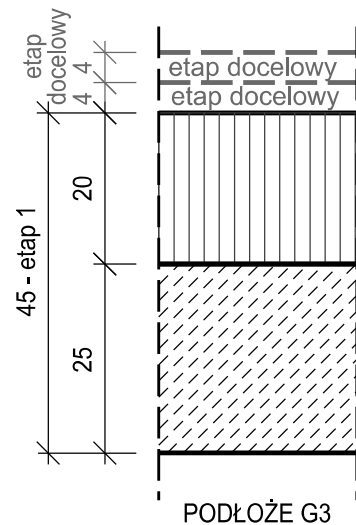


SZCZEGÓŁ "A"

Nawierzchnia na drodze gminnej
kategoria ruchu KR1



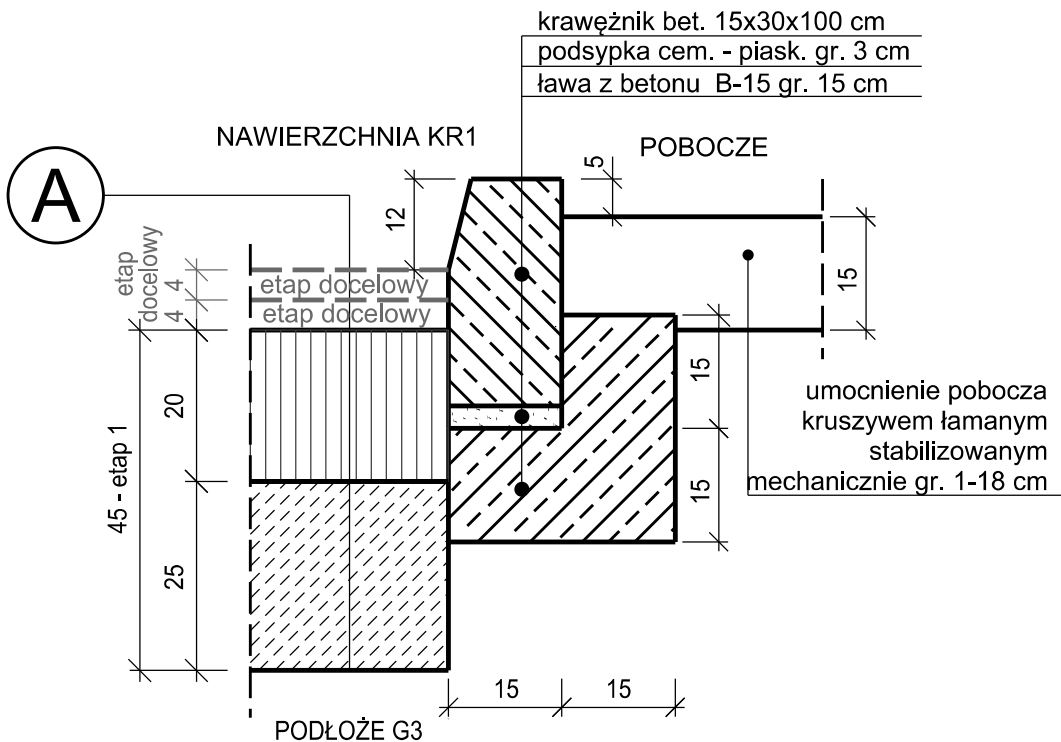
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. 4cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W, gr. 4cm
warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego
sortowanego kwarcytowego lub dolomitowego
stabilizowanego mechanicznie 0/63, gr. 20cm

warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego
cementem z węzła betoniarskiego o $R_m = 2,5 \text{ MPa}$, gr. 25cm

