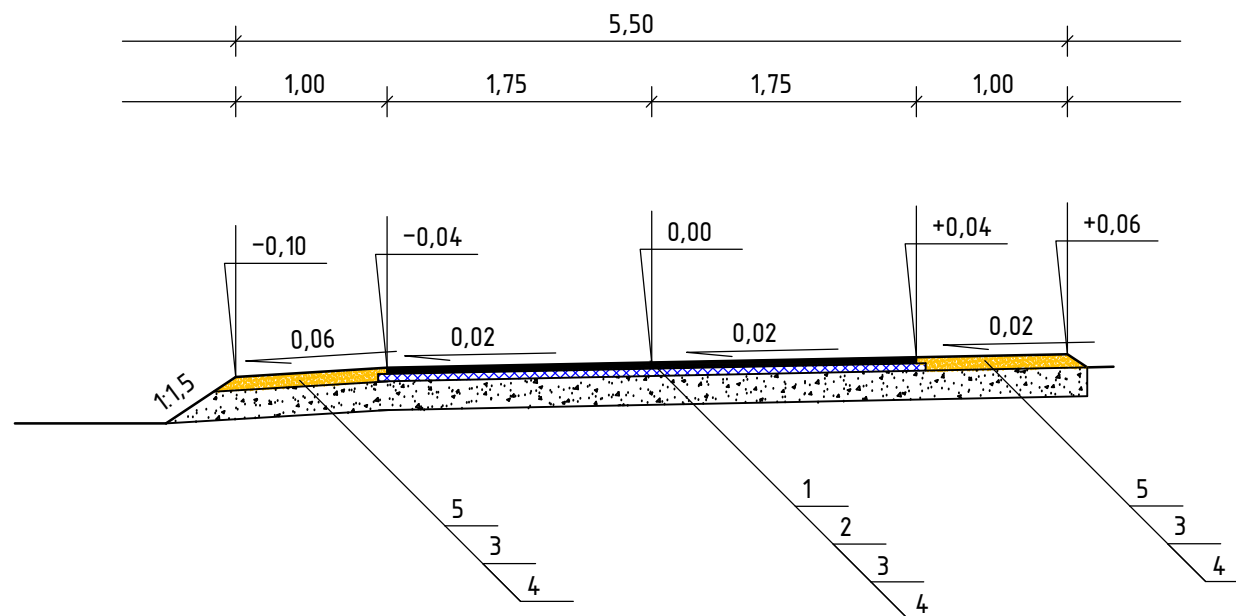
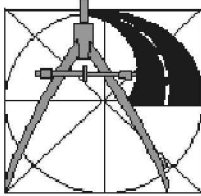


LEGENDA:

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. Istniejąca podbudowa z kruszywa naturalnego niezwiązanego po profilowaniu i uzupełnieniu braków (łącznie 10 ton kruszywa niezwiązanego, łamanego 0/31,5)
4. Istniejące podłoże gruntowe (piaski)
5. Pobocze z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) stabilizowanego mechanicznie grubości 8 cm

Przekrój normalny Nr 1 od km 0+000,00 do km 0+060,50



	PROJEKT PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUROMINEK		
	INWESTOR GMINA WIŚNIEWO WIŚNIEWO 86, 06-521 WIŚNIEWO		
TD PROJEKT TOMASZ DUSIŃSKI 06-600 MŁAWA UL. KRZYSZTOFA KAMILA BACZYŃSKIEGO TEL./FAX. 023 654 4498 TEL. KOM. 509 262 144 NIP 509-186-18-06 REGON 142708461 PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	STUDIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA DROGOWA	SKALA 1: 50
	RYSUNEK PRZEKRÓJ NORMALNY		NUMER RYSUNKU 3
	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI upr. bud. nr MAZ/0013/PWBD/18 PIIB MAZ/BD/0462/18	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 PIIB MAZ/BD/1332/01	
DATA	PODPIS	PODPIS	
	LIPIEC 2019 R.		