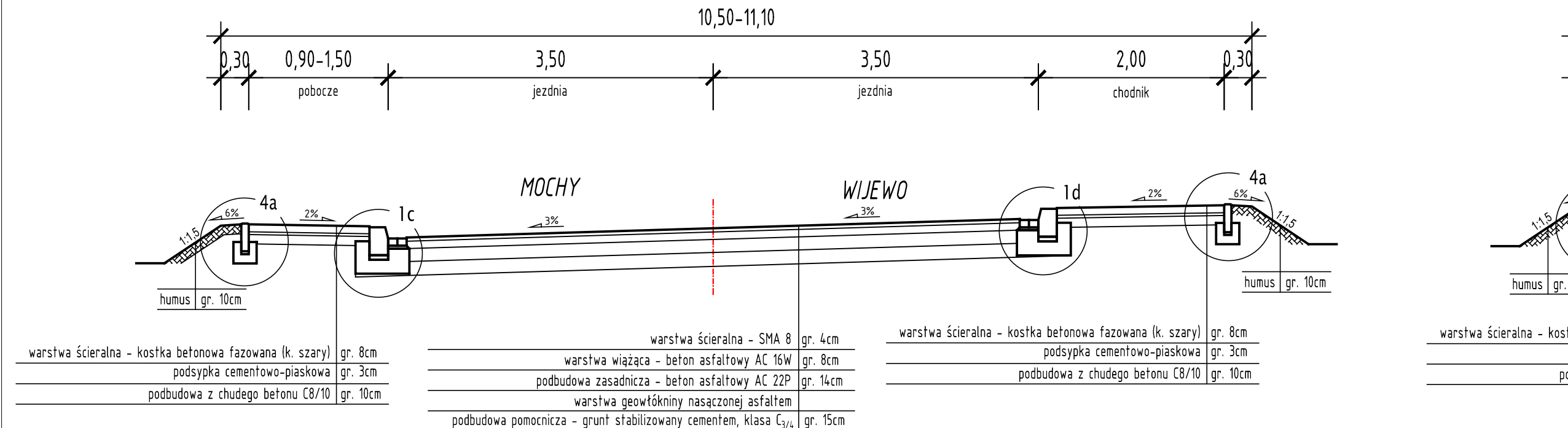


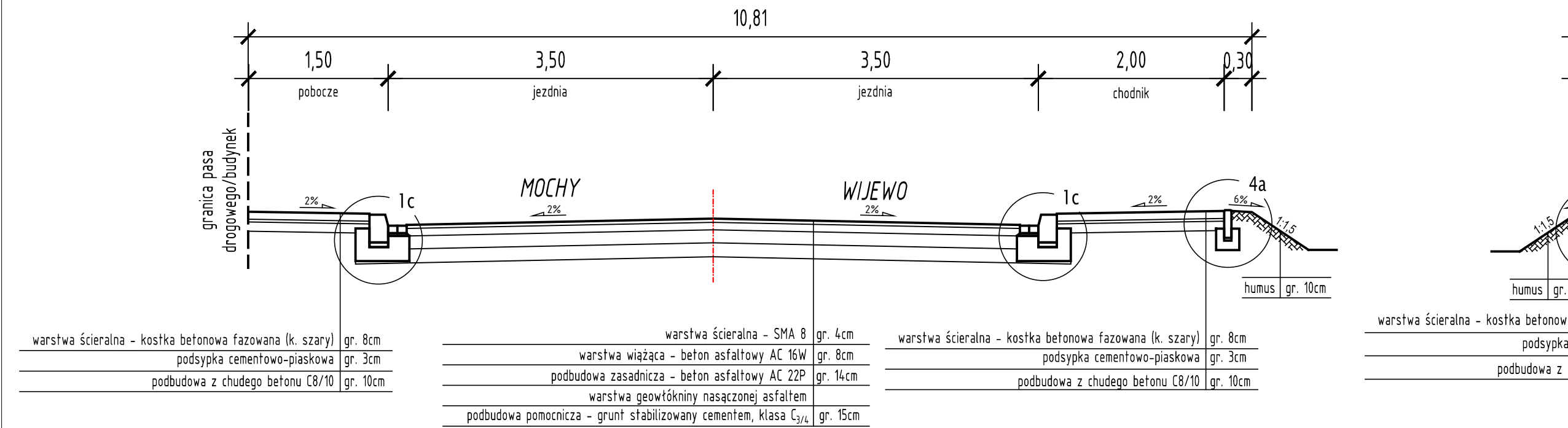
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 13-13
droga wojewódzka nr 305