Razem: 45cm

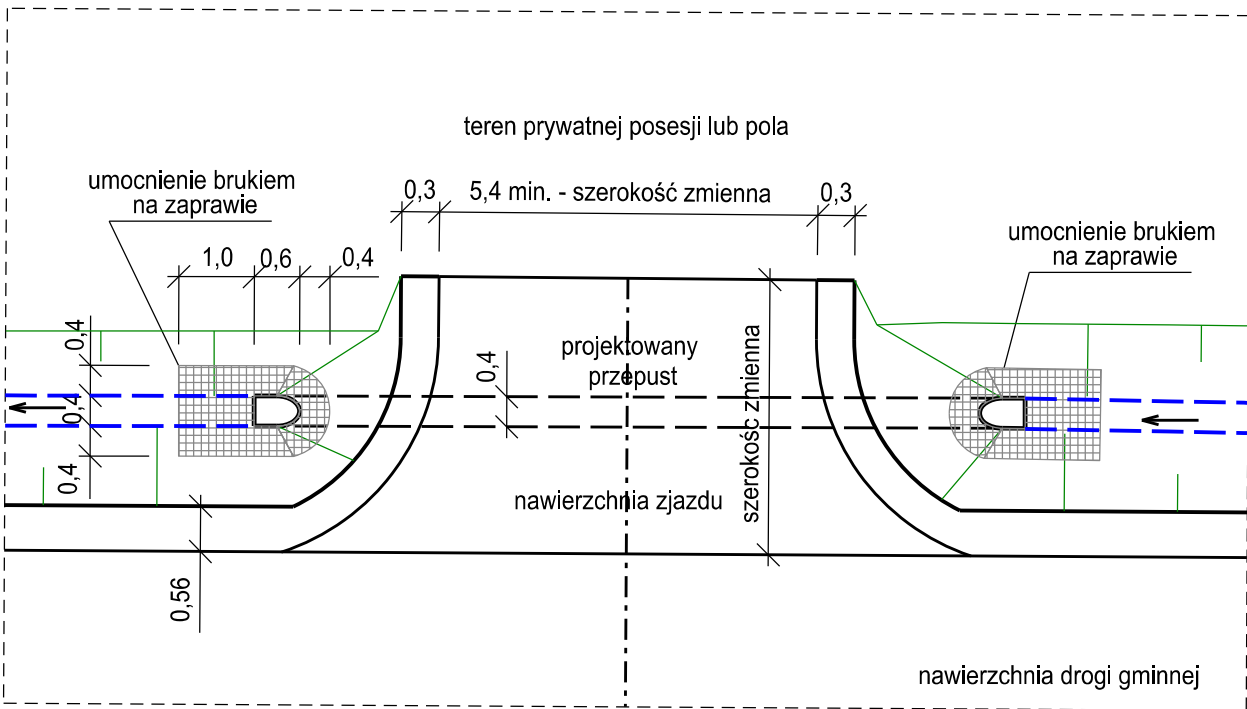
SZCZEGÓŁ "D"

drogi poprzeczne



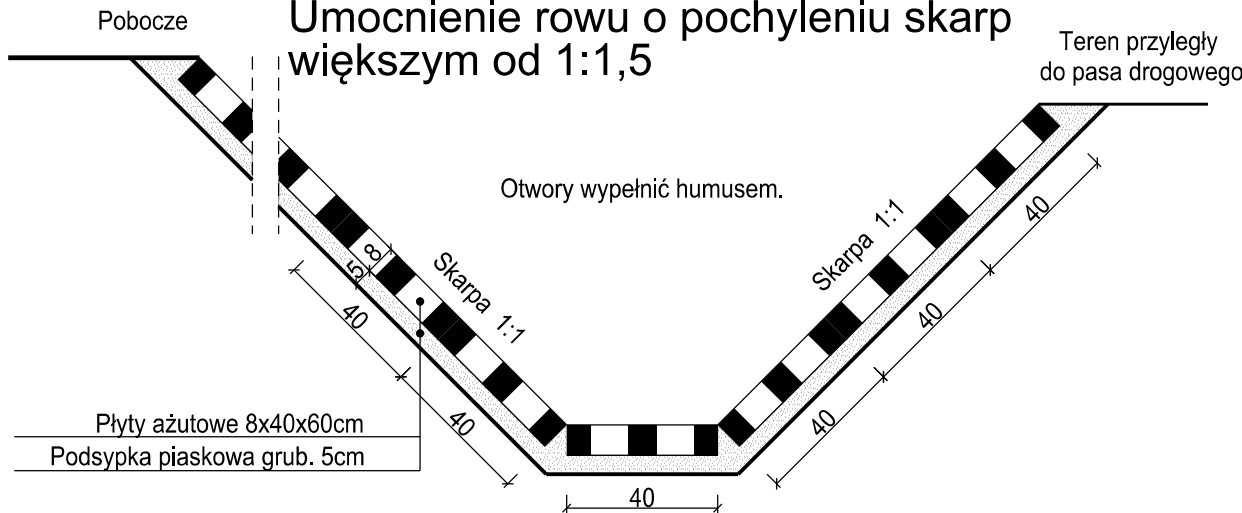
SZCZEGÓŁ "L1"

zjazd z przepustem bez ścieku



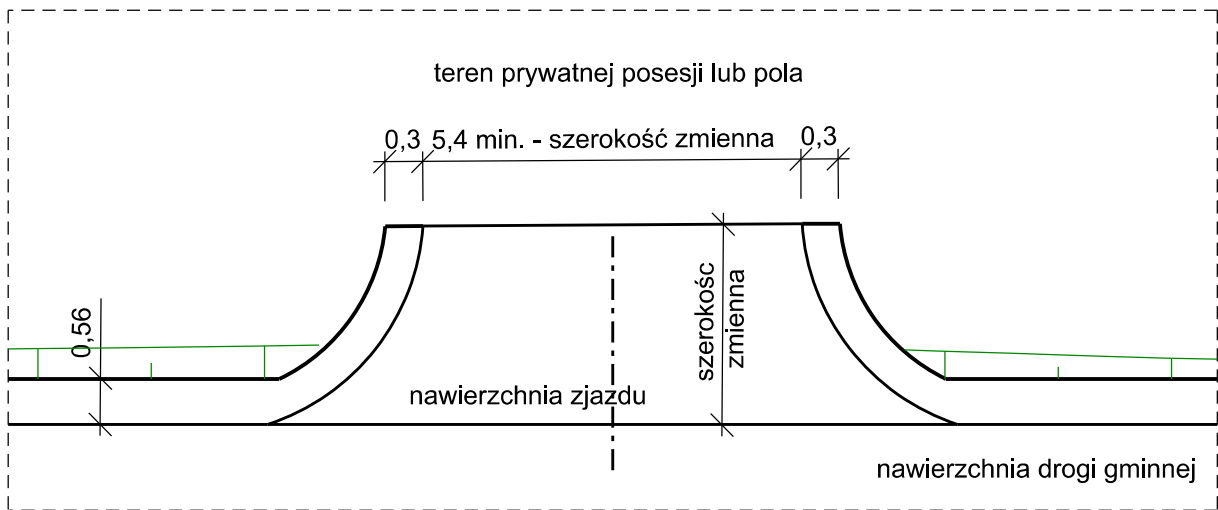
SZCZEGÓŁ "N"

