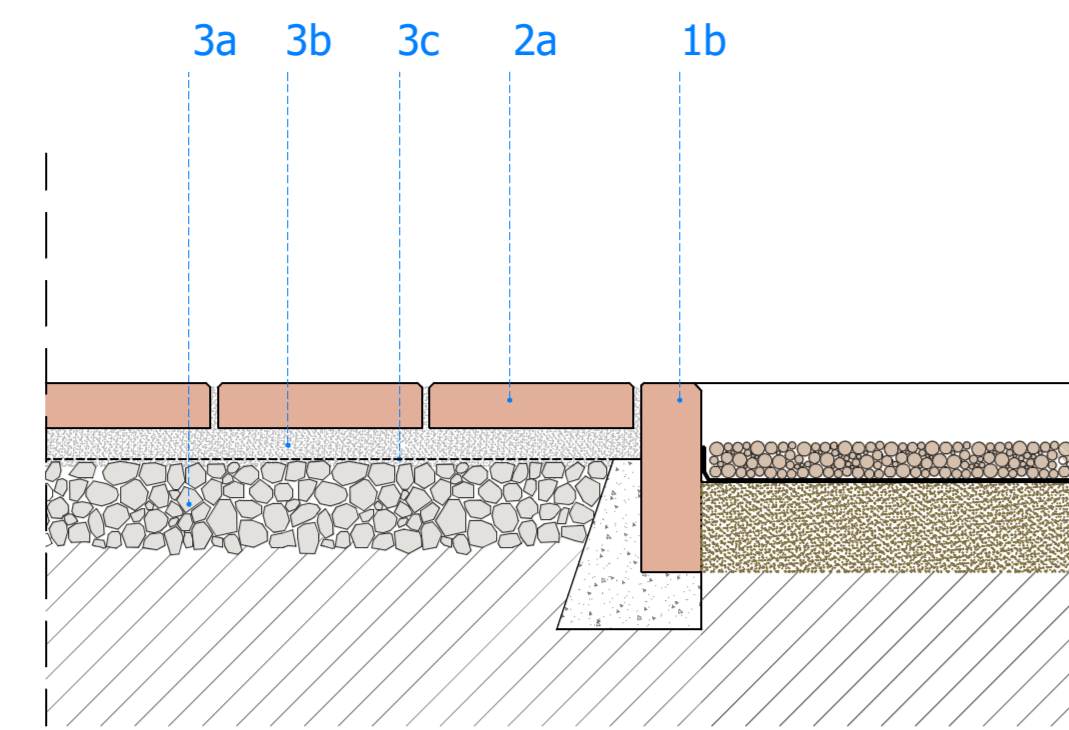
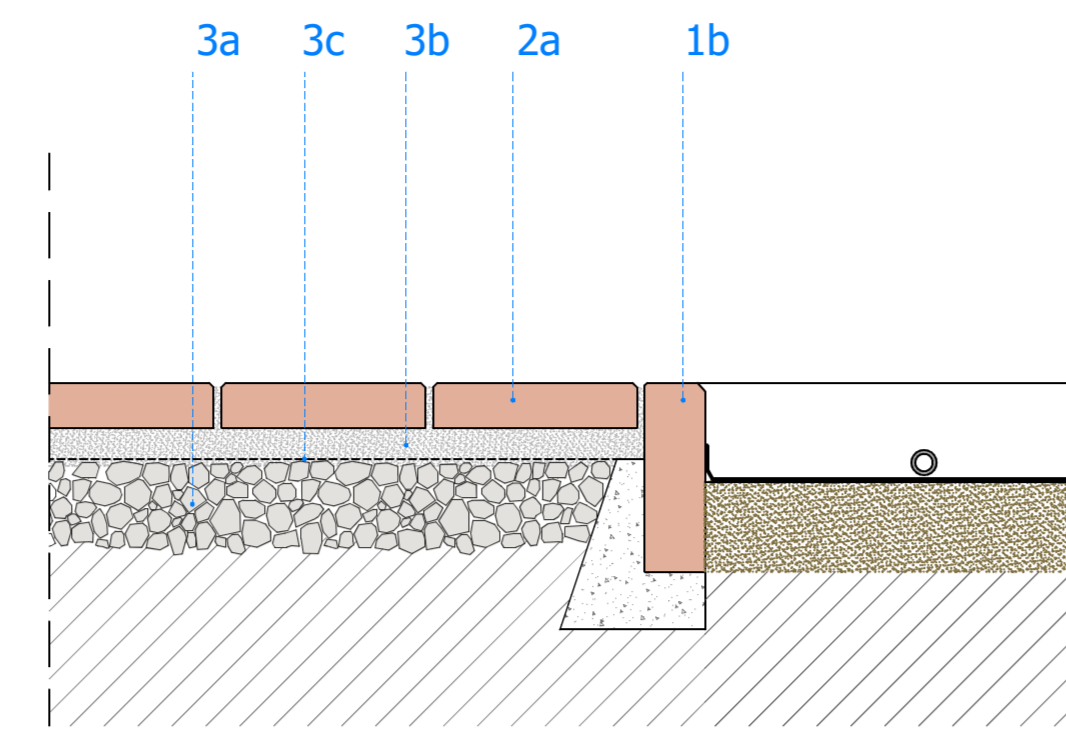


