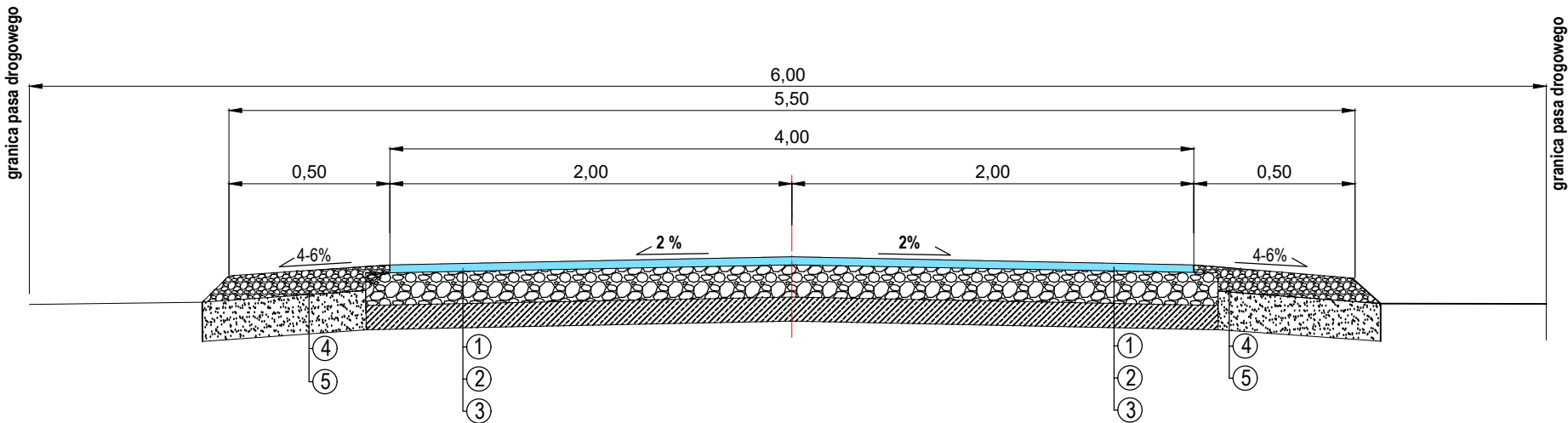


OD KM 0+000 DO KM 0+190  
OD KM 0+370 DO KM 0+490



1. Nawierzchnia z betonu asfaltowego KR1-2 gr. śr. ok. 5cm
2. Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-63, gr. 20 cm
3. Warstwa stabilizacji betonem cementowym C3/4, gr. ok. 15 cm
4. Pobocza gruntowe z mieszanki kamiennej 0-31,5mm gr. ok.15 cm po zagęszczeniu
5. Podsypka żwirowa, gr 25 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG Hieronim Maciejewski ul. L. Kruszyńskiego 37, 62-700 Turek		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	
Temat	Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Tarnowa	
Tytuł rysunku	PRZEKRÓJ NORMALNY	
Branża	DROGOWA kod PCV 45233140-2	
Stanowisko	imię i nazwisko	Podpis
Projektant	Hieronim Maciejewski	
Nr. uprawnień	WKP10240/ZOOD/06	
Data opracowania	Skala	Nr. rysunku
12.2023	1:20	4