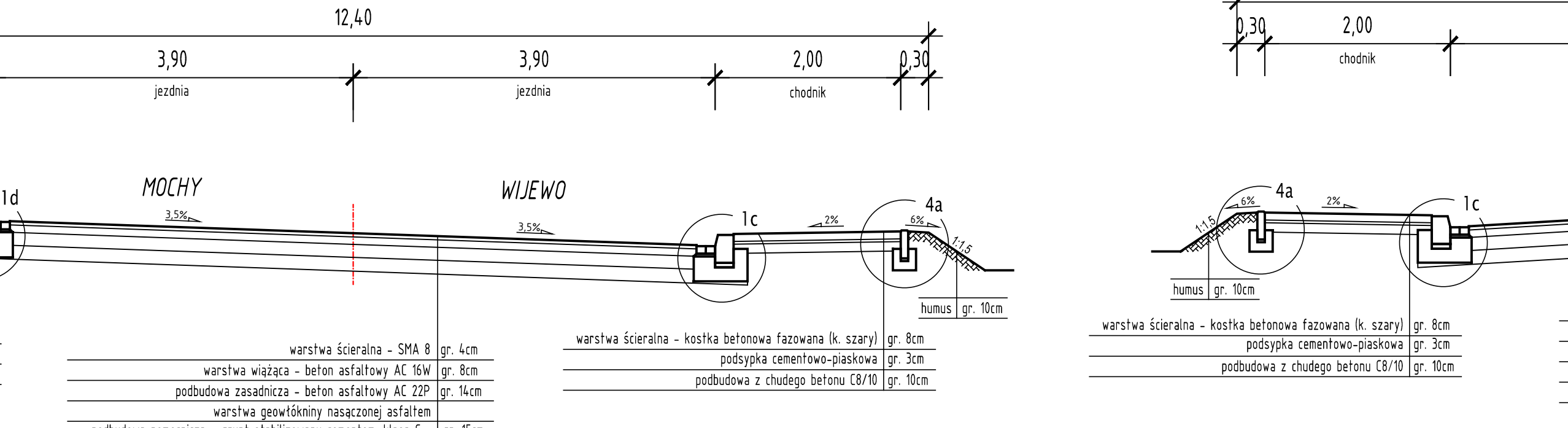
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 14-14
droga wojewódzka nr 305



