

OPISY PRZEKROJÓW KONSTRUKCYJNYCH

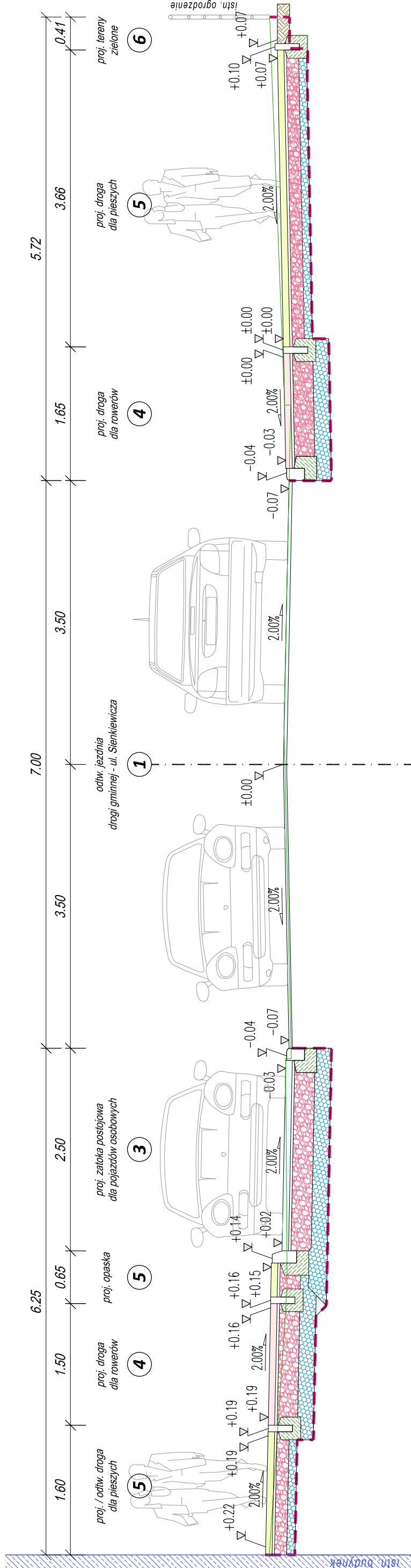
1	<b>Σ=4cm</b> Odtw. nawierzchnia jezdni drogi gminnej - ul. Sienkiewicza (KR3, G3)
	- odbudowa warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu odfiltrowanego
	- oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową
	- szer. 4cm
	- frezowanie istniejącej nawierzchni mineralno-bitumicznej na zimno
2	<b>Σ=56cm</b> Proj. / odtw. konstrukcja nawierzchni zjazdów z kostki betonowej (KR2, G3)
	- 8cm - nawierzchnia z brukowej kostki betonowej bezfazowej typu "Holland" barwy grafitowej
	- 3cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
	- 25cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 60%
	- 20cm - warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej kruszywa naturalnego 0/63mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 25%
	- profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykopie (gruntu rodzimego G3)
3	<b>Σ=56cm</b> Proj. konstrukcja nawierzchni zatok postojowych dla pojazdów osobowych z kostki betonowej (KR1, G3)
	- 8cm - nawierzchnia z brukowej kostki betonowej bezfazowej typu "Holland" barwy szarej
	- 3cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
	- 25cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 60%
	- 20cm - warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej kruszywa naturalnego 0/63mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 25%
	- profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykopie (gruntu rodzimego G3)
4	<b>Σ=56cm</b> Proj. konstrukcja nawierzchni dróg dla rowerów oraz dróg dla pieszych i rowerów z kostki betonowej (G3)
	- 8cm - nawierzchnia z brukowej kostki betonowej bezfazowej typu "Holland" barwy czerwianego
	- 3cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
	- 25cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 60%
	- 20cm - warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej kruszywa naturalnego 0/63mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 25%
	- profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykopie (gruntu rodzimego G3)
5	<b>Σ=38cm</b> Odtw. / proj. konstrukcja nawierzchni dróg dla pieszych z kostki betonowej (G3)
	- 8cm - nawierzchnia z brukowej kostki betonowej bezfazowej typu "Holland" barwy szarej
	- 3cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
	- 15cm - podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 60%
	- 10cm - warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej kruszywa naturalnego 0/63mm stab. mechaniczne o CBR ≥ 25%
	- profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykopie (gruntu rodzimego G3)
6	<b>Σ=15cm</b> Odtw. tereny zielone
	- 15cm - warstwa ziemi urządzonej (humusu) wraz z wykonaniem trawników siewem
	- grunt rodzimy w wykopie / nasypie budowanym

- UWAGA !
- Roboty ziemne należy prowadzić zgodnie z PN-B-06050 "Geotechnika-Roboty ziemne-Wymagania ogólne" oraz PN-S-02205 "Drogi samochodowe - Roboty ziemne-Wymagania i badania".
  - W miejscu występowania gruntów spoistych należy szczególnie uważać na technologię prowadzenia robót ziemnych gdyż pod wpływem zwiększonego zawilgocenia bądź wibracji grunty te ulegają uplastycznieniu.
  - Wykopy zaleca się chronić przed wodą opadową oraz zapewnić sprawne odprowadzenie wód z wykopu.

LEGENDA:

- ukształtowanie istniejącego terenu
- ±0.00  
▽ proj. równe w odniesieniu do osi jezdni drogi publicznej
- proj. zakres robót ziemnych

Przekrój A-A w km 0+092.60



Przekrój B-B w km 0+684.04

