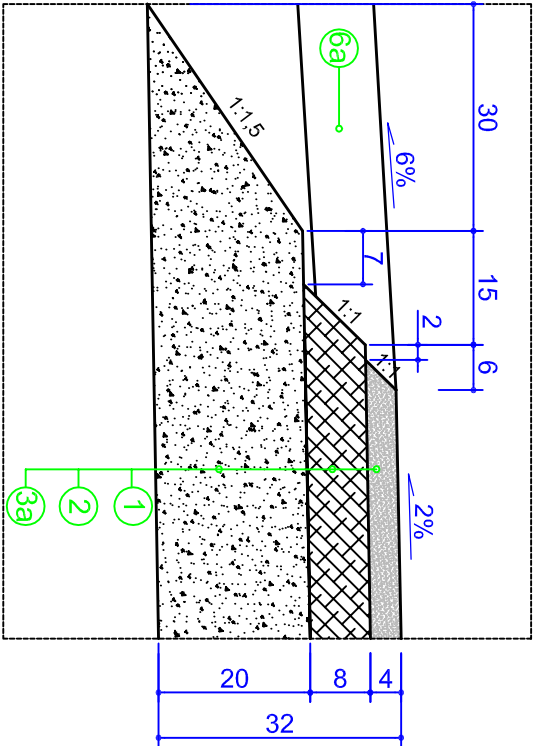


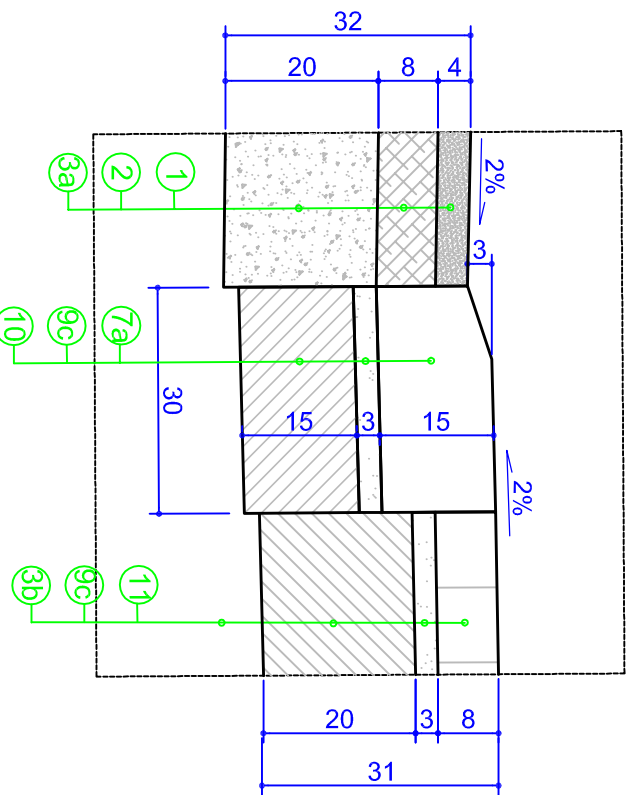
OZNACZENIA

- 1 - 4cm - w-wa ścieralna z mieszanki SMA;
- pozostałe wymagania wg PN-S-96025
- 2 - 8cm - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego 0/20 mm;
- 3a - asfalt 50/70, pozostałe wymagania wg PN-S-96025
- 20cm - podbudowa pomocnicza z tłucznia kamiennego, pozostałe wymagania wg PN-S-96023
- 3b - 20cm - podbudowa zasadnicza z chudego betonu
- 4 - warstwa wiążąca (wyrównawcza) do 8cm z betonu asfaltowego 0/20 mm;asfalt 50/70, pozostałe wymagania wg PN-S-96025, a powyżej 8cm z tłucznia klinowanego kłińcem
- 5 - istniejąca konstrukcja jezdni
- 6a - humusowanie poboczy i skarp w-wą 10cm i obsianie mieszaną traw niskich
- 6b - nasyp wykonany wg PN-S-02205:1998
- 7a - krawężnik betonowy 30x15cm
- 7b - istniejący krawężnik kamienny do regulacji lub przełożenia
- 8 - obrzeże betonowe 30x8cm
- 9a - 5cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 9b - 5cm - podsypka piaskowa
- 9c - 3cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 10 - ława z betonu B15
- 11 - 8cm - betonowa kostka brukowa
- 12 - istniejąca zatoka autobusowa