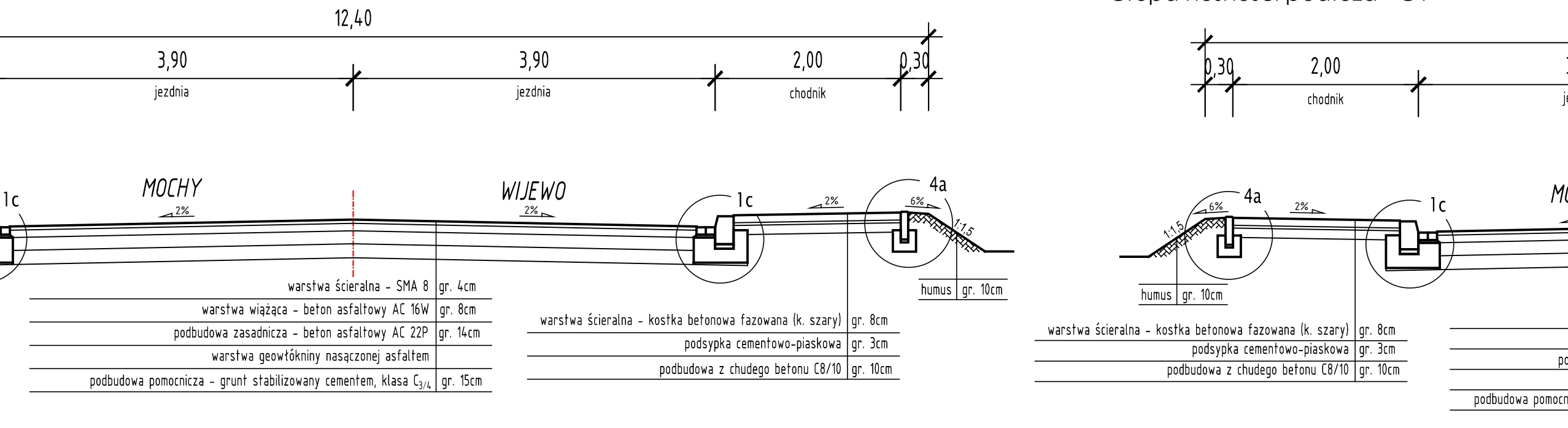
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 15-15
droga wojewódzka nr 305



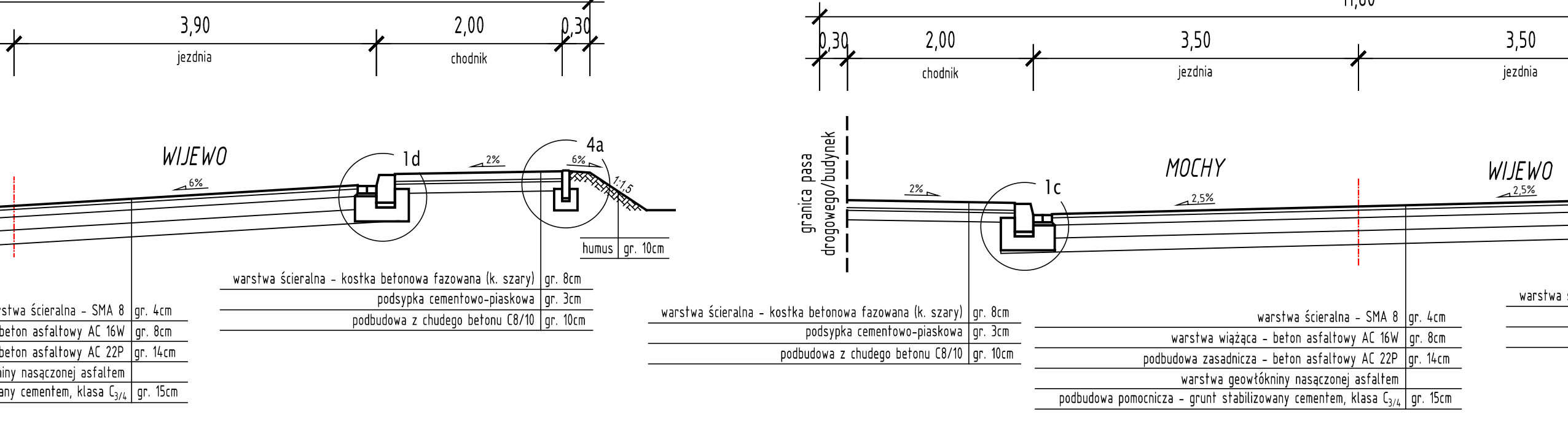
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 16-16
droga wojewódzka nr 305



