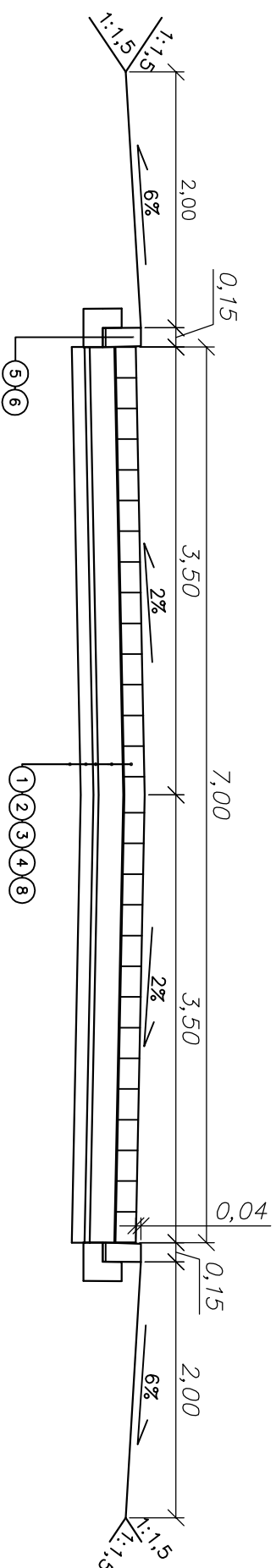
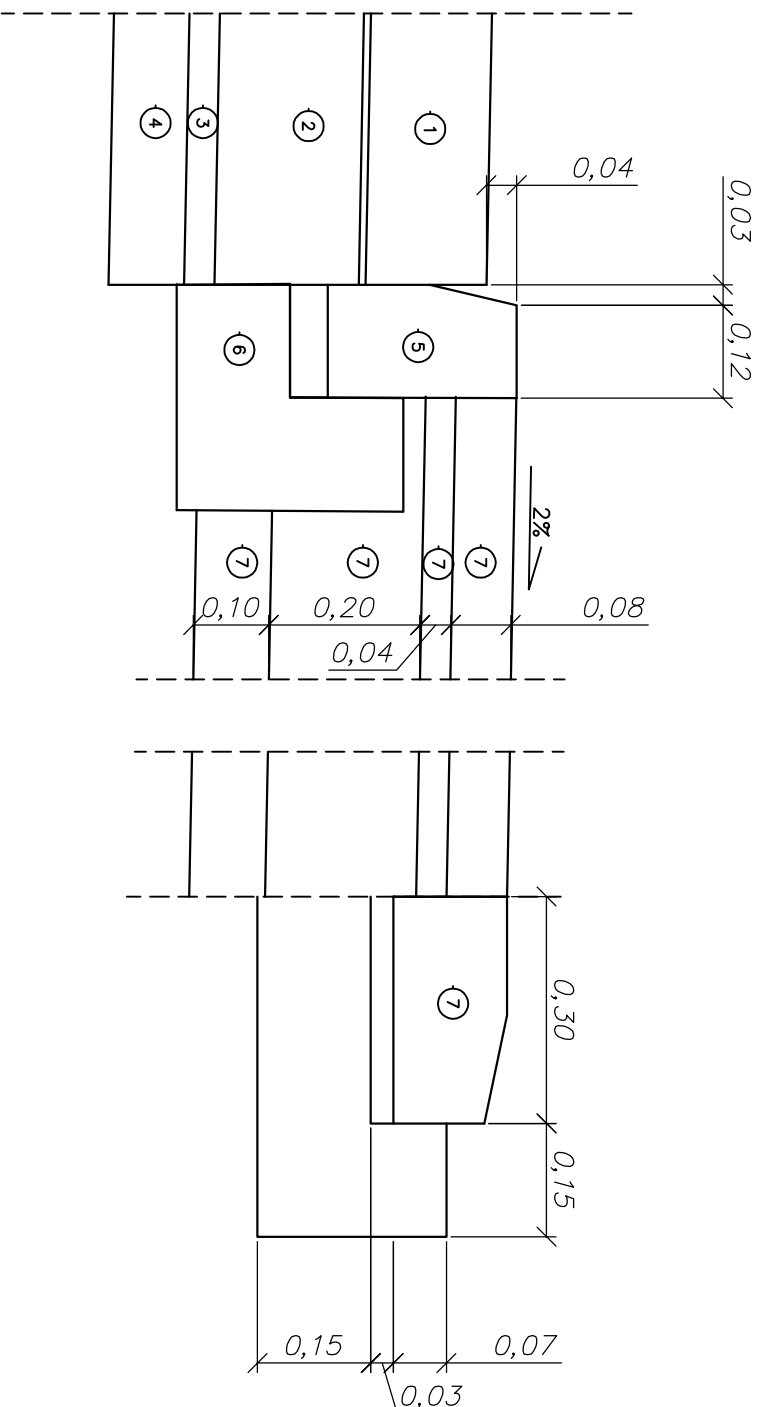


Przekrój normalny
1:50



1. Nawierzchnia jezdni z płyt betonowych sześciokątnych o grub. 12 cm na podsypce cementowo–piaskowej grub. 4 cm.
2. Podbudowa zasadnicza z betonu C8/10 o grub. warstwy 20 cm
3. Warstwa poslizgowa z powłoki asfaltowej w ilości 0,5 kg/m²
4. Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w węźle betoniarskim o $R_m=2,5\text{MPa}$ o grub. warstwy 10cm
5. Krawężnik betonowy, wibroprasowany, uliczny, szary 15x30cm, na podsypce cementowo–piaskowej grub. 5cm
6. Pod krawężnik tawa betonowa C12/15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm
7. Zjazd z kostki betonowej, wibroprasowanej, szarej o grub. 8 cm na podsypce cementowo–piaskowej grub. 4cm, podbudowie zasadniczej z betonu C15/20 o grub. 20cm i podbudowie pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w węźle betoniarskim o $R_m=2,5\text{MPa}$ o grub. warstwy 10cm. Zakończenie od strony lni zabudowy krawężnikiem betonowym, wibroprasowanym, o wymiarach 15x30cm ułożonym na płask, na tawie betonowej C12/15 z oporem o wymiarach 45x15+15x10cm
8. Grunt podłoża drogowego – grupa nośności G1

Szczegół konstrukcyjny 1:10



NAZWA ZADANIA	Budowa drogi, sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz oświetlenia w strzeżeniu przemysłowej w Czachorowie, gm. Gościń				
ADRES	Czachorowo, gm. Gościń, pow. gościański				
PRZEDMIOT RYSUNKU	Przekrój normalny z szczegółem				
DATA: V 2014r.	Imię, nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala 1:100/500	
Projektant	mgr inż. Ryszard Ruszkiewicz	312/81/L.o			
			Zatęcznik nr		4