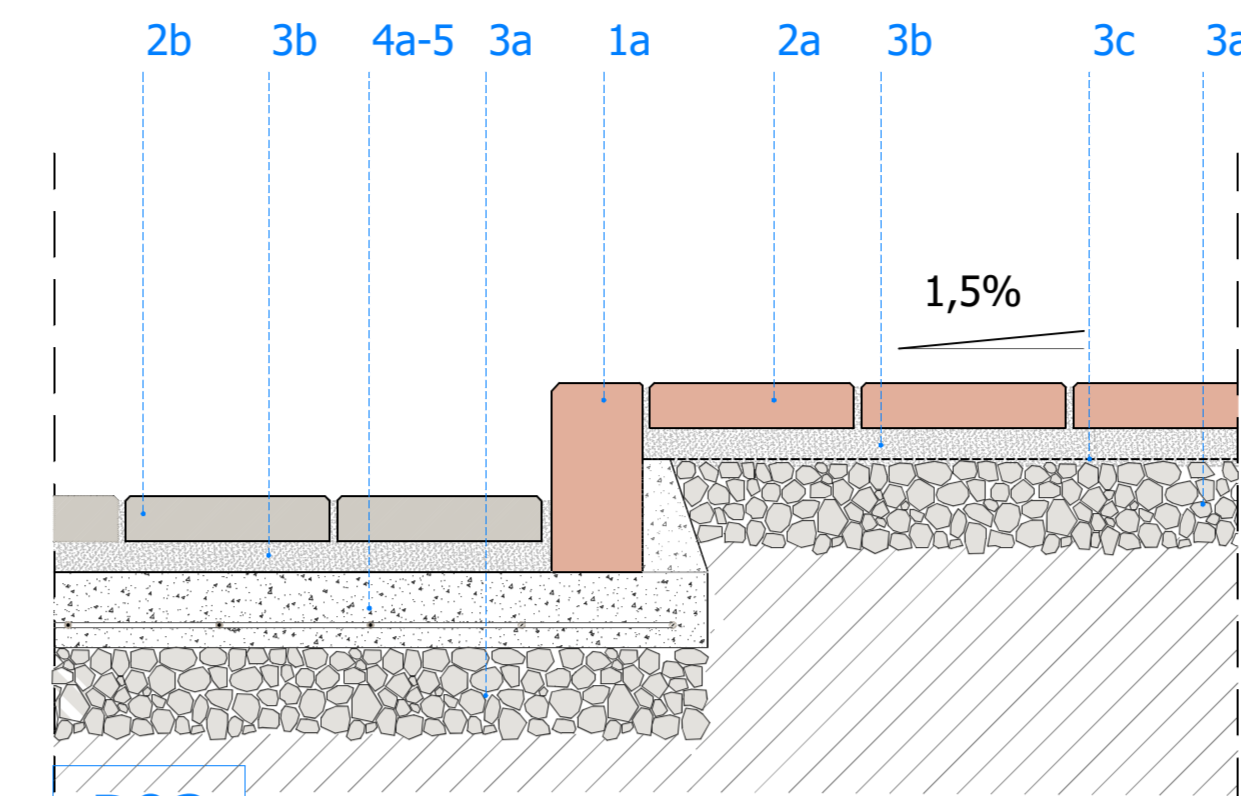
P01



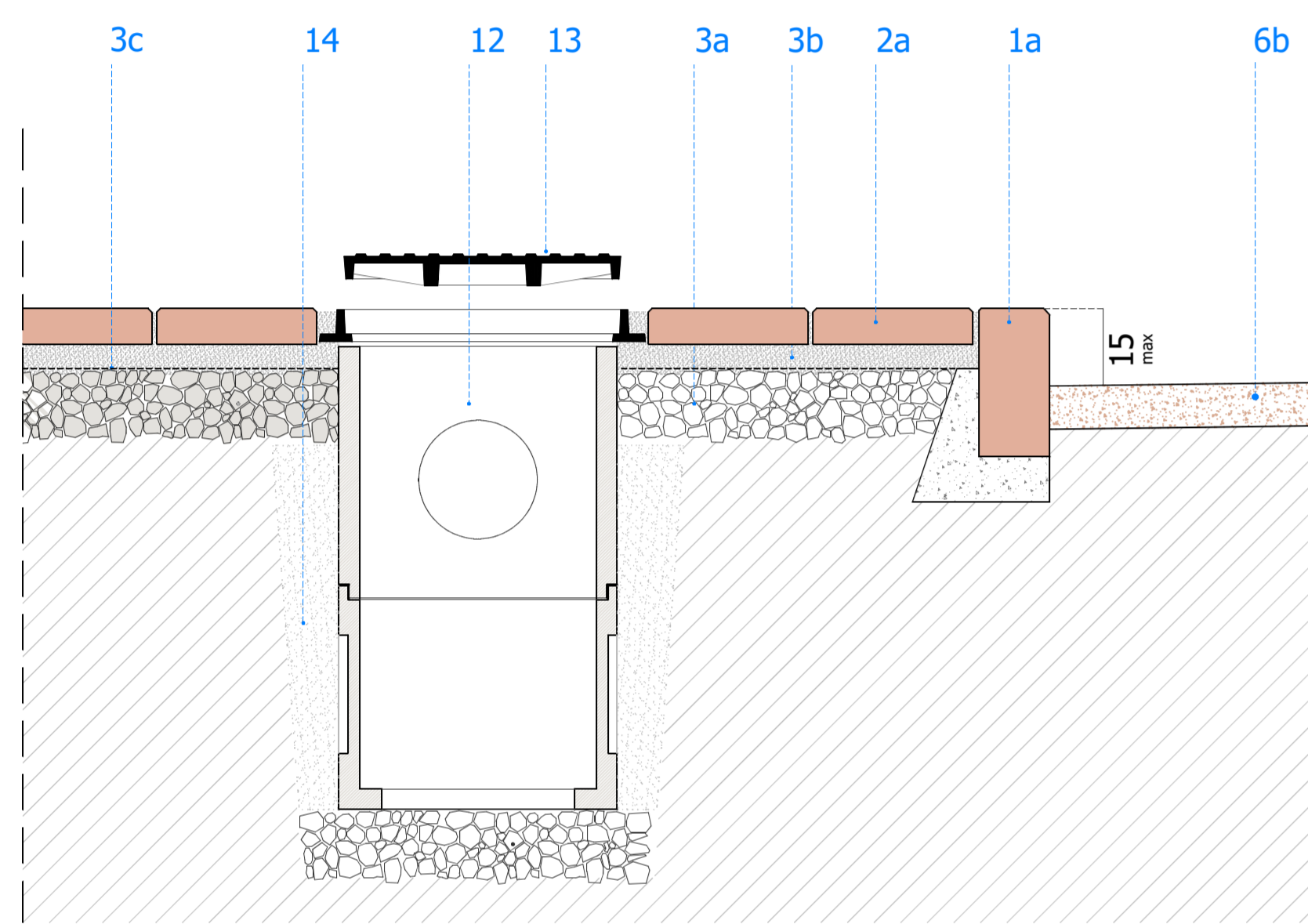