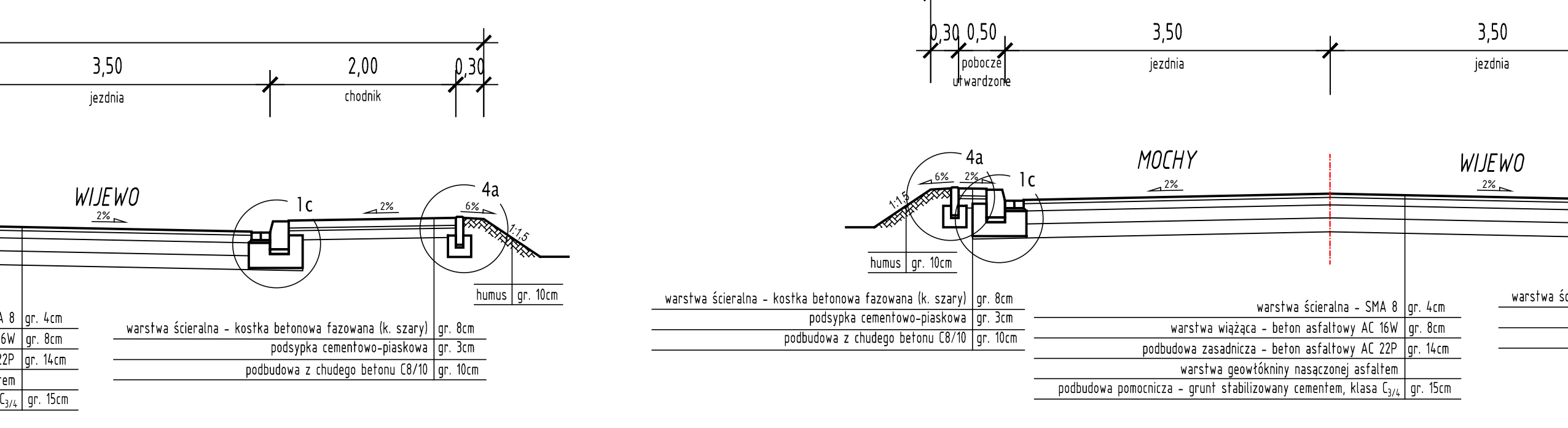
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 17-17
droga wojewódzka nr 305



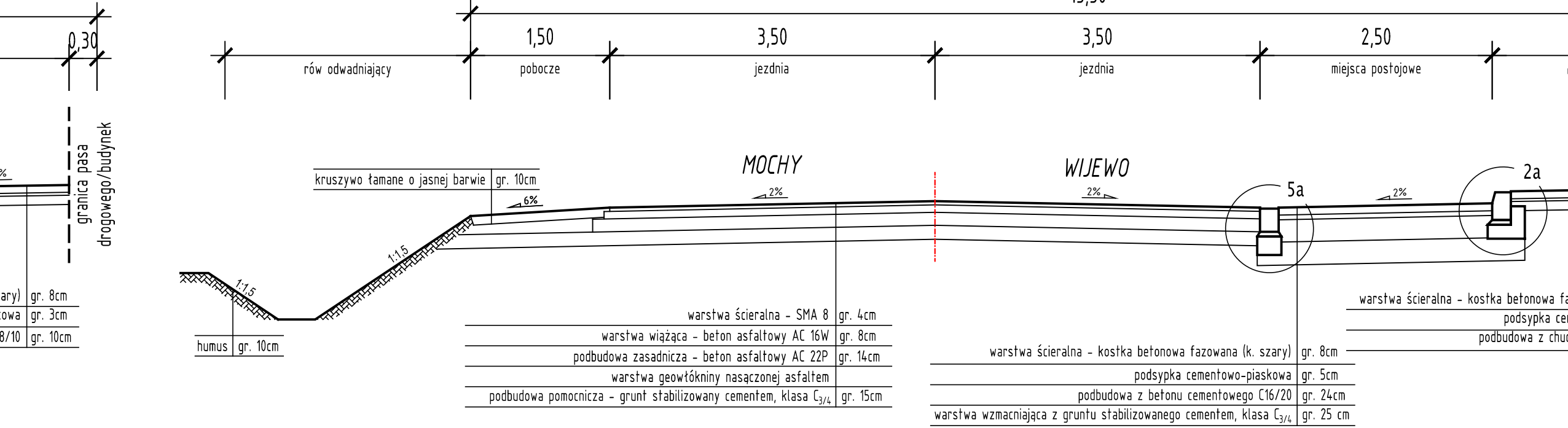
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 18-18
droga wojewódzka nr 305