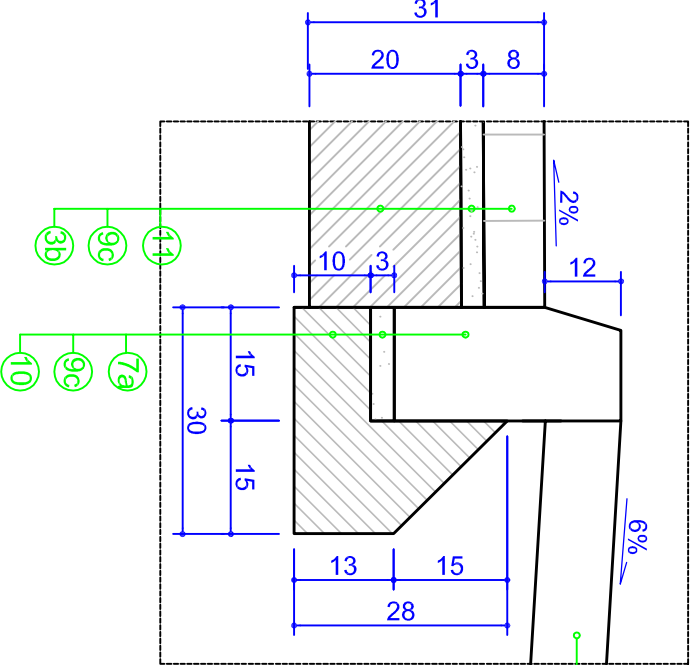
SZCZEGÓŁ "A"



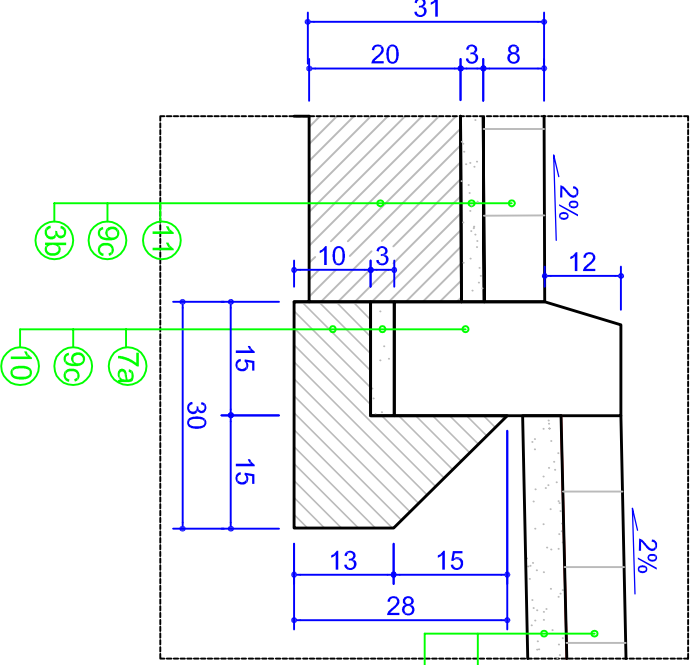
SZCZEGÓŁ "B"



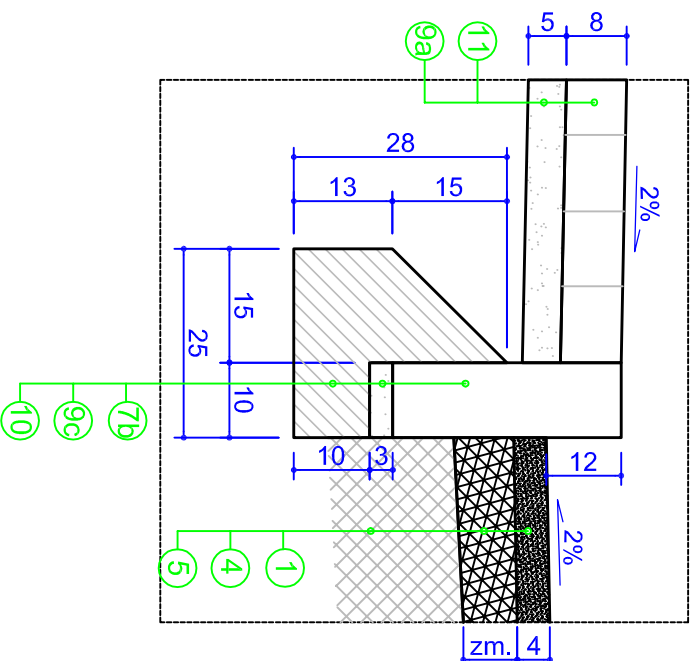
SZCZEGÓŁ "C"



