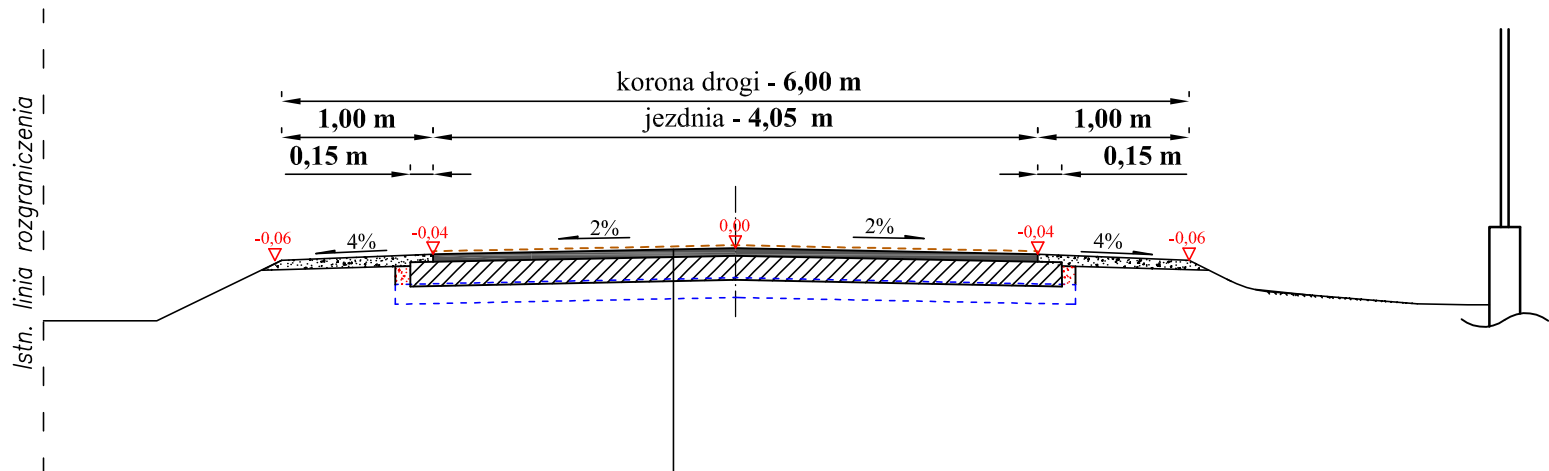


PRZEKRÓJ NORMALNY
w km 0+000,00 - 1+000,00



Projektowane pojedyncze powierzchniowe utwardzenie na nawierzchni bitumicznej jezdni z zastosowaniem kationowej emulsji asfaltowej C65 B3 PU i kruszywa łamanego fr. 2/6,30 mm (szerokość - 4,05 m)
Ist. nawierzchnia bitumiczna. Na odcinkach bardzo zniszczonych należy rozebrać ist. naw. bitumiczną i ułożyć nową w-wę ścieralną z AC11S asf. 50/70 grub. 4 cm wg PN-EN 13108-1 (powierzchnia wg przedmiaru robót)
Ist. podbudowa z gruntu stab. cementem
grunt rodzimy (G1)

UWAGA:

Przed wykonaniem pojedynczego powierzchniowego utwardzenia należy wykonać remont cząstkowy spękań siatkowych i wyrównać nawierzchnię bitumiczną jezdni z zastosowaniem kationowej emulsji asfaltowej C65 B3 RC (dawniej K1-65) i kruszywa łamanego fr. 2/6,30 mm i 6,3/12,80 mm (wg potrzeb).

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. Gomulickiego 7/1 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor: Gmina Lelis, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie		Branża: Drogowa	
Nazwa obiektu: Droga gminna Nr 2819017		Stadium: P.W.	
Lokalizacja: od drogi powiatowej Łodziska - Lelis - Gąski w msc. Dąbrówka od km 0+000,00 do 1+331,00		Skala:	
Temat: Remont nawierzchni odcinka drogi w km 0+000,00 - 1+000,00		Data: 20.06. 2011 r.	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ NORMALNY I OPIS KONSTRUKCJI		Rys nr: 3	Stron: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	