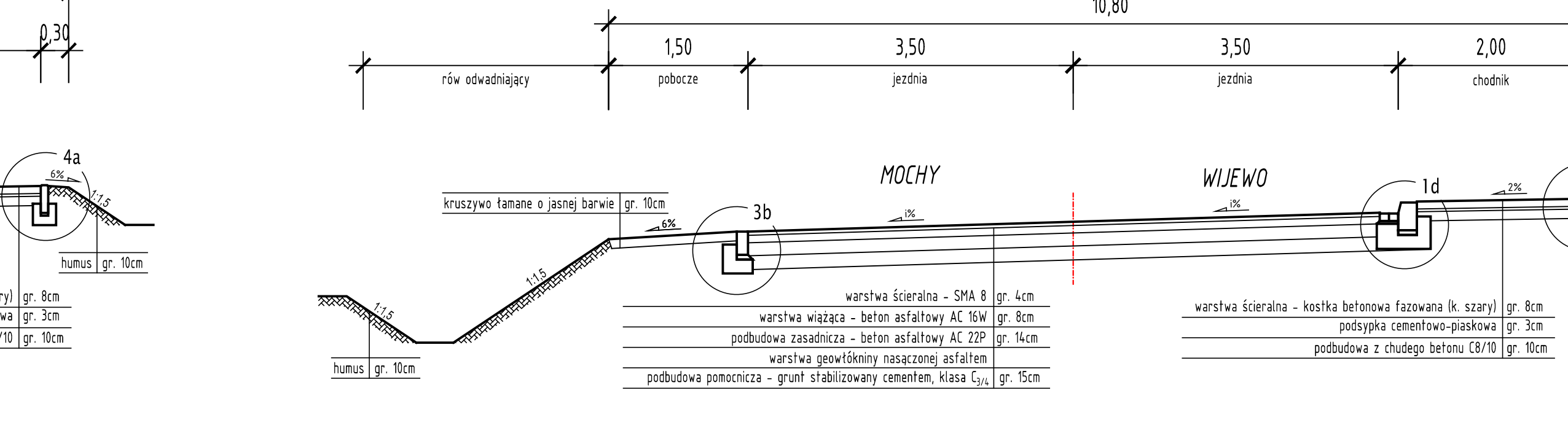
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 19-19
droga wojewódzka nr 305



