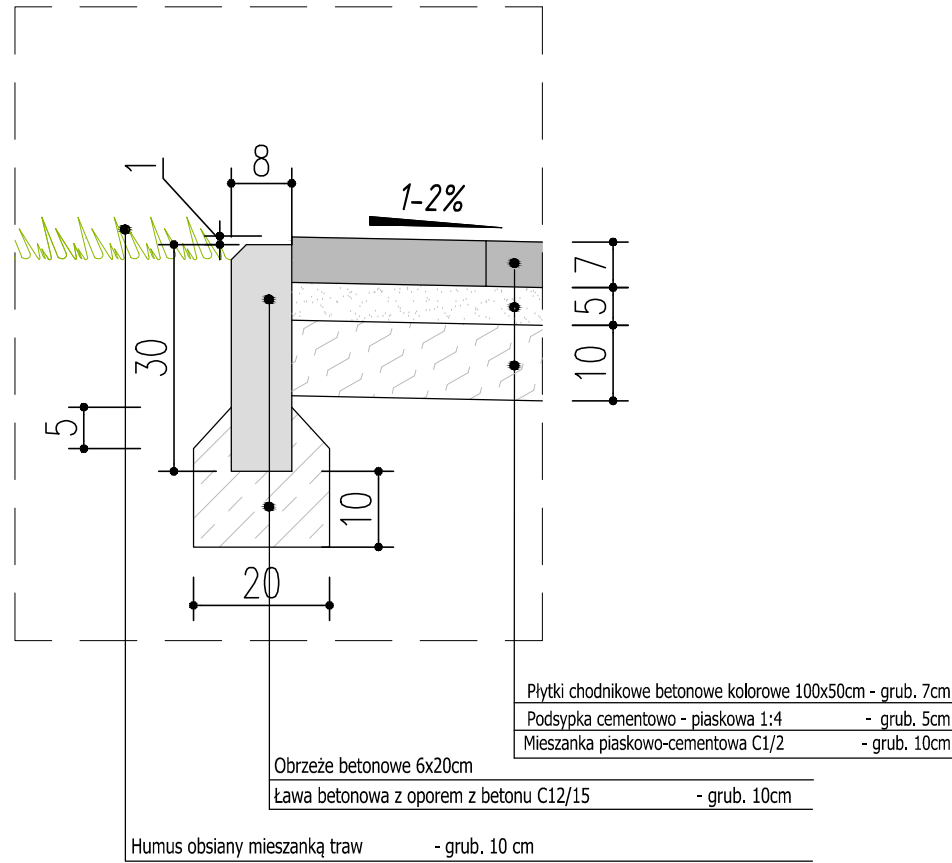
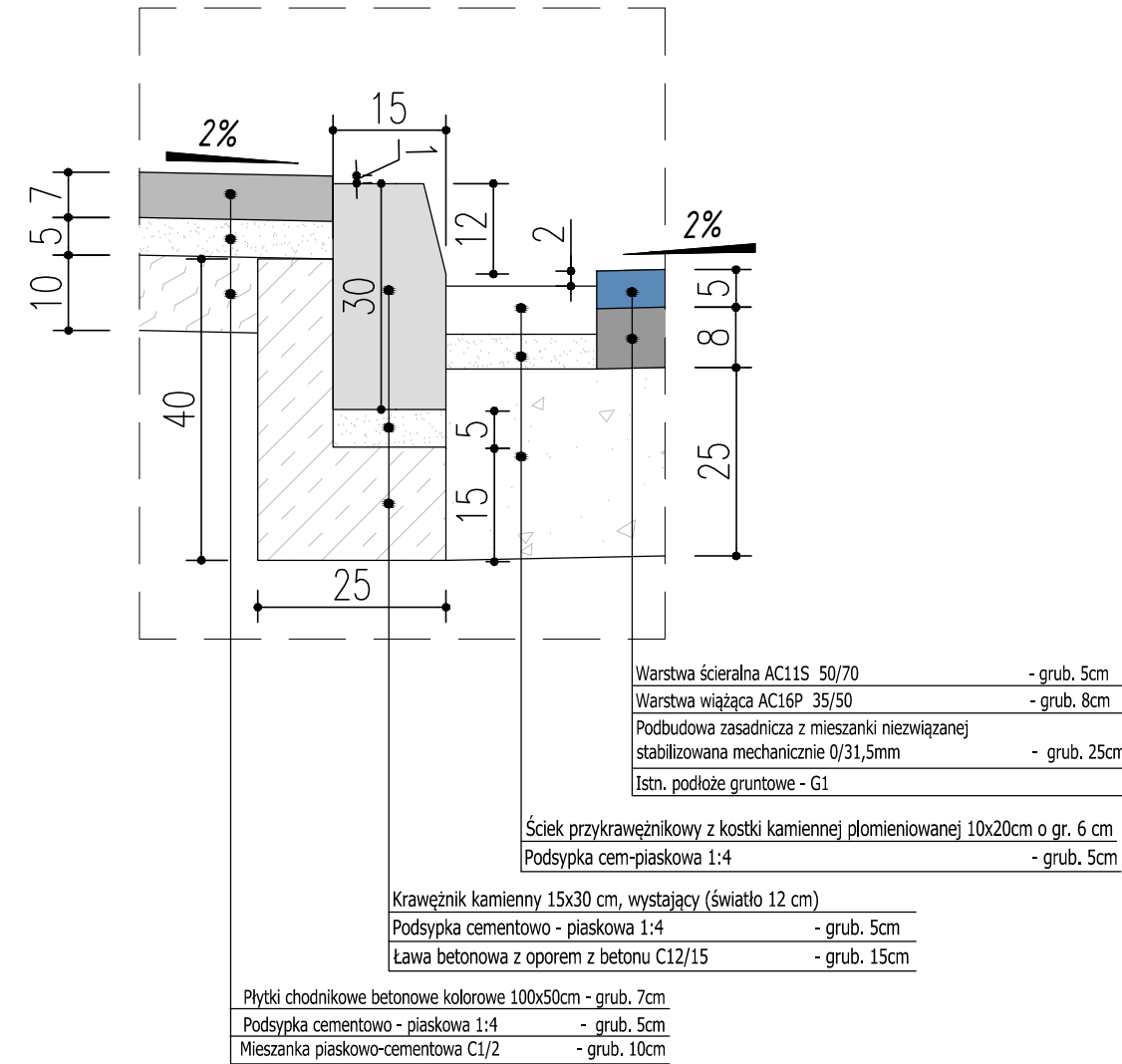


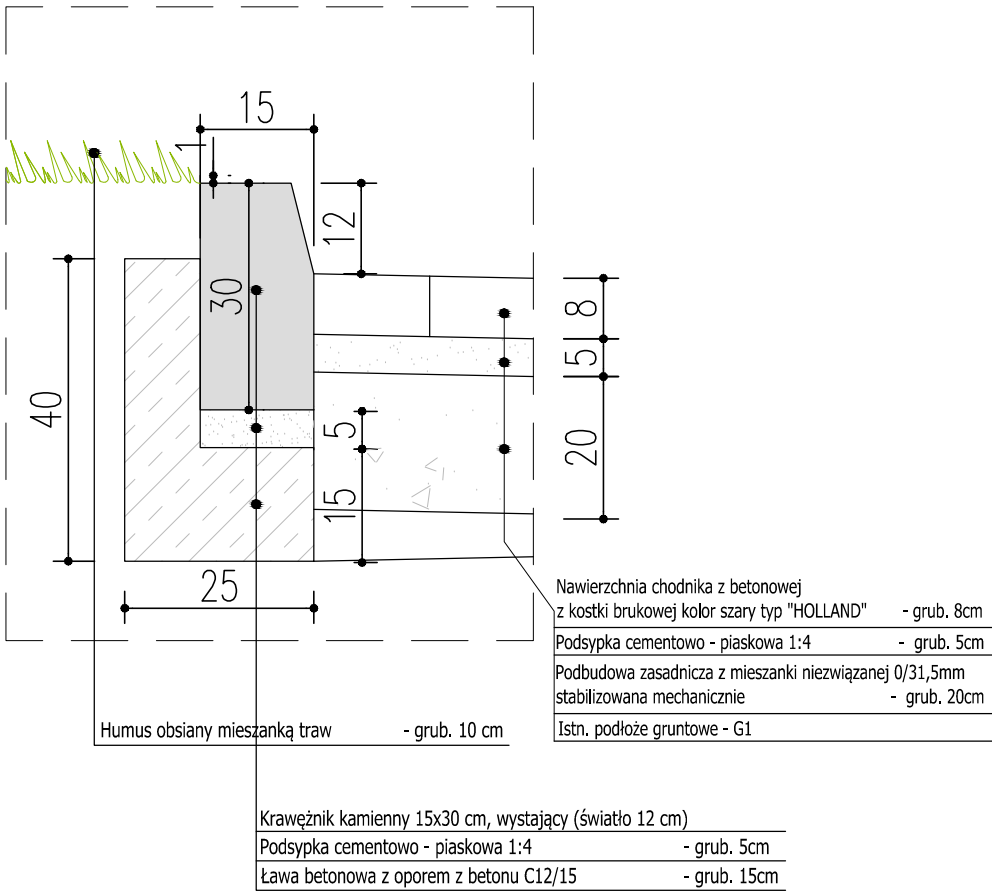
szczegół "A" skala 1:10



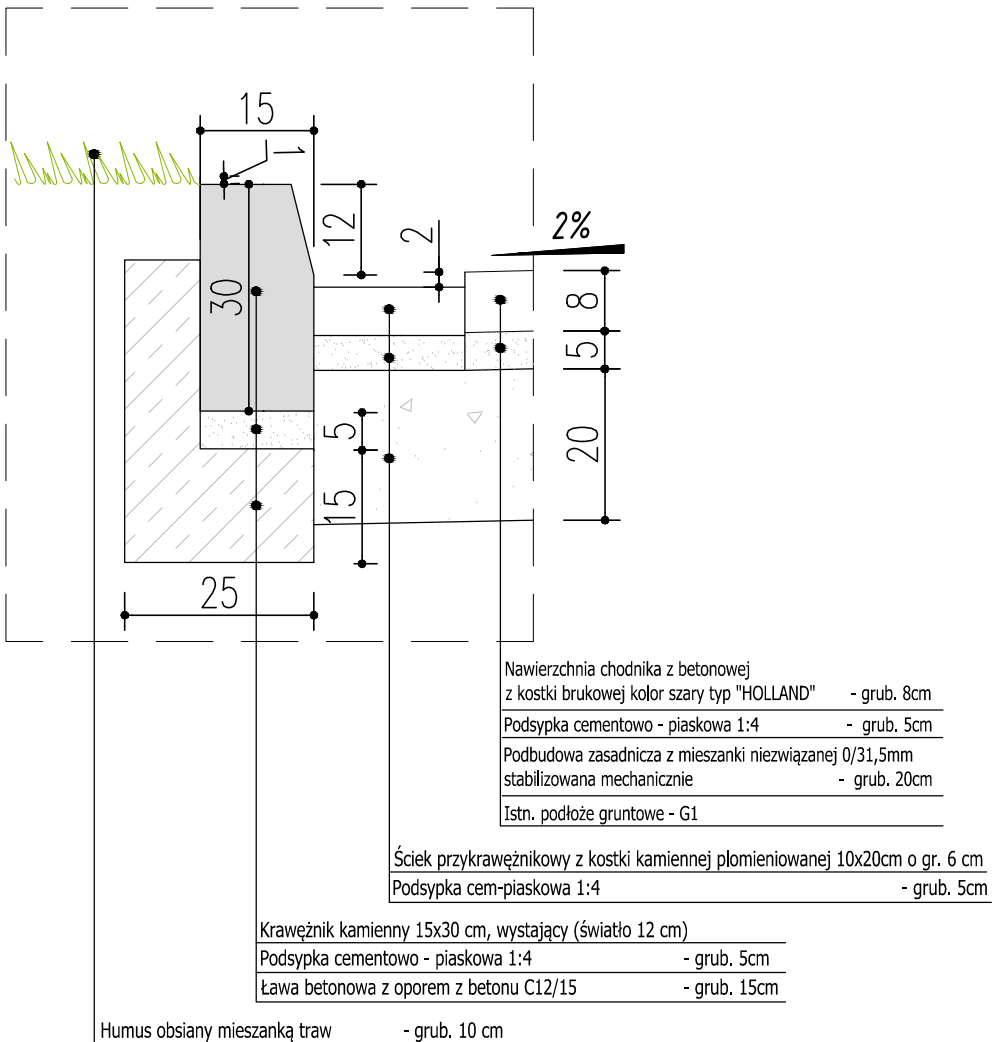
