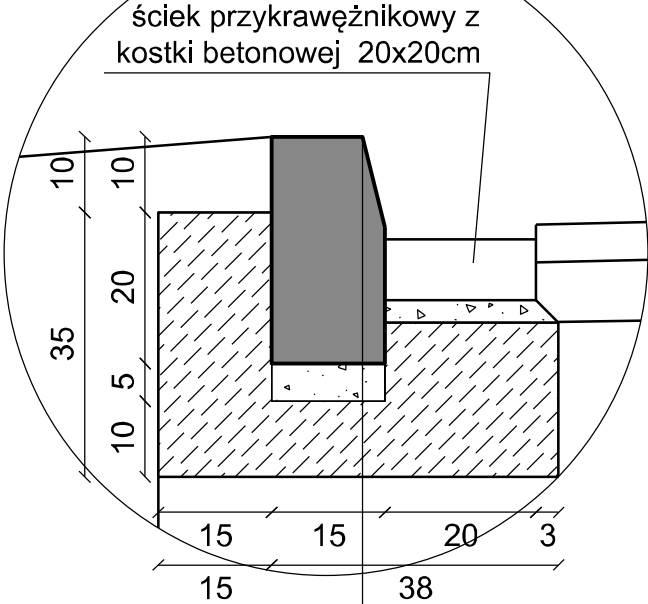


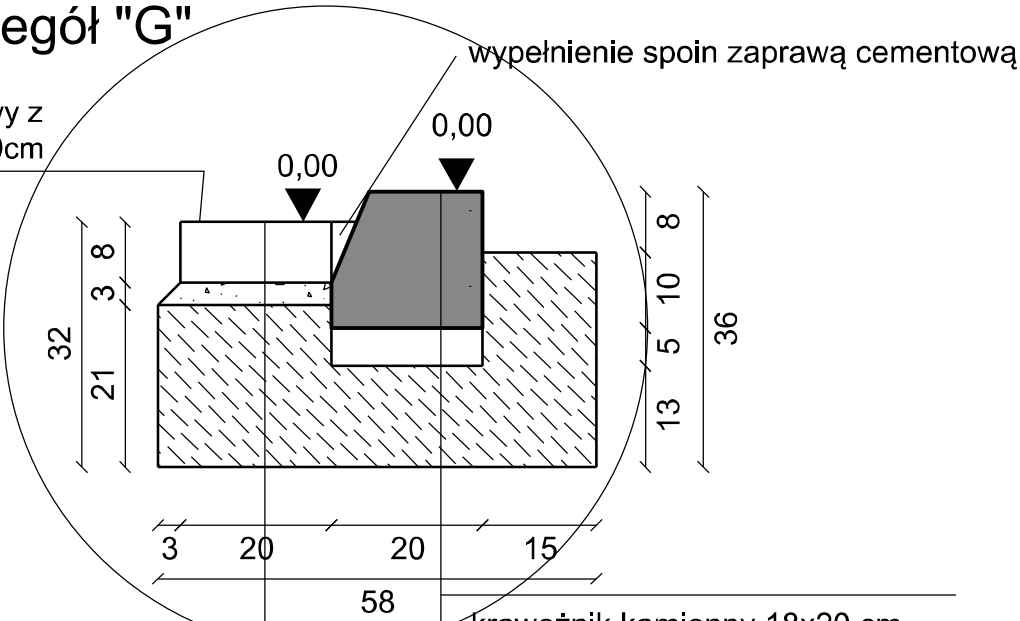
Szczegół "H"



krawężnik betonowy 15x30 cm
podsyпка cem. - pias. 5 cm (1:4)
ława betonowa C 12/15 z oporem

Szczegół "G"

ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej 20x20cm

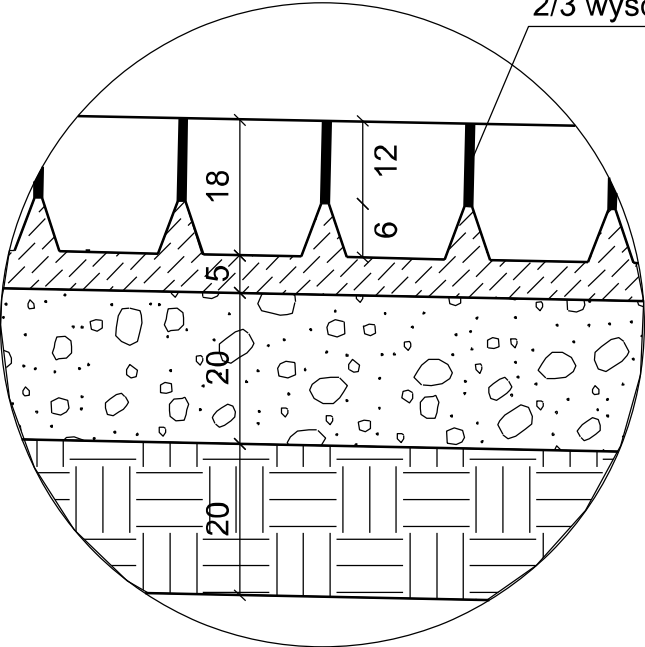


kostka betonowa 20x20 cm
podsyпка cem. - pias. 3 cm (1:4)
ława betonowa C 12/15 z oporem

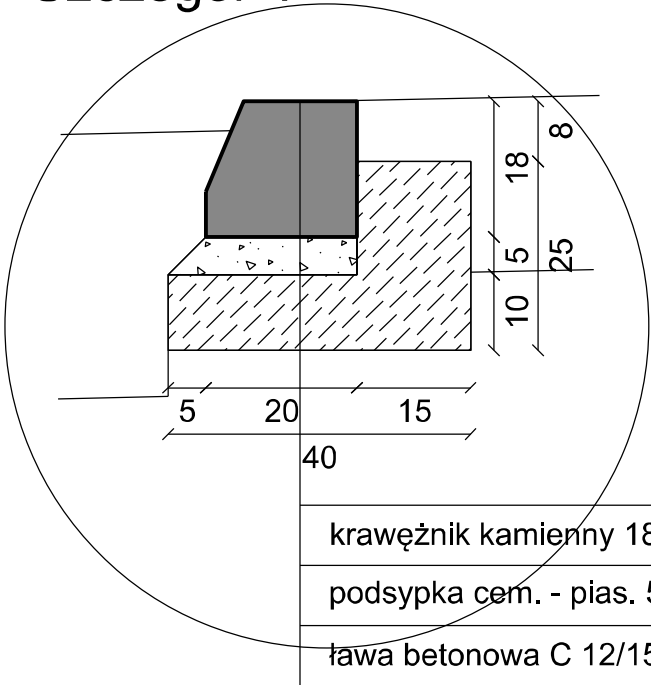
krawężnik kamienny 18x20 cm
podsyпка cem. - pias. 5 cm (1:4)
ława betonowa C 12/15 z oporem

Szczegół "I"

spoina sztywna - fuga z piasku kwarcowego na bazie żywic epoksydowych (wytrzymałość na ściskanie $\geq 50\text{N/mm}^2$) na 2/3 wysokości spoiny



Szczegół "F"



krawężnik kamienny 18x20 cm
podsyпка cem. - pias. 5 cm (1:4)
ława betonowa C 12/15 z oporem

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek ul. Strusia 17, 85-447 Bydgoszcz			
Inwestor:	ZARZĄD POWIATU NAKIELSKIEGO ul. Młyńska 5, 89-100 Nakło nad Notecią	Nr rysunku:	5 /ark. 2
Obiekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1912C Liszkowo - Sadki	Branża:	drogowa
		Stadium:	PB/PW
		Skala:	1:10
Treść:	Szczegóły konstrukcyjne		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność i zakres uprawnień: numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0038/POOD/08	
Asystent projektanta:	inż. Maciej Feder		
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Szczuraszek	w specjalności drogowej obejmującej projektowanie bez ograniczeń KUP/0107/POOD/11	