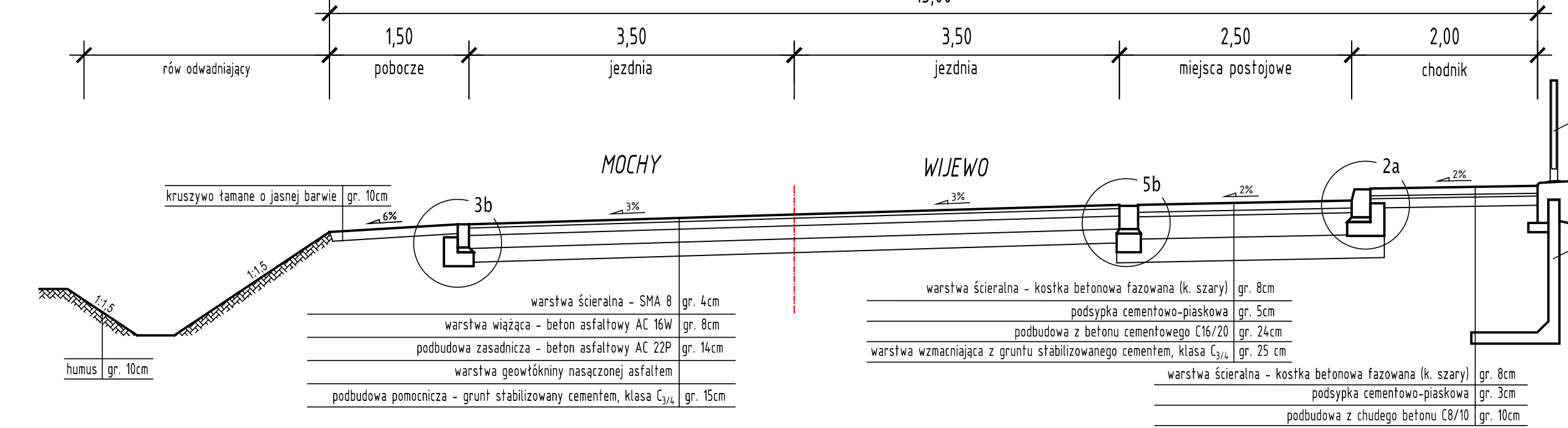
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 20-20
droga wojewódzka nr 305



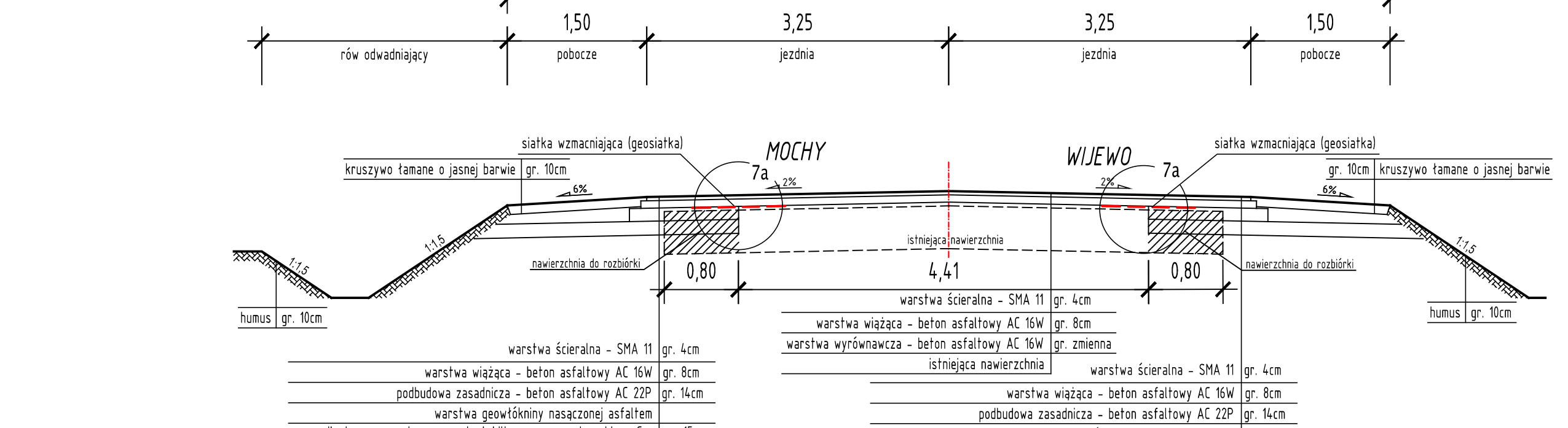
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 21-21
droga wojewódzka nr 305