szczegół "B" skala 1:10



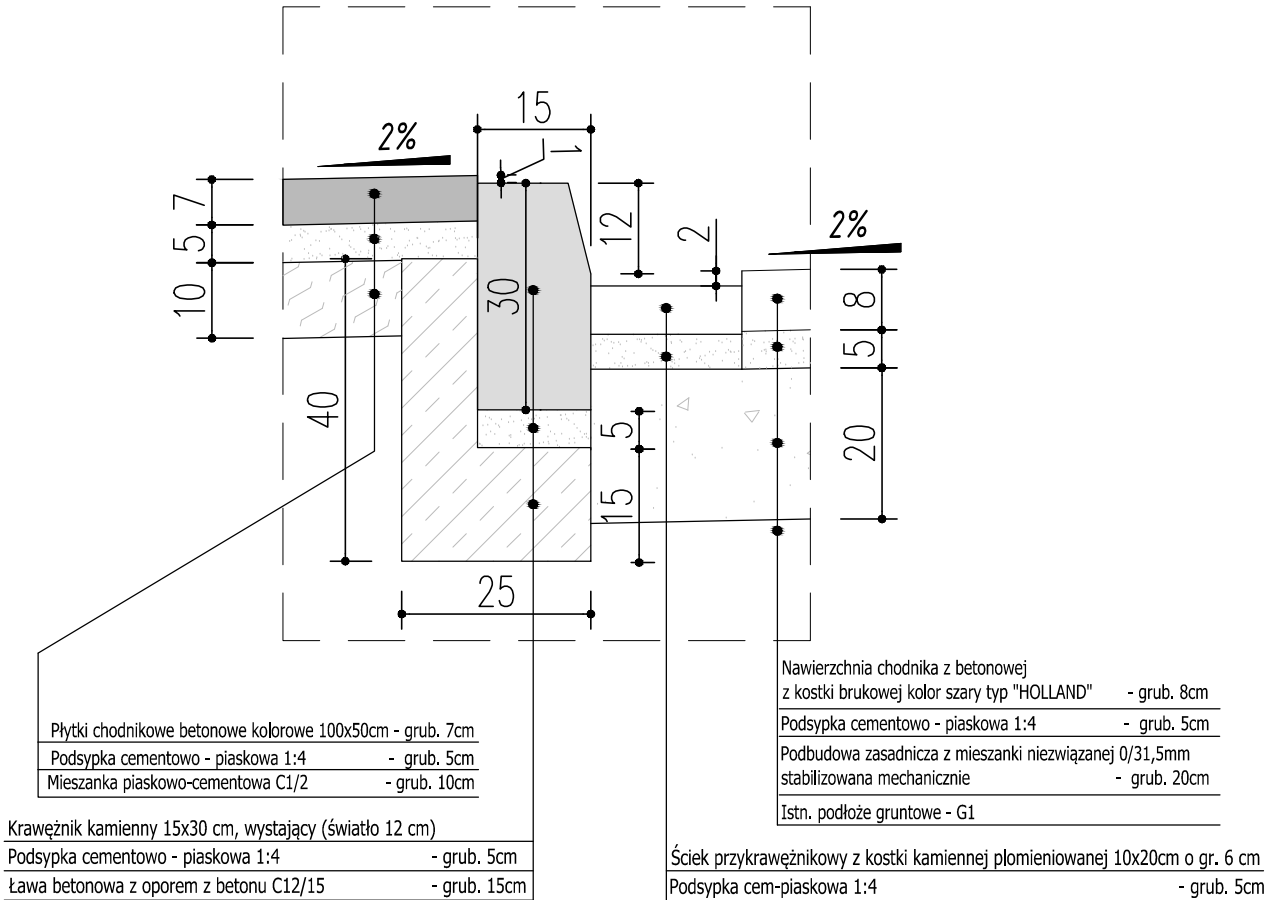
szczegół "C" skala 1:10



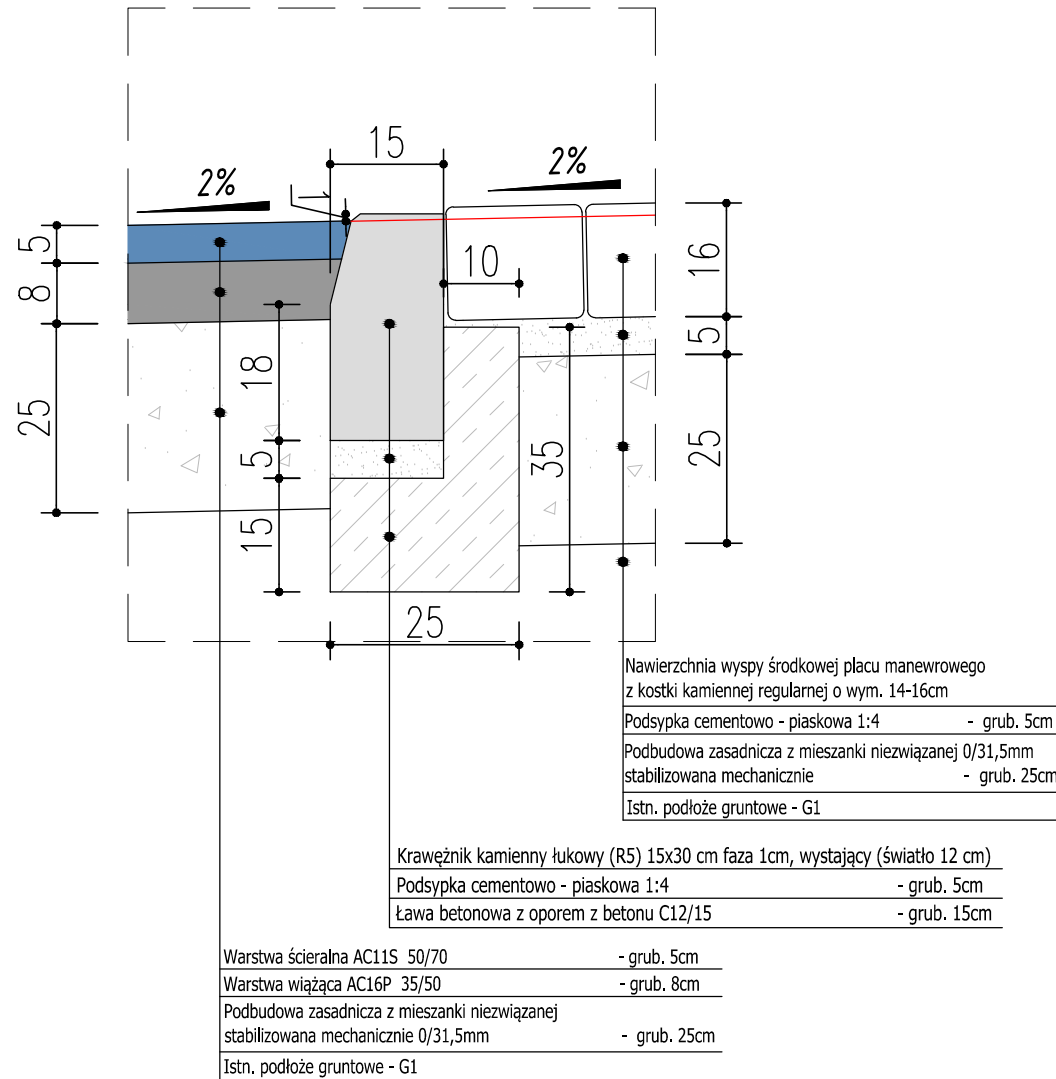
szczegół "D" skala 1:10



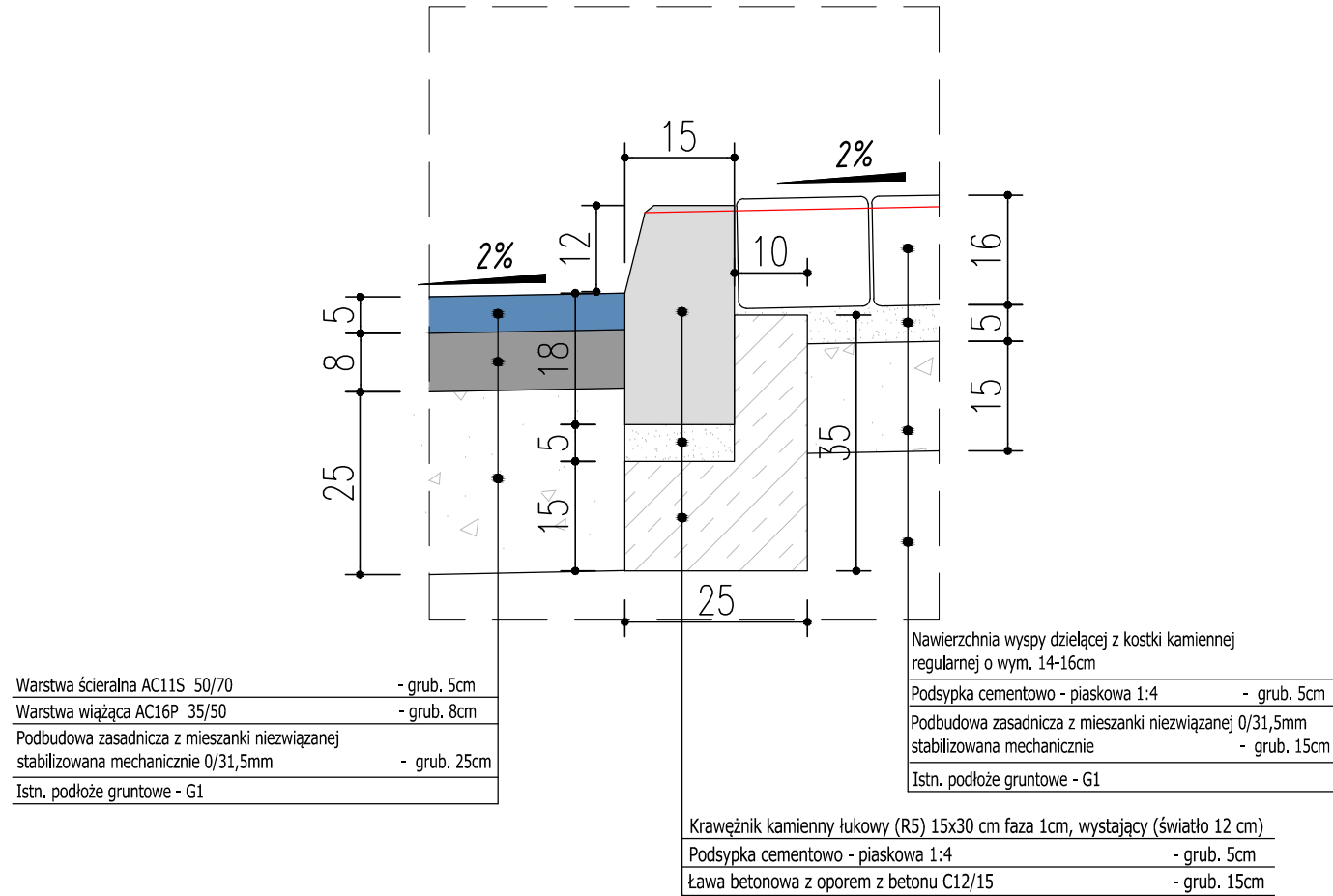
