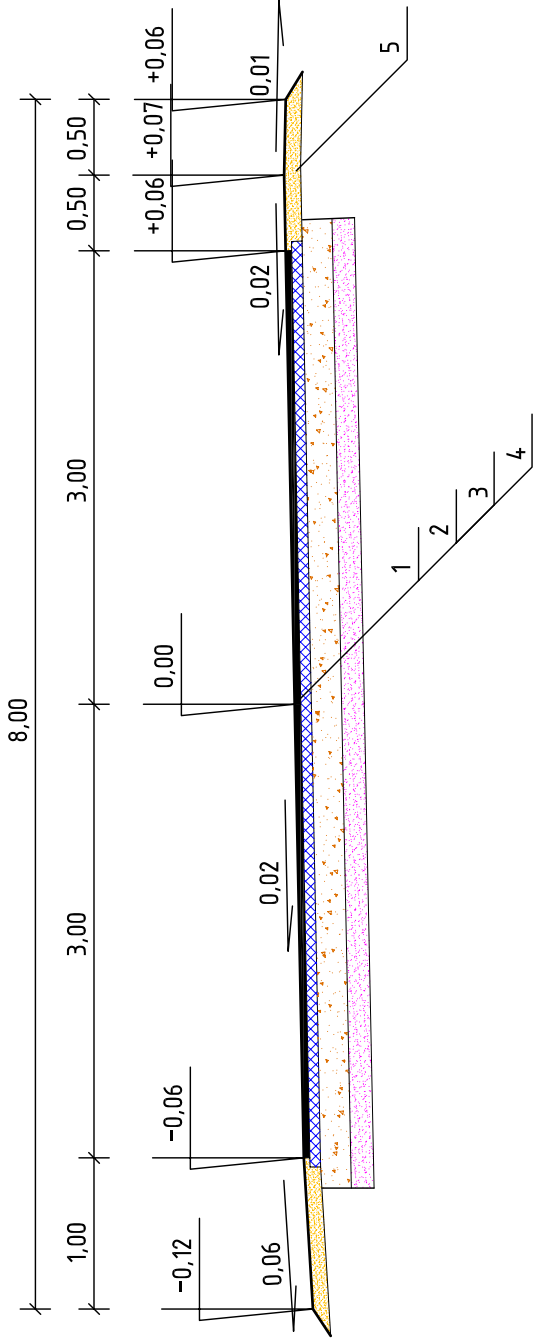
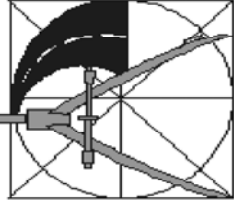


LEGENDA:

- 1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 grubości 5 cm
- 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubości 7cm
- 3. Podbudowa z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm
- 4. Warstwa mrozoochronna z kruszywa naturalnego gr. 15cm (mieszanka żwiru, piasku i pospółki)
- 5. Pobocze z kruszywa naturalnego ( mieszanka piasku, pospółki i żwiru ) stabilizowanego mechanicznie grubości 12 cm

Przekrój normalny Nr 1  
od km 0+000,00 do km 0+021,75



	PROJEKT <b>ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PARCELE ŁOMSKIE</b>	
	INWESTOR <b>GMINA LIPOWIEC KOŚCIELNY 06-545 LIPOWIEC KOŚCIELNY</b>	
USŁUGI PROJEKTOWE <b>ANDRZEJ DUSIŃSKI</b> 06-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 4498 TEL. KOM. 502 282 840  NIP 584-102-19-05 REGON 130231285	STUDIUM <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	BRANŻA <b>DROGOWA</b>
	RYSUNEK	SKALA <b>1:50</b>
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	<b>PRZEKRÓJ NORMALNY</b>	
	PRACOWNIA: <b>5-1</b> NUMER RYSUNKU	
DATA <b>PAŹDZIERNIK 2013 R.</b>	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: <b>MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI</b> upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 <b>PIIB MAZ/BD/1332/01</b>	OPRACOWAŁ: <b>MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI</b>
	PODPIS	PODPIS