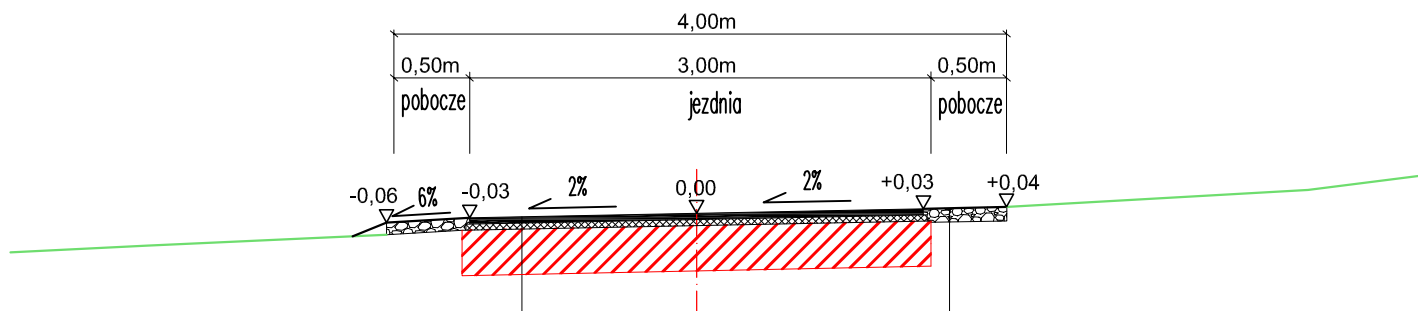


Przekrój normalno-konstrukcyjny skala 1:50

Remont drogi gminnej nr 305011T w miejscowości Żerniki

projekt konstrukcji nawierzchni
od km 5+240 do km 5+930 oraz
od km 6+170 do km 6+200



A-1	Projektowana konstrukcja A-1	B	Projektowana konstrukcja B
		8cm	Pobocze utwardzone kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm
4cm	Warstwa scieralna z betonu asfaltowego AC 11S		
śr. 4cm	Warstwa profilująco-wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W (śr. 100kg/m ²)		
ok. 34cm	Istniejąca konstrukcja nawierzchni		
Σ 42cm			

Kat. ruchu KR-1 (ruch lekki)
V_p – 30 km/h
droga kl. D
Grupa naśności G-2
Obciążenie 8 Mg/os
Standard naw. III
Mrozoodporność 0,4hz

Inwestor:		Gmina Baćkowice Baćkowice 84, 27-552 Baćkowice				
Branża: DROGOWA		Stadium projektu: Załącznik do zgłoszenia				
Remont drogi gminnej nr 305011T w miejscowości Żerniki od km 5+240 do km 6+200						
Rysunek: PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY						
Funkcja	Imię i Nazwisko		Podpis	DATA 05.2019	SKALA 1:50	RYS. 3.1
Projektant	mgr inż. Grzegorz Giermasiński upr. bud. nr LUB/0005/PBD/16					