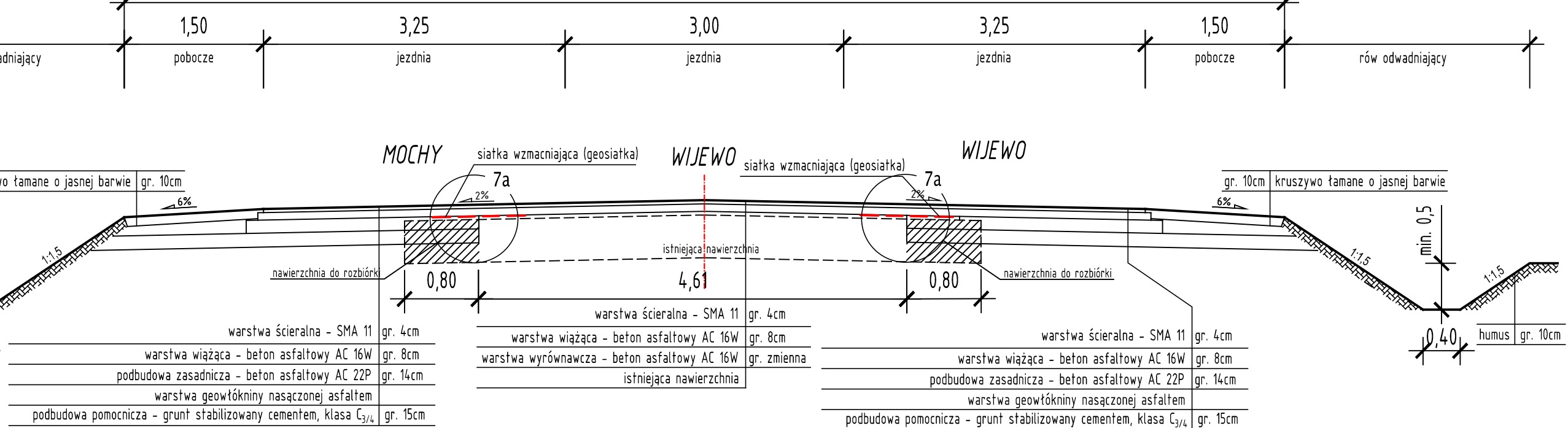
Klasa drogi - G
Vp=50 km/h
Vm=60 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 22-22
droga wojewódzka nr 305



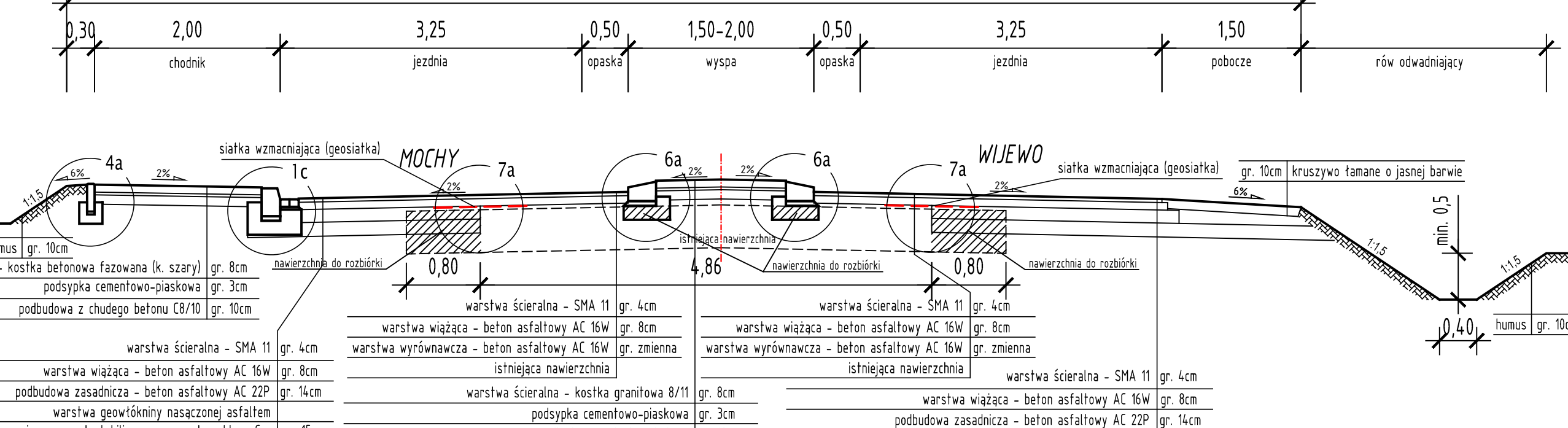
Klasa drogi - G
Vp=70 km/h
Vm=90 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 23-23
droga wojewódzka nr 305



