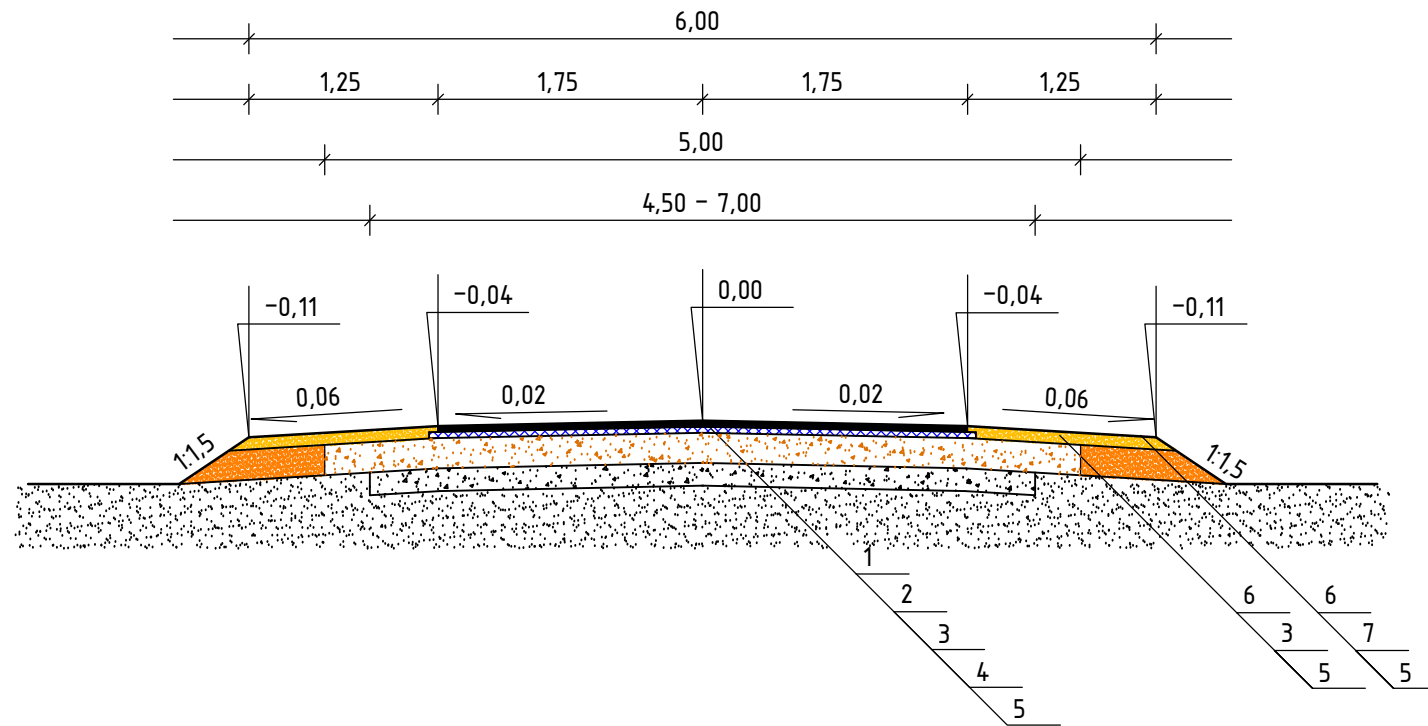
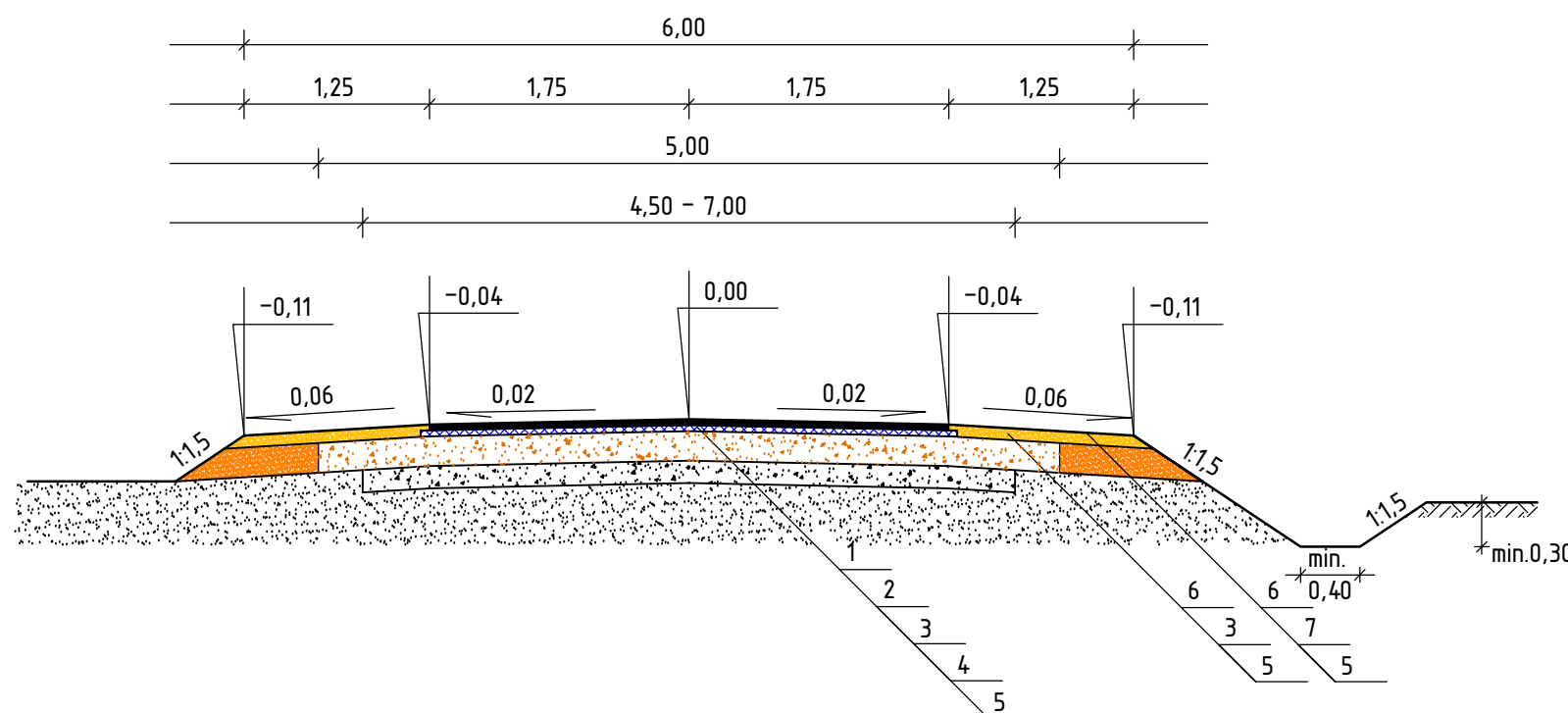


