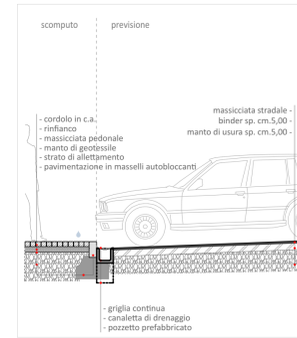
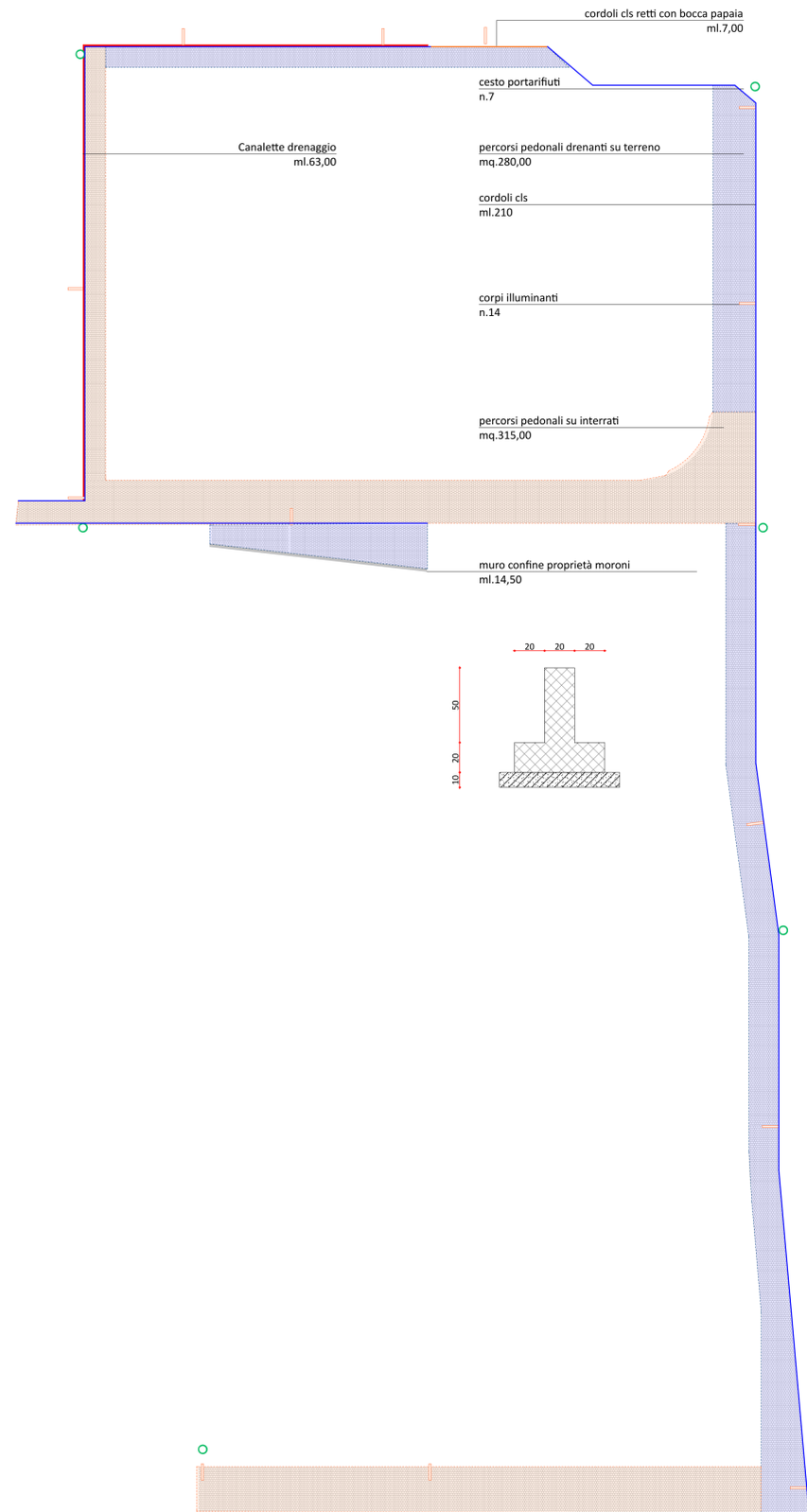
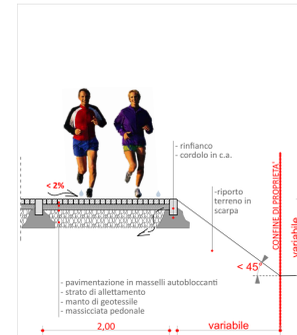


P01 - scala 1/50
Particolare pavimentazione in asfalto, griglia continua, marciapiede



P03 - scala 1/50
Particolare percorso pedonale-limite al confine est



NOTE
- illuminazione su palo:
"Apparecchio a LED per illuminazione stradale, urbana e per percorsi ciclo pedonali. Corpo in estrusione di alluminio composto da 2 vani distinti uniti tramite piastra di alluminio pressofuso. Primo vano dedicato alla parte alimentatore; secondo vano adibito alla parte ottica e dotato di idonea alettatura per la dissipazione. Schermo di chiusura in vetro piano temperato spessore 4mm. LED disposti su circuiti stampati in substrato di alluminio. Materiale termo-conduttivo applicato tra dissipatore e circuiti stampati al fine di garantire una migliore continuità termica tra le piastre LED e il corpo dell' apparecchio. Attacco su pali a sezione rettangolare della serie RX. Colore standard: grigio grafite effetto satinato. Grado di protezione totale IP66. Classe di isolamento II."



- illuminazione sottomesa a led:
"si ipotizza l'utilizzo di apparecchio illuminante da incasso, completo di lampada LED, grado di protezione IP 65"



Comune di Sondrio - Provincia di Sondrio
VARIANTE STRALCIO PIANO ATTUATIVO "Ambito 10"



località: Sondrio
committente: Marmotta S.r.l. - Moroni Mario
oggetto: "Opere a Scomputo" scala: 1/200 tav.n.
data: novembre 2016 aggiornamenti:
Progettisti: arch. Andrea Forri
via Tonale, 17/A - 23100 - Sondrio (so) - tel/fax 0342/218456 - e-mail andrea@forriandrea.it
arch. Nicola Stefanelli
Galleria Campello n.12 - 23100 Sondrio(so) tel. 0342.513131 fax 0342.512450 - e-mail: studstef@tin.it