P02a



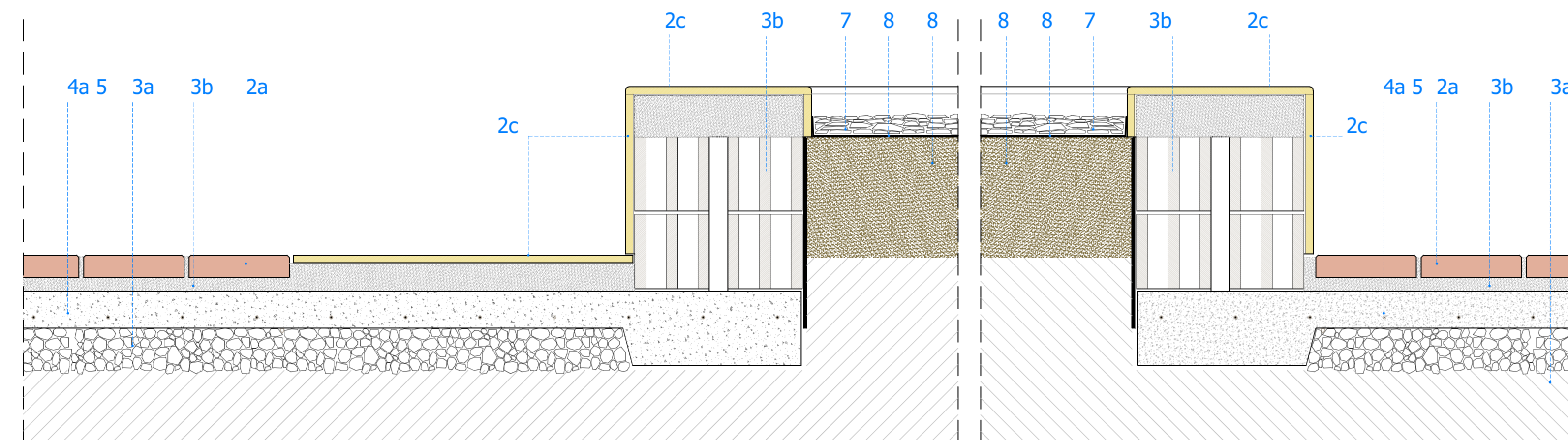
P02b