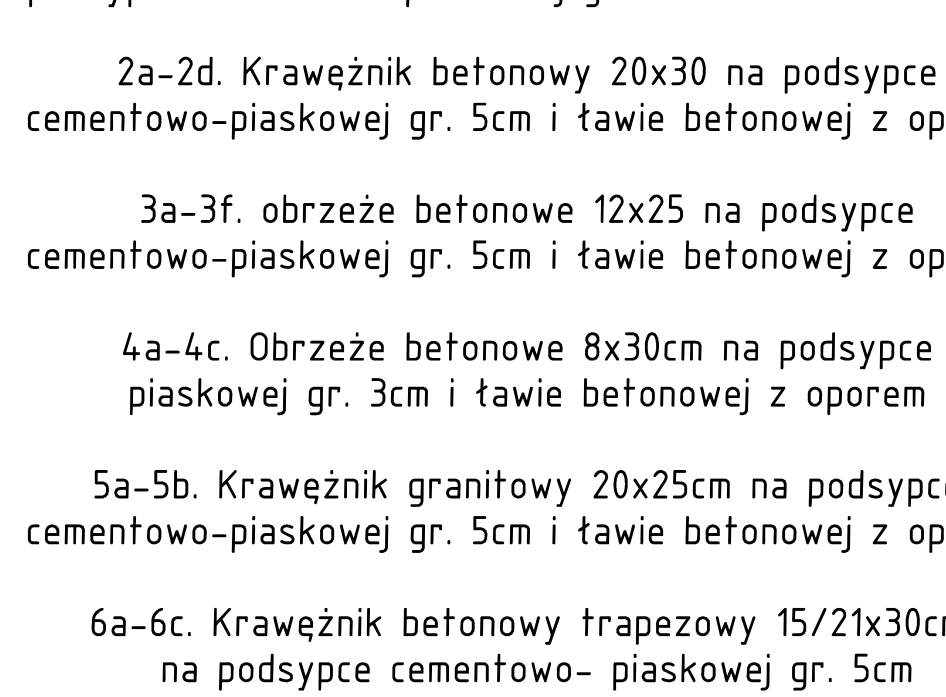
Klasa drogi - G
Vp=70 km/h
Vm=90 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 24-24
droga wojewódzka nr 305



Klasa drogi - G
Vp=70 km/h
Vm=90 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 25-25
droga wojewódzka nr 305



Klasa drogi - G
Vp=70 km/h
Vm=90 km/h
Kategoria ruchu - KR4
Grupa nośności podłoża - G1

PRZEKRÓJ NORMALNY 26-26
droga wojewódzka nr 305



Legenda:
1a-1o. Krawężnik betonowy 20x30 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem oraz ściekiem z kostki betonowej gr. 8cm o szer. 20cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej.
2a-2d. Krawężnik betonowy 20x30 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem.
3a-3f. Obrzeże betonowe 12x25 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem.
4a-4c. Obrzeże betonowe 8x30cm na podsypce piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej z oporem.
5a-5b. Krawężnik granitowy 20x25cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem.
6a-6r. Krawężnik betonowy trapezowy 15/21x30cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem.
7. Ściek betonowy korytkowy 15x60cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej.
8a-8b. Potężenie istniejącej nawierzchni z poszerzeniem.