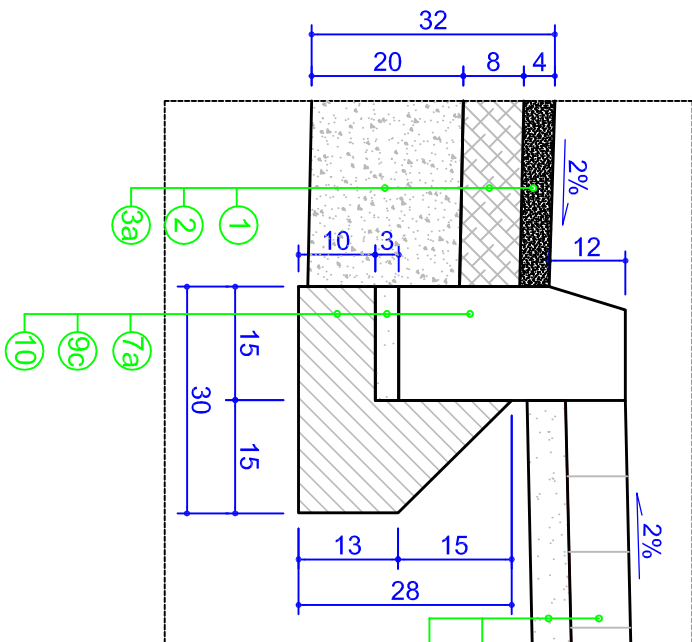
SZCZEGÓŁ "D"



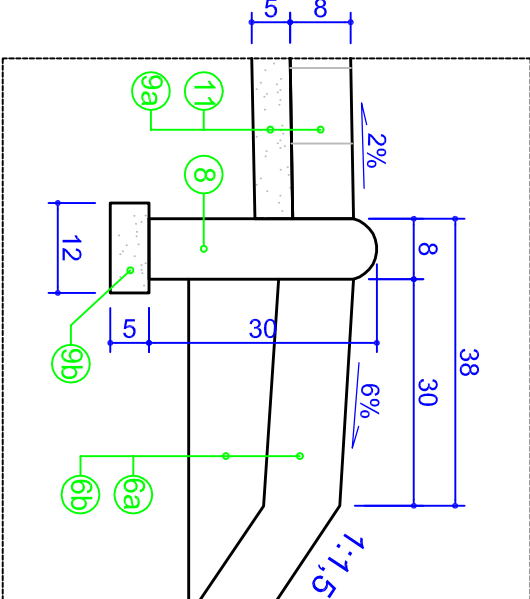
SZCZEGÓŁ "E"



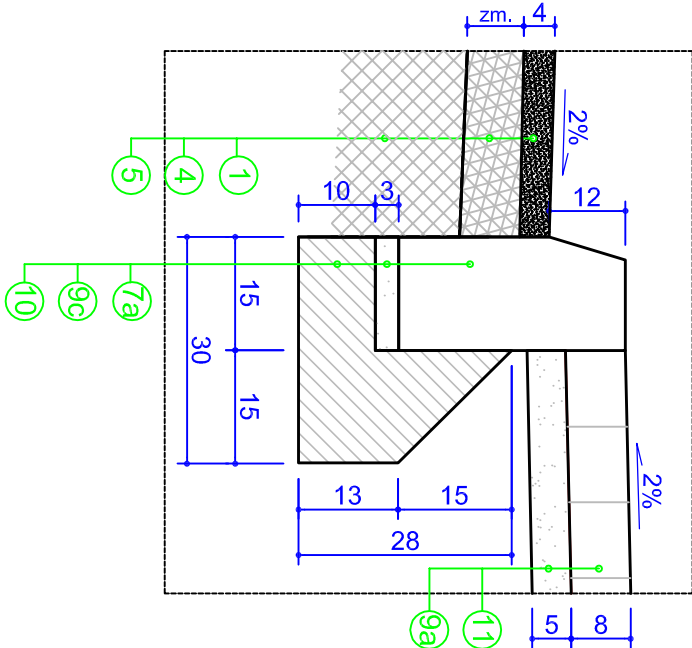
SZCZEGÓŁ "F"



SZCZEGÓŁ "G"



SZCZEGÓŁ "H"



PARAMETRY TECHNICZNE DROGI:

droga klasy Z
prędkość projektowana w terenie niezabudowanym
prędkość projektowana w terenie zabudowanym
szerokość jezdni w terenie niezabudowanym
szerokość jezdni w terenie zabudowanym

Vp = 60 km/h
Vp = 40 km/h
2 x 3,00 = 6,00 m
2 x 3,25 = 6,50 m

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "JATTEH" Sp. z o.o. 65-943 ZIELONA GÓRA ul. HISZPAŃSKA 27			
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 279 w m. Dizonów w km 37+634,40 + 38+959,80			
Branża		Nazwisko i imię	Podpis
DROGOWA	Funkcja	Opracował	mgr inż. Sławomir Ratajczak
		Projektant	mgr inż. Jacek Hejduk
		Sprawdził	Ryszard Kłifart
Data 09/2009		Szczegóły	
Skala 1:10		Nr rys. 3.2	