P03

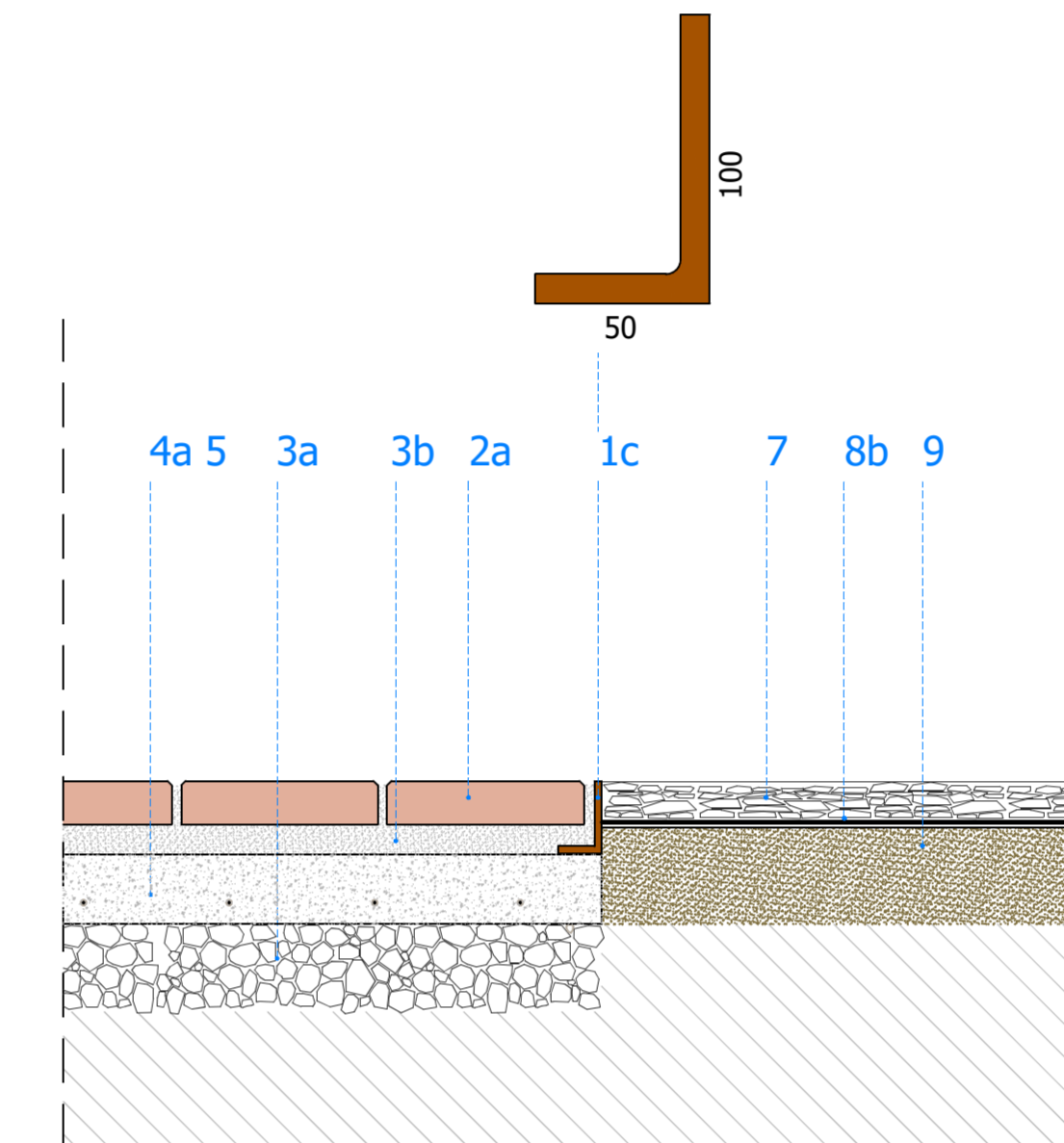


P01



