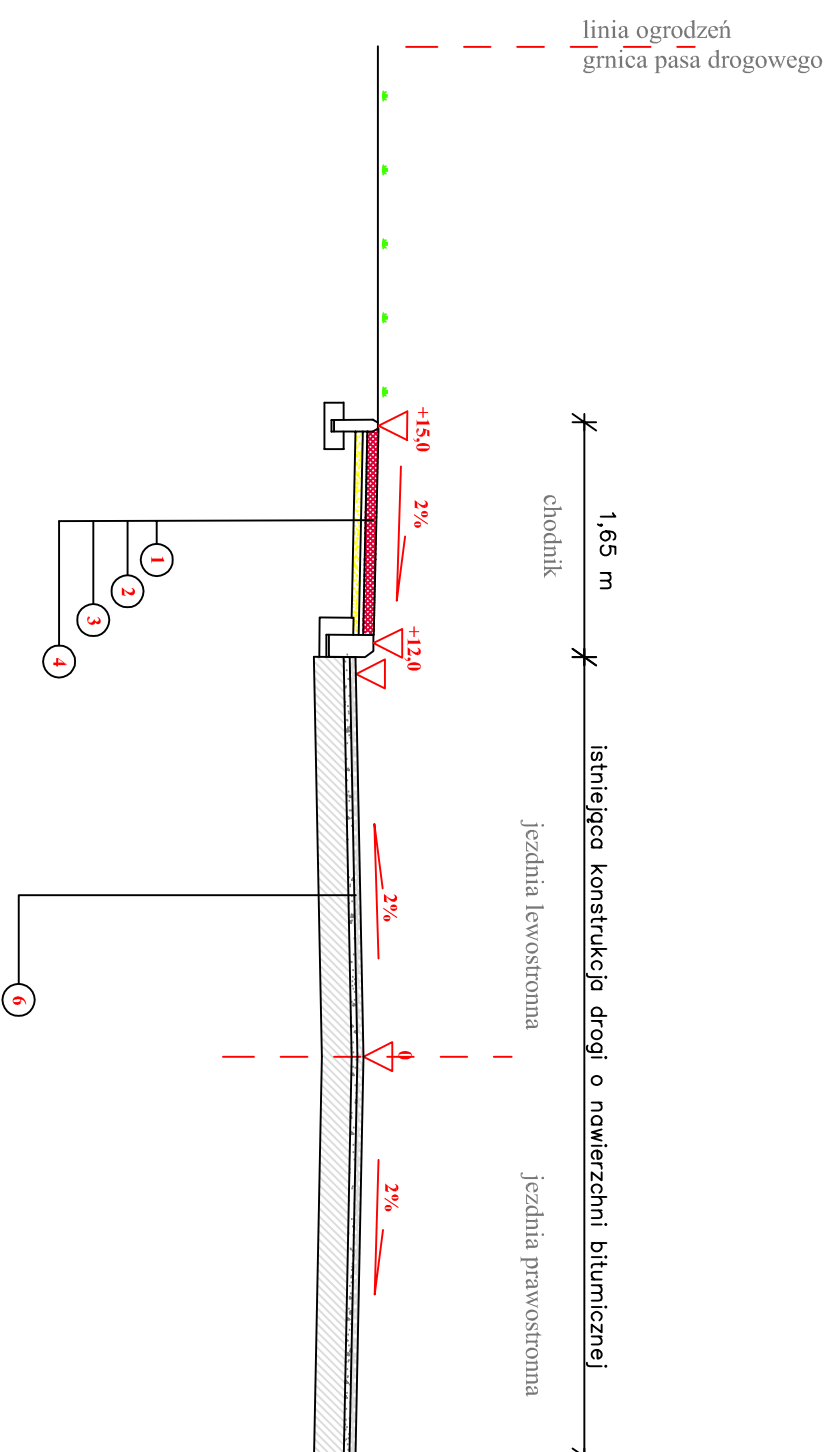


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A
ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM WSI
PLONIAWY-BRAMURA

Skala 1:50



- 1 — Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej typu plbruk gr. 6 cm
- 2 — Projektowana podsypka cen.-piaskowa 1:4 gr. 3-5 cm
- 3 — Projektowana podbudowa z kruszywa naturalnego, średnia gr. 5 cm
- 4 — Grunt rodzimy - typ G-1
- 5 — Istniejące pobożce 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. 1,65 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: Wzrosten 2009 r.
Temat: Zagospodarowanie centrum wsi Płonawy Kolonia i Płonawy Bramura		Rys. nr: 7
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A		Strona: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Podpis:		
Opracował: mgr inż. Mariusz Nadwodny		
Projektował: mgr inż. Leszek Chmielewski		

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20100406195853+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20100406195853+02'00')
/CreationDate
(s)
/Author
-mark-