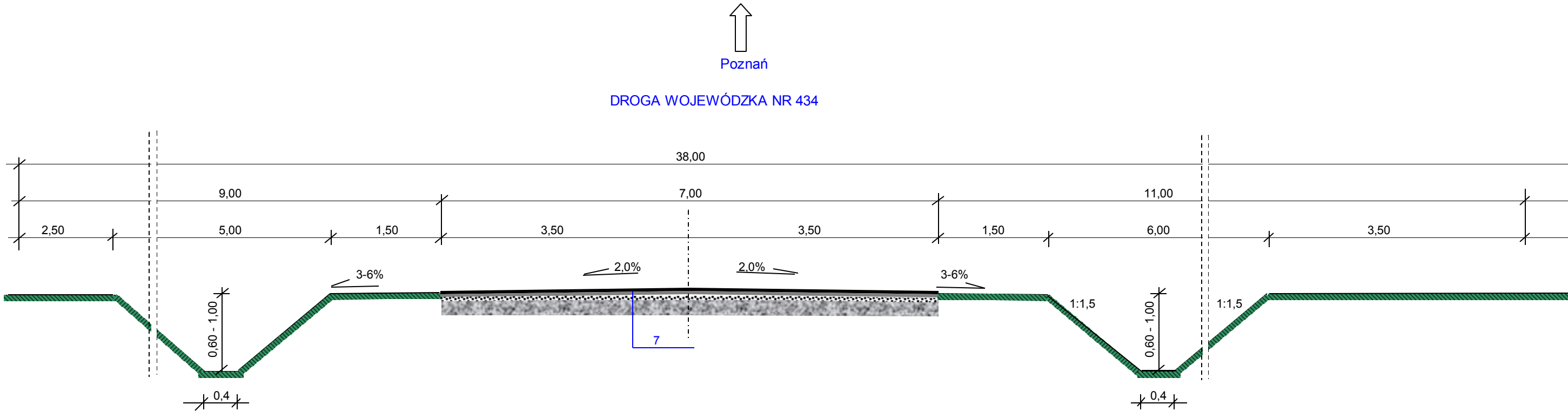
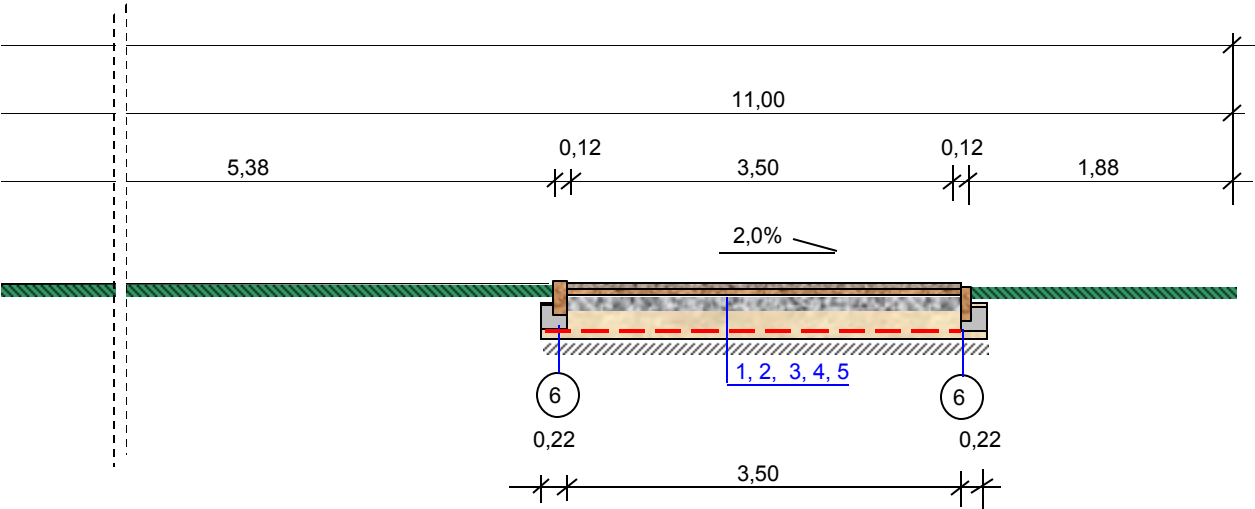


Przekrój normalny 1:50



- 1. W-wa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej gr 4 cm AC 11S 50/70
- 2. W-wa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej gr 4 cm AC 16W 50/70
- 3. W-wa podbudowy gr 15 cm z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
- 4. W-wa odsączająca z piasku gr. 15 cm
- 5. Geowłóknina polipropylenowa na podsypce gr 5 cm z piasku
- 6. Opornik drogowy 25x12 cm posadowiony na ławie betonowej gr. 10 cm z oporem 10x25 cm z betonu B-15 (C12/15) oraz w-wie gr. 5 cm podsypki cementowo-piaskowej
- 7. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna droga wojewódzka



DOKUMENTACJA BUDOWLANA	
OBIEKT:	Budowa ciągu pieszko-rowerowego
	Gostyń - Kunowo
	odc. Miasto Gostyń - droga gminna do m. Ostrowo
	L = 853 mb
INWESTOR:	Gmina Gostyń
	ul. Rynek 2
	63-800 GOSTYŃ
PROJEKTANT:	mgr inż. Rajmund Jakuszkowiak
	upr. Proj. Nr 341/82/Lo