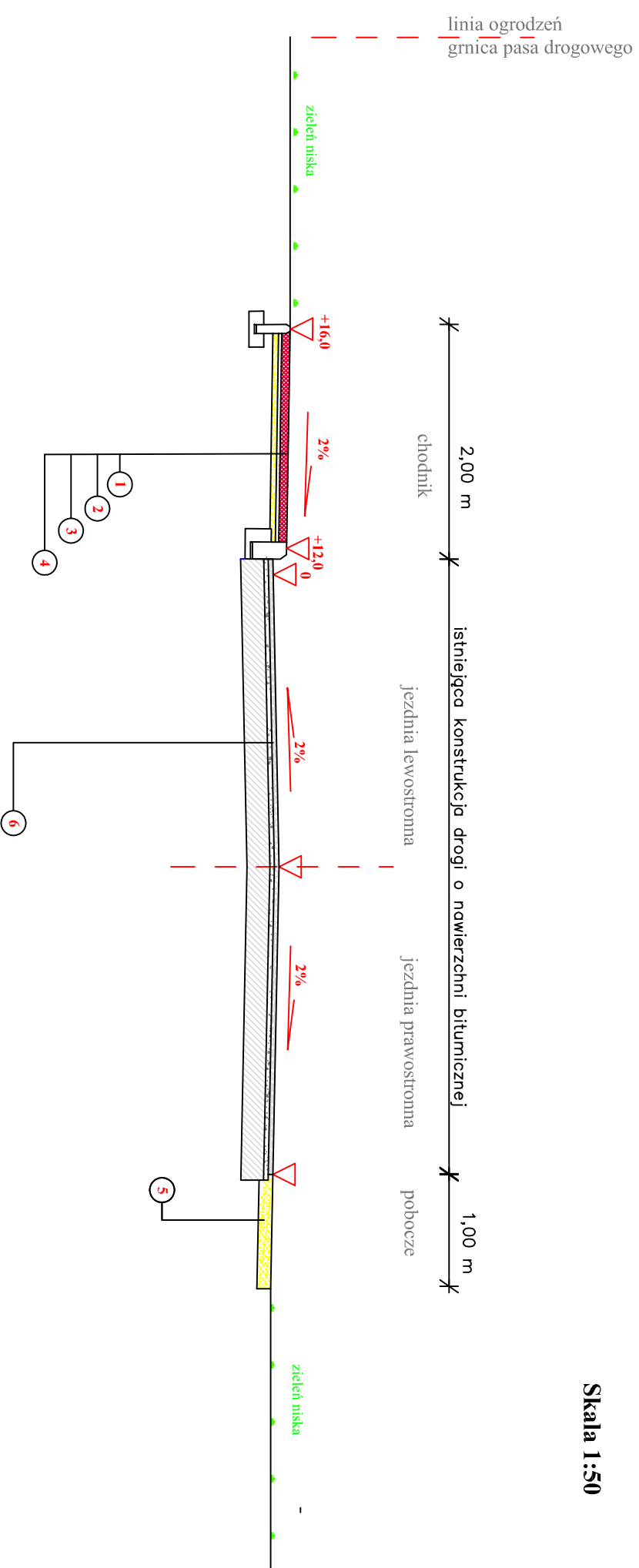


**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY E-E**  
**ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM WSI**  
**PLONIAWY-BRAMURA**

Skala 1:50



- 1 — Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej typu plbruk gr. 6 cm
- 2 — Projektowana podsypka piaskowa gr. 3-5 cm
- 3 — Projektowana podbudowa z kruszywa naturalnego, średnia gr. 5 cm
- 4 — Grunt rodzimy - typ G-1
- 5 — Istniejące pobocze gruntowe
- 6 — Istniejąca konstrukcja nawierzchni bitumicznej

**UWAGA:**  
Przygotowanie przed wykonaniem nawierzchni polega na przeprofilowaniu na szer. chodnika, wykonaniu zacięcia koryta na chodniku, a następnie wykonaniu warstwy podbudowy z kruszywa naturalnego, zagęszczonego mechanicznie gr. 5 cm

**UWAGA:**  
- chodnik - szer. 2,00 m  
- istniejąca szerokość nawierzchni bitumicznej - bez zmian

Investor: Gmina Płonawy Bramura	Branża: drogowa		
Adres inwestora: 06-210 Płonawy Bramura, pow. makowski, woj. mazowieckie	Stadium: P.B.		
Nazwa obiektu: Zagospodarowanie centrum wsi	Skala: 1:50		
Lokalizacja: Płonawy Kolonia, Płonawy Bramura	Data: Wrzesień 2009 r.		
Temat: Zagospodarowanie centrum wsi Płonawy Kolonia i Płonawy Bramura	Rys. nr: 11	Strona: 1	
Nazwa rysunku: PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY E-E	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Opracował: mgr inż. Mariusz Nadwodny			
Projektował: mgr inż. Leszek Chmielewski		66/94/Os	



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20100406200424+02'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20100406200433+02'00')  
/CreationDate  
(a)  
/Author  
-mark-