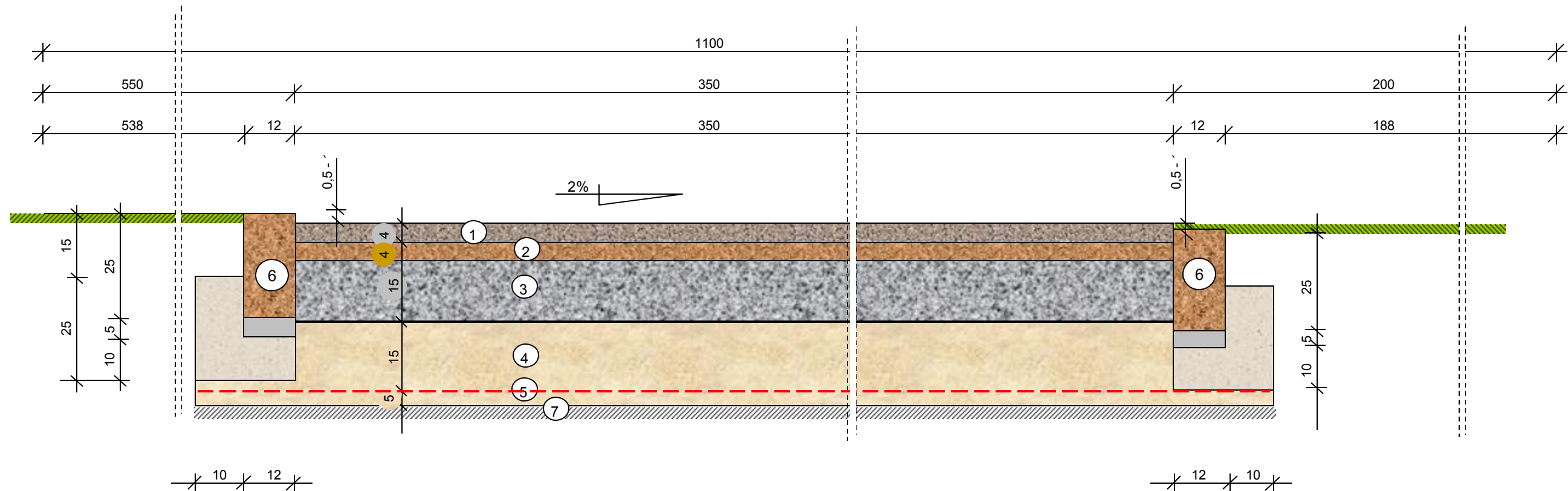


## Załącznik Nr 6

/ cm /



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 szerokość 4 m
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. W-wa podsypki gr 5 cm z piasku

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