szczegół "E" skala 1:10



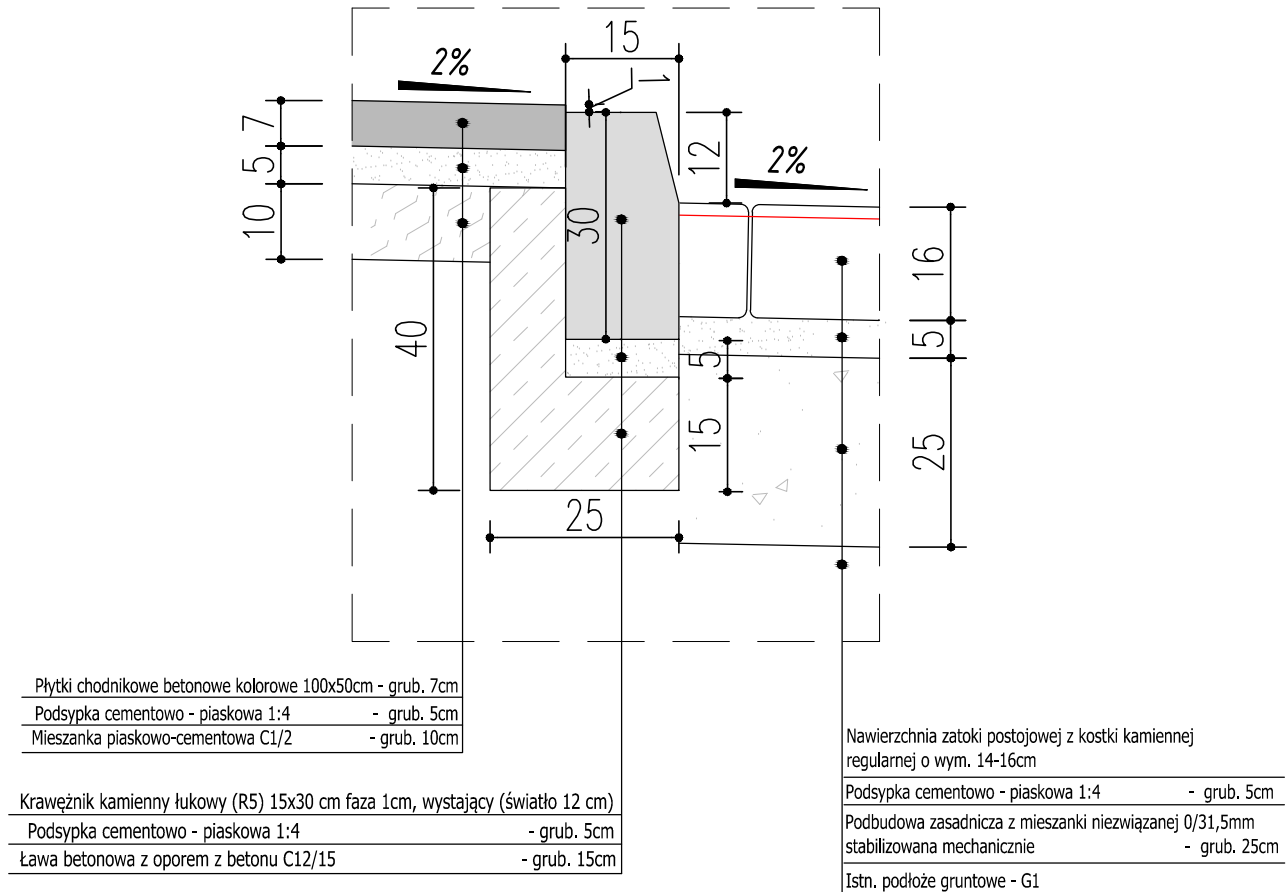
szczegół "F" skala 1:10



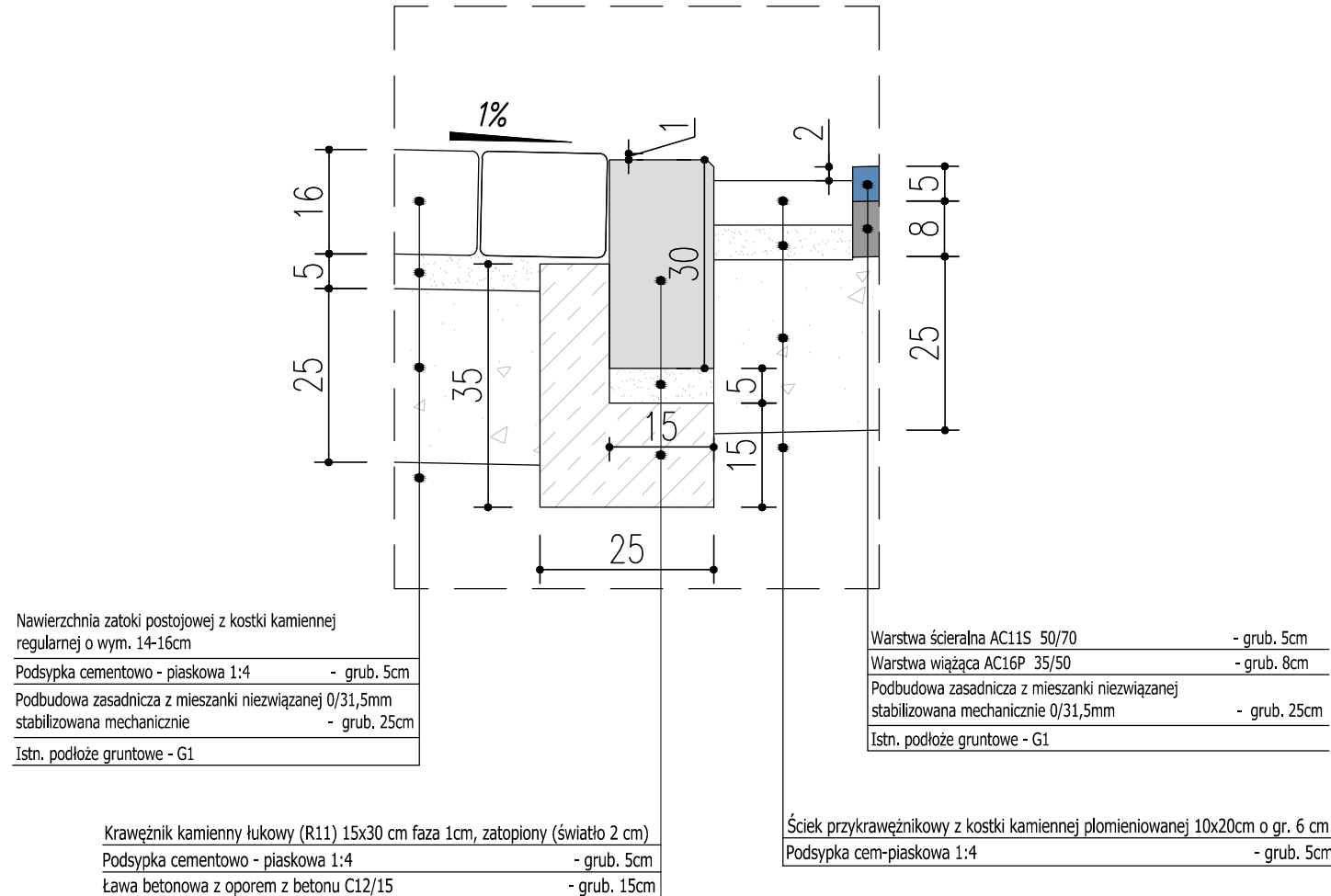
szczegół "G" skala 1:10



szczegół "H" skala 1:10



szczegół "I" skala 1:10



PARAMETRY TECHNICZNE
DROGI GMINNEJ UL DWORCOWEJ

- droga klasy "D" (dojazdowa)
- prędkość projektowa - vp=30km/h
- prędkość miarodajna - vm=40km/h
- droga jednojezdniowa, dwupasowa
- dopuszczalny nacisk osi pojazdu - 115kN
- kategoria ruchu - KR2
- szerokość jezdni - 7,0 m,
- szerokość obustronnych chodników - 2x2,0-2,5 m
- nawierzchnia bitumiczna

BIURO DROGOWE "TRASA"		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483		
mgr inż. Wojciech Przyłucki				
PROJEKT:	PRZEBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ UL. DWORCOWEJ W RZEPINIE			
RYSUNEK:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE SKALA 1:10			
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia: mgr. inż. nr LBS00191POD0107 w spec. drogowej	data podpis: 03.2018	nr rys.
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr LBS00058PW030108 w spec. drogowej	03.2018	4
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Robert Paciorek			
DATA: MARZEC 2018				