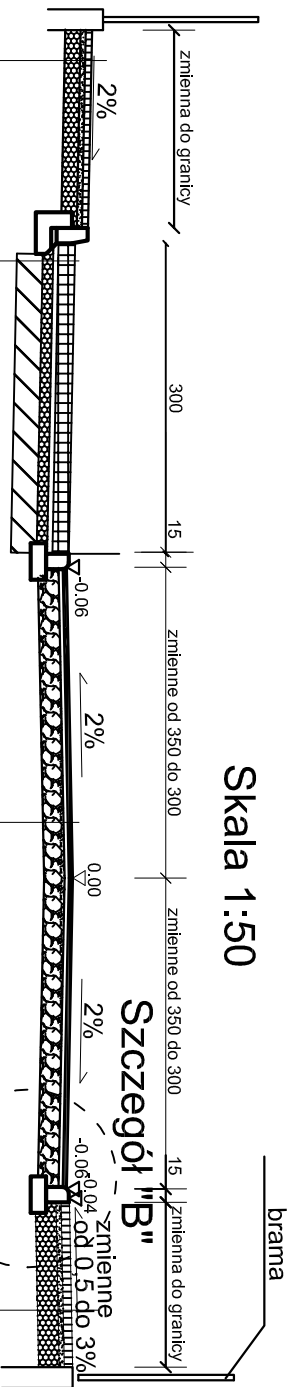
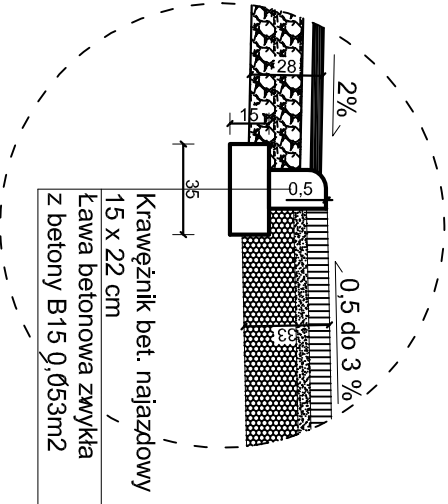


Przekrój konstrukcyjny drogi gminnej
ulica Piwna w Sierakowicach
- nawierzchnia z kostki granitowej



Skala 1:50

Szczegół "B"



Szczegół "B"
Skala 1:20

Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej 6cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 5cm
Grunt stabilizowany cementem o $R_m=2,5MPa$ 10cm

Kostka granitowa rzędowa 16cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 5cm
Grunt słab. cementem o $R_m=2,5MPa$ 10cm
Podbudowa z betonu C12/15 25cm

Warstwa ścieralna SMA8 4cm
Warstwa wiążąca AC11W 4cm
Warstwa wyrównawcza z AC11W 50kg/m²
istniejąca konstrukcja nawierzchni

Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej czerwonej 8cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 5cm
Grunt stabilizowany cementem o $R_m=2,5MPa$ 20cm

fundament ogrodzenia
chodnik
krawężnik betonowy 15x30 cm
zateczka z kostki granitowej pachwinna na skrzyżowaniach

krawężnik betonowy najazdowy 15x22
fundament pod bramą
ziadzi
jezdni

Temat				Nazwa projektu			
Remont ulicy Piwnej w Sierakowicach				Przekrój konstrukcyjny			
Opis	Nazwa i nr	nr projektu	inwest	Skala			
Opis				1:50 i 1:20			
Opis	mgr inż. Alicja Kotowska			Inicjator			
Opis	mgr inż. Karol Kotowski	POM/0096/POOD/12		Drogowa			
Opis	mgr inż. Tomasz Gaika	POM/0172/PW/OD/06		Stan			
Opis	Gmina Sierakowice ul. Leńska 30 83-340 Sierakowice		PB	Data			
				07.2013			