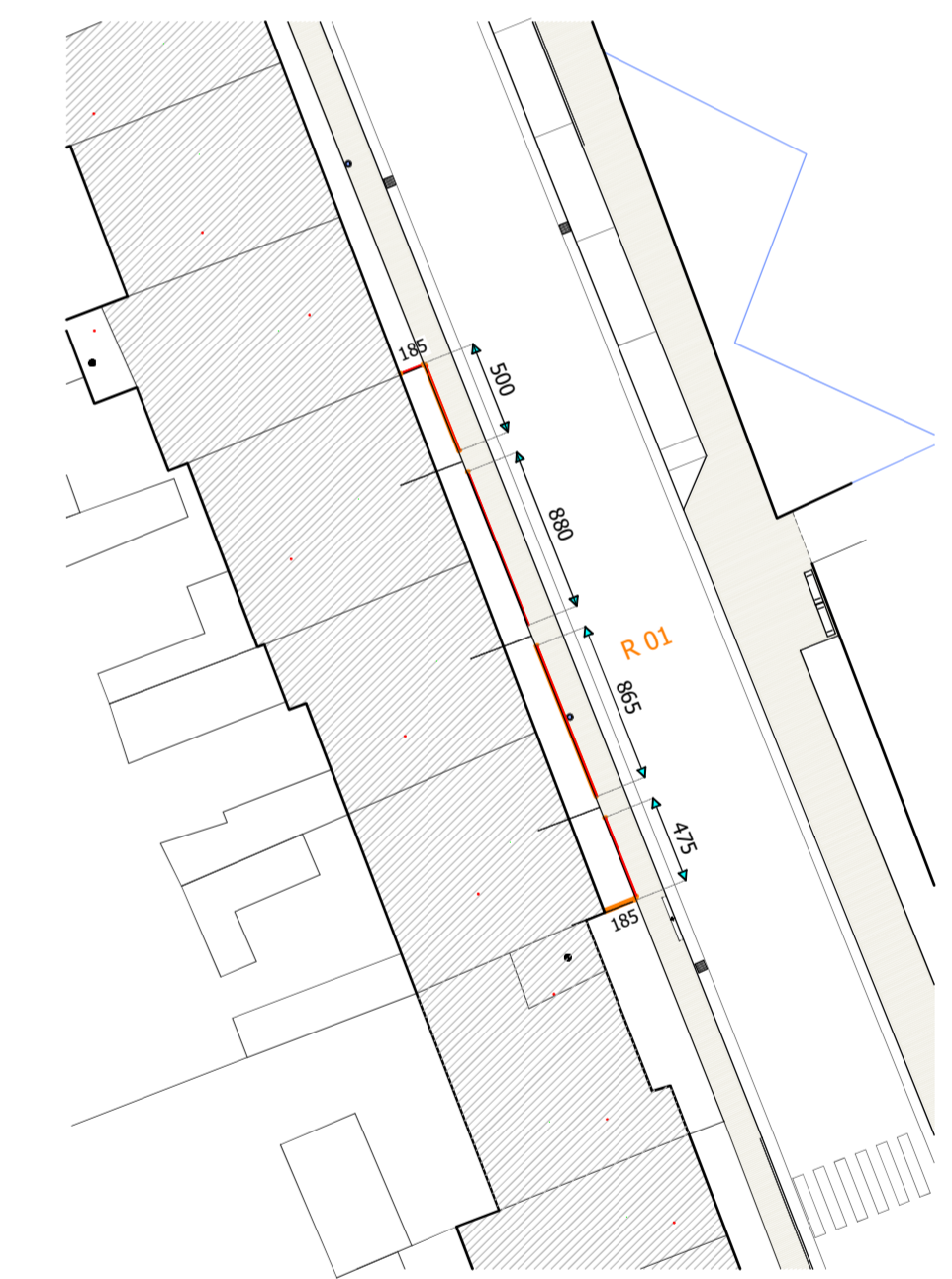
aiuola / seduta (zona Piazza San Antonino)