**Przekrój normalny Nr 1**  
 od km 0+000,00 do km 0+057,00  
 od km 0+183,00 do km 0+315,00



**Przekrój normalny Nr 2**  
 od km 0+057,00 do km 0+183,00  
 od km 0+315,00 do km 1+579,00



**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. Istniejąca nawierzchnia gruntowa wzmocniona kruszywem naturalnym grubości około 15 - 20 cm
5. Istniejące podłoże gruntowe (piaski)
6. Pobocze z kruszywa naturalnego ( mieszanka piasku, pospółki i żwiru ) stabilizowanego mechanicznie grubości 8 cm
7. Grunt niewysadzinowy

	PROJEKT <b>PRZEBUDOWA DRogi GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KRZYWKI BOŚKI</b>		
	INWESTOR <b>GMINA SZREŃSK</b> 06-550 SZREŃSK, PLAC KANONICZNY 10		
TD PROJEKT TOMASZ DUSIŃSKI 06-500 MŁAWA UL. KRZYSZTOFA KAMILA BACZYŃSKIEGO TEL./FAX. 023 654 4498 TEL. KOM. 509 262 144 NIP 569-186-18-06 REGON 142768461 PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	STADIUM <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	BRANŻA <b>DROGOWA</b>	SKALA <b>1: 50</b>
	RYSUNEK <b>PRZEKROJE NORMALNE</b>		NUMER RYSUNKU <b>3</b>
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 PIIB MAZ/BD/1332/01		OPRACOWAŁ: MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI	
DATA <b>MAJ 2017 R.</b>	PODPIS	PODPIS	PODPIS