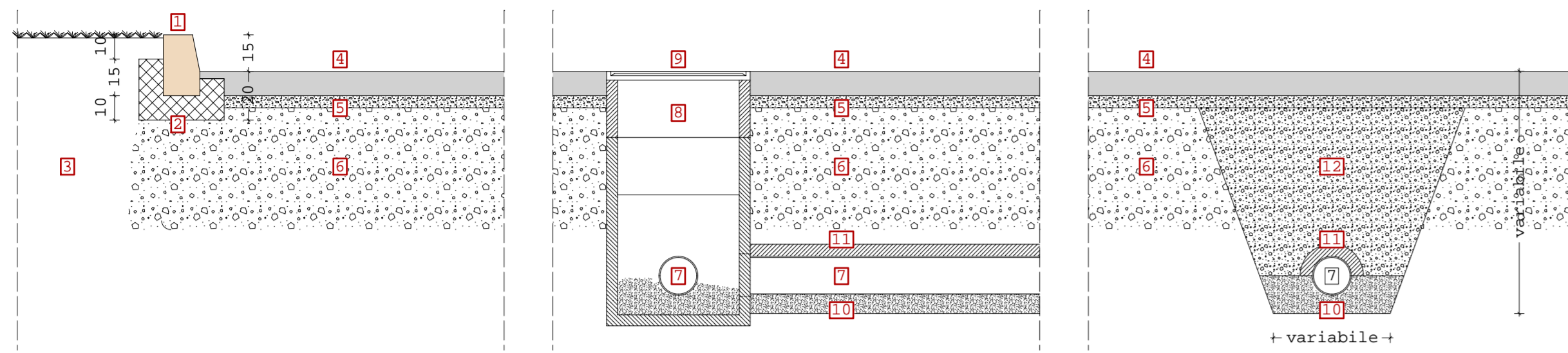


DETTAGLI ESECUTIVI
scala 1:20

Cordonata e pavimentazione in asfalto

Sezione pozzetti (sez. tipo)

Sezione di scavo (sez. tipo)



- 1_cordolo in elementi prefabbricati in cls - sez. 12/15 cm - h 25 cm
- 2_rinfiaccio in cemento
- 3_terreno vegetale
- 4_pavimentazione in conglomerato bituminoso semiaperto "binder" - sp. 10 cm
- 5_ricarica fine con misto stabilizzato - sp. variabile, min. 5 cm
- 6_cassonetto stradale (esistente)
- 7_condotto/ tubo in pvc diam. 160
- 8_pozzetto/ prolunghe in cls
- 9_chiusino in ghisa sferoidale
- 10_letto di posa in sabbia - sp. 10 cm
- 11_calottatura in magrone
- 12_riempimento in misto stabilizzato

- AIUOLE
- SUPERFICI IN CALCESTRUZZO (esistenti)
- SUPERFICI IN ASFALTO (esistenti)
- SUPERFICI IN ASFALTO (di progetto)
- CADITOIE, POZZETTI (esistenti)
- CADITOIE, POZZETTI, CONDENSAGRASSI (di progetto)
- POZZETTO ENEL (di progetto)
- CONDOTTI INTERRATI (di progetto)
- SIEPE (esistente)
- SIEPE (di progetto)

PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:200



GLOBAL PROJECT
ARCHITETTURA INCLUSIVA

TABULA ARCHITETTI ASSOCIATI
via manfrin 10b 33078
s. vito al tagliamento_pordenone
p.iva-c.f. 01513590933

studio@globalpro.it
www.globalpro.it

OGGETTO
completamento pavimentazione
dell'area carrabile dell'ecopiazzola
di via turridetta - 7° intervento

COMMITTENTE
città di Casarsa della Delizia
provincia di Pordenone
regione autonoma
Friuli Venezia Giulia

PROGETTO ESECUTIVO
per la realizzazione del 7° stralcio
funzionale
TAVOLA 2

planimetria di progetto
dettagli esecutivi