P06

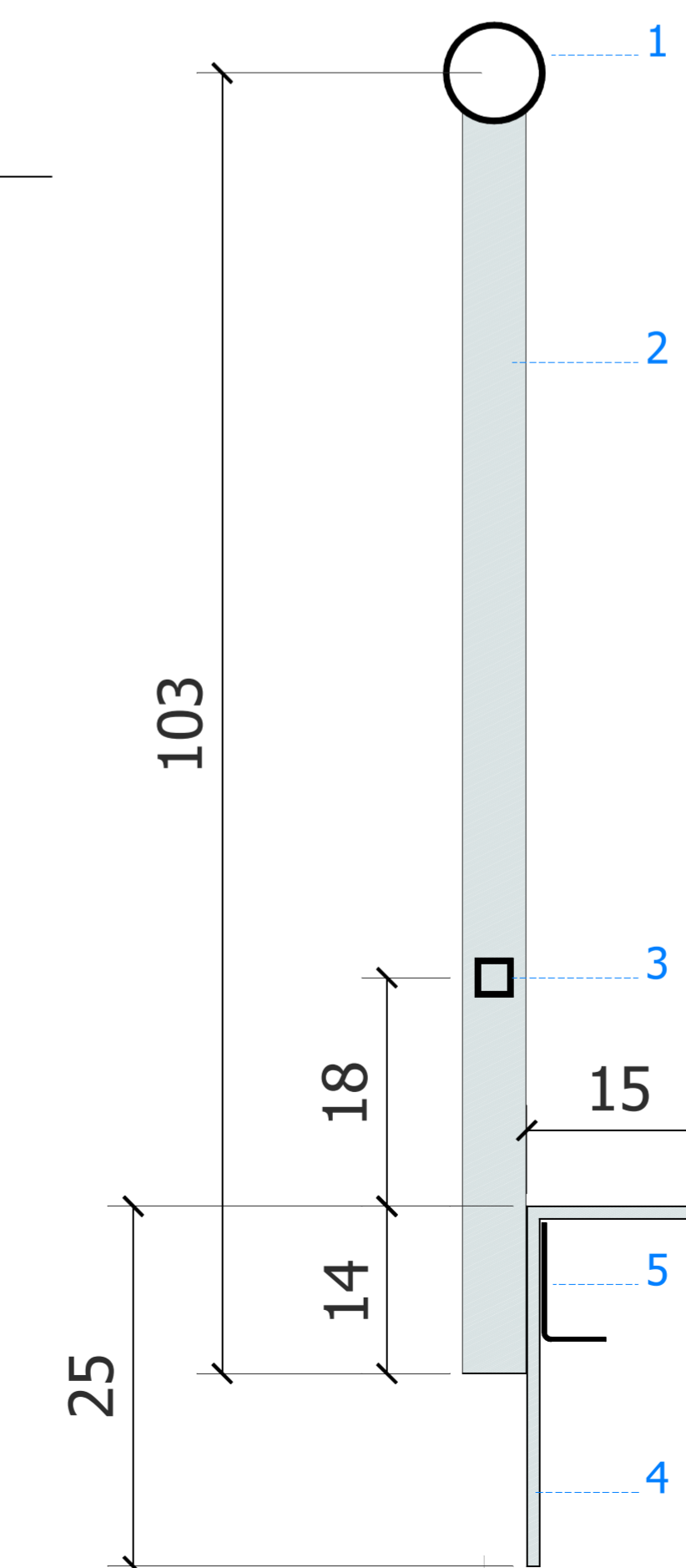
