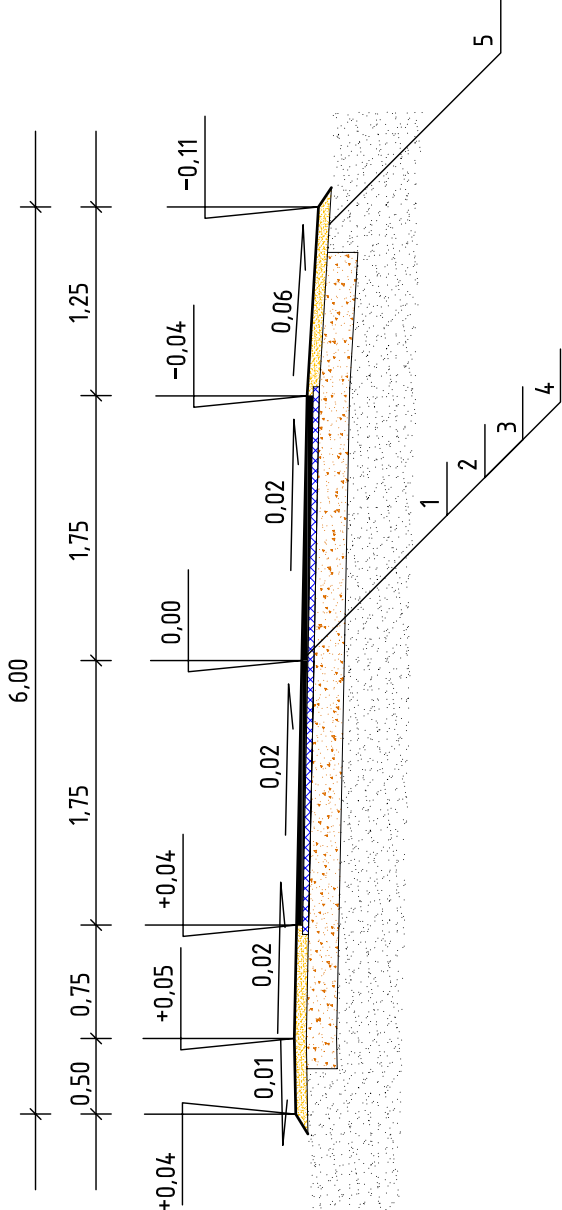
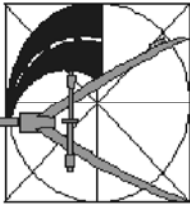


LEGENDA:

- 1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 grubości 4 cm
- 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubości 4 cm
- 3. Podbudowy z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm
- 4. Istniejące podłoże piaszczyste
- 5. Pobocze z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) stabilizowanego mechanicznie grubości 8 cm pochodzącego z rozbiórki istniejącej nawierzchni

Przekrój normalny Nr 2
od km 0+000,00 do km 0+240,00
(od PK-3 do PK-4)



	PROJEKT ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PARCELE ŁOMSKIE			INWESTOR GMINA LIPOWIEC KOŚCIELNY 06-545 LIPOWIEC KOŚCIELNY		SKALA 1:50	NUMER RYSUNKU 5-2
	STUDIUM PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA DROGOWA				
	RYSUNEK		PRZEKRÓJ NORMALNY				
	USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 06-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 4488 TEL. KOM. 502 282 840 NIP 589-102-1905 REGON 130231295		PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA; MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-1c/194 PIIB MAZ/BD/1332/01		OPRACOWAŁ: MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		PODPIS		PODPIS		DATA LISTOPAD 2013 R.	