Umocnienie rowu o pochyleniu skarp
większym od 1:1,5



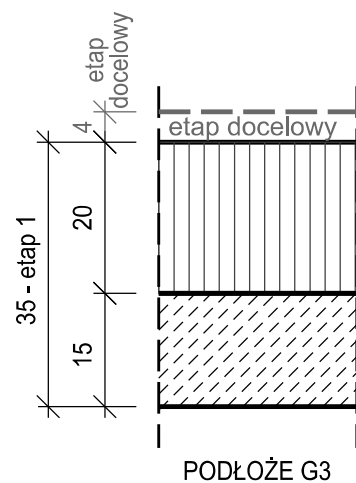
SZCZEGÓŁ "L3"

zjazd ze ściekiem



SZCZEGÓŁ "B"

Nawierzchnia na zjazdach



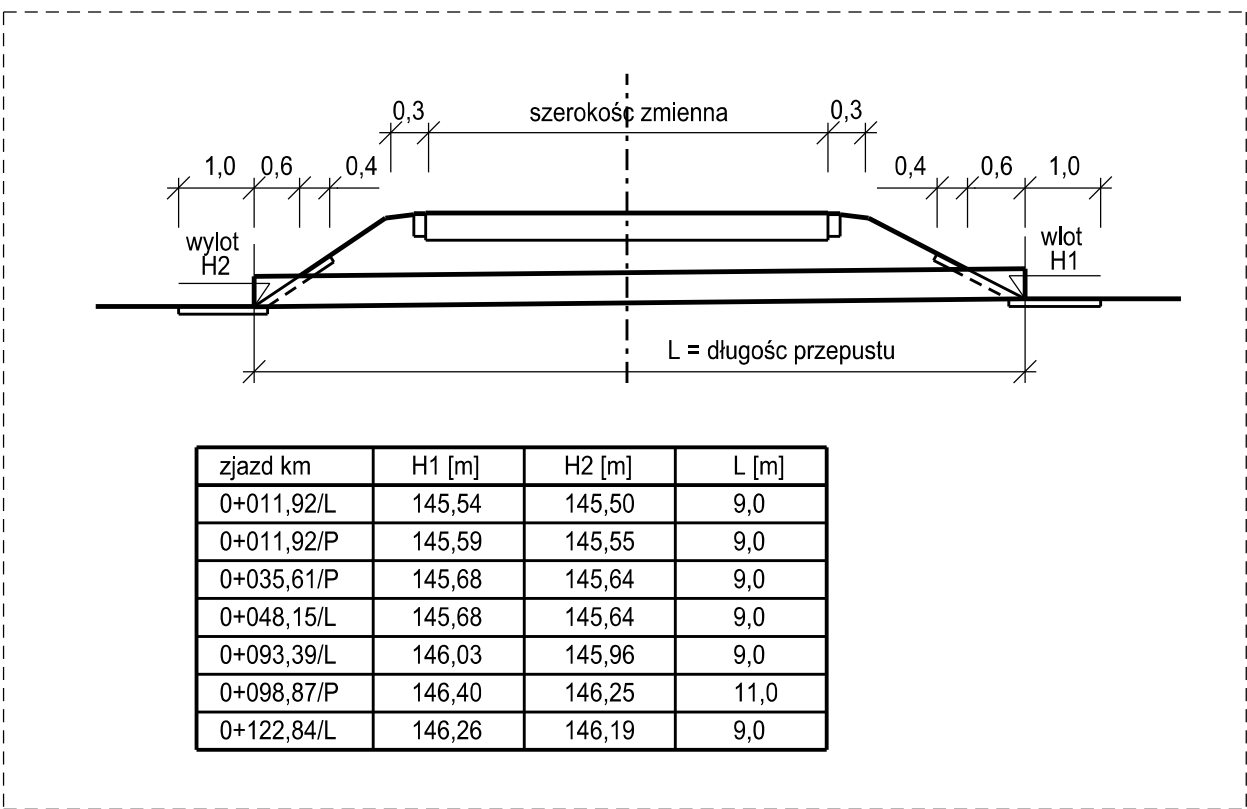