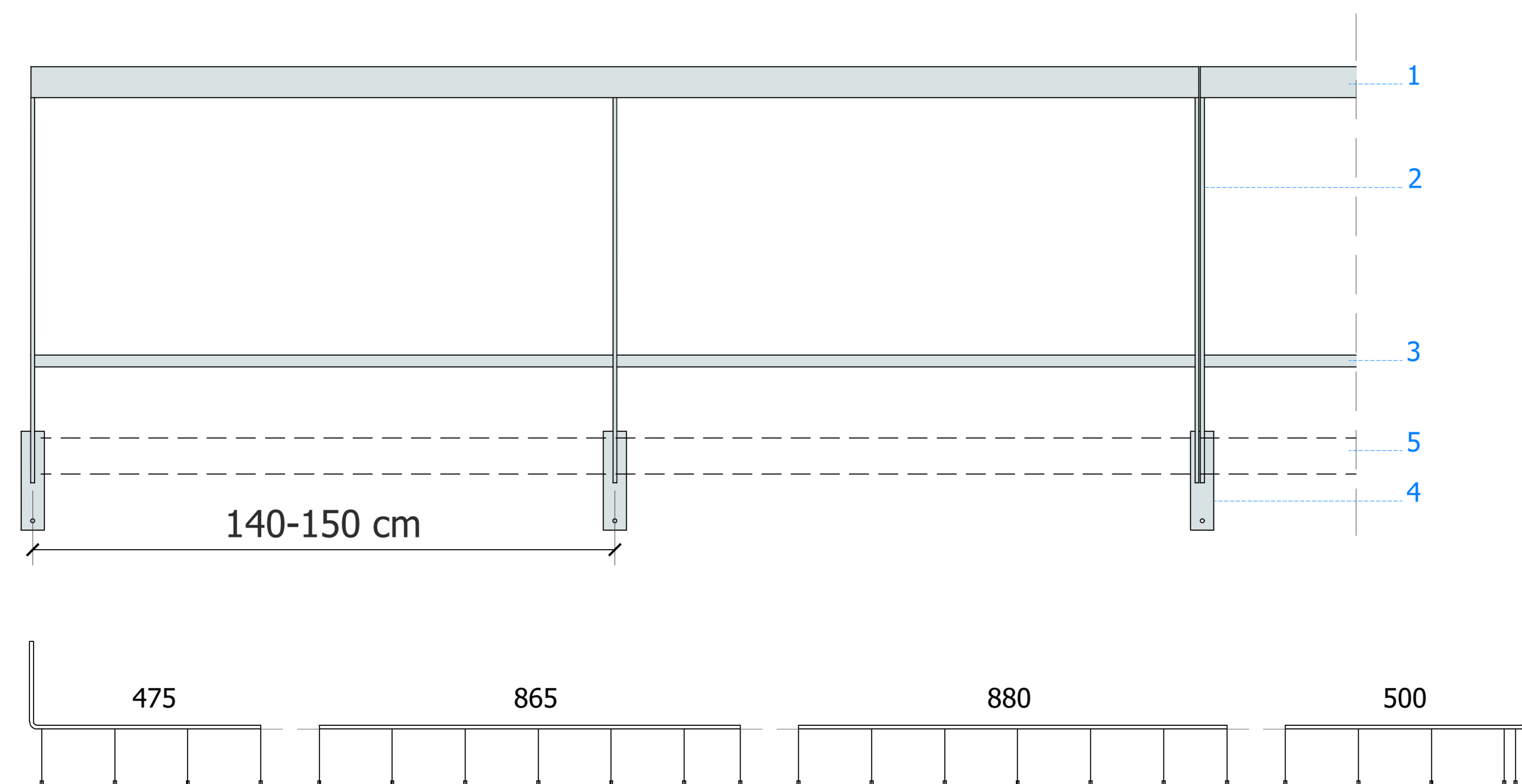
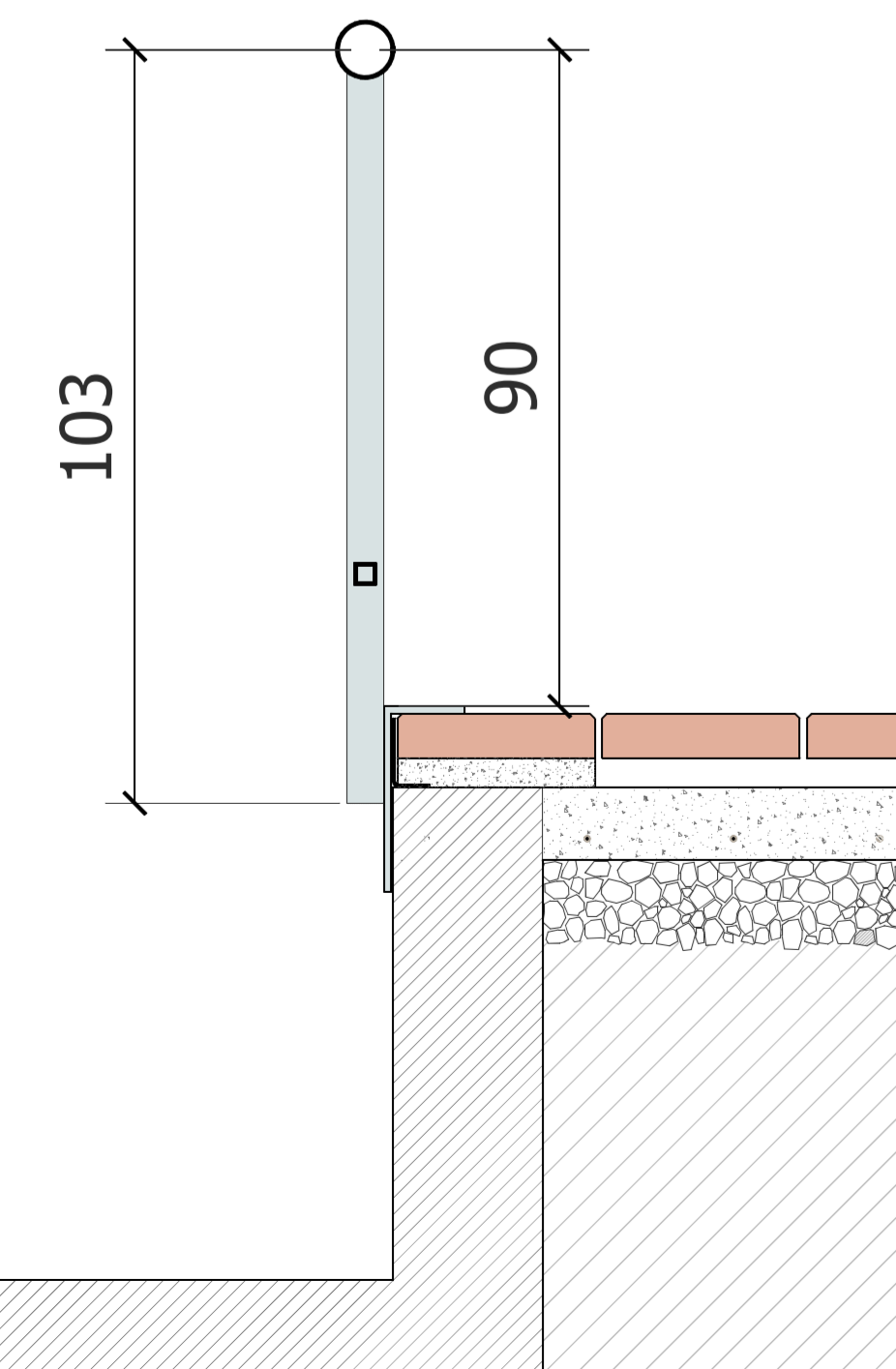


P07

- 1a cordonata in calcestruzzo vibrocompresso s. 12 cm - colorata in massa
- 1b cordonata in calcestruzzo vibrocompresso s. 8 cm - colorata in massa
- 1c codolo in profilato a L 100 x 50 mm, acciaio zincato s. 10 mm
- 2a marciapiede - pavimentazione in masselli autobloccanti di cemento tipo quarzato s. 6 cm
- 2b parcheggio - pavimentazione in masselli autobloccanti di cemento s. 6 cm
- 3a sottofondo in ghiaia h. 15 cm
- 3b letto di posa pavimentazione autobloccanti h. 4-5 cm
- 3c telo di TNT
- 4a massetto in calcestruzzo rck 30 - h. 10 cm
- 5 rete elettrosaldata 620/2 AD, 20x20 cm d. 6 mm
- 6a carreggiata stradale in bitume (esistente)
- 6b cunetta laterale - intercettazione e scolo acque meteoriche (calcestruzzo colorato)
- 7 paciamatura in corteccia di pino
- 8a telo drenante antiradice , 150g/m², alta resistenza UV
- 8b telo paciamante antierbace biodegradabile - colore terra
- 9 terra vegetale di coltivo h. 15 cm
- 11 scavo linea conduttore illuminazione pubblica



R01 - ringhiera di protezione



R01
ringhiera di protezione
(marciapiede lato sin)

- 1 tubolare acciaio D. 76,1 mm S. 3,6MM
- 2 piatto di acciaio 50x10 mm (H 103 cm)
- 3 profilato acciaio 30x30 mm s.3 mm
- 4 piatto di acciaio 50x10 mm (L 25 + 15 cm)
- 5 profilo a L di bordo pavimentazione s. 2 mm



PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE
Intervento di riqualificazione urbana dell'asse principale della frazione di Donigala - OR (1° modulo)

Comittente: Comune di Oristano (OR)		Il Responsabile del procedimento: Ing. Stefano Lochi	
progettista : A.T.P.			
Arch. Pier Paolo Perra (capogruppo) Ing. Stefano Lampis Arch. Federica Ucheddu Geol. Fabrizio Callai (GEOLOGIKA srl)			
oggetto dell'elaborato PARTICOLARI COSTRUTTIVI pavimentazioni stradali / marciapiedi / aiuole			
progetto: ESECUTIVO	data: marzo 2023	aggiornamento:	scala grafica: 1 : 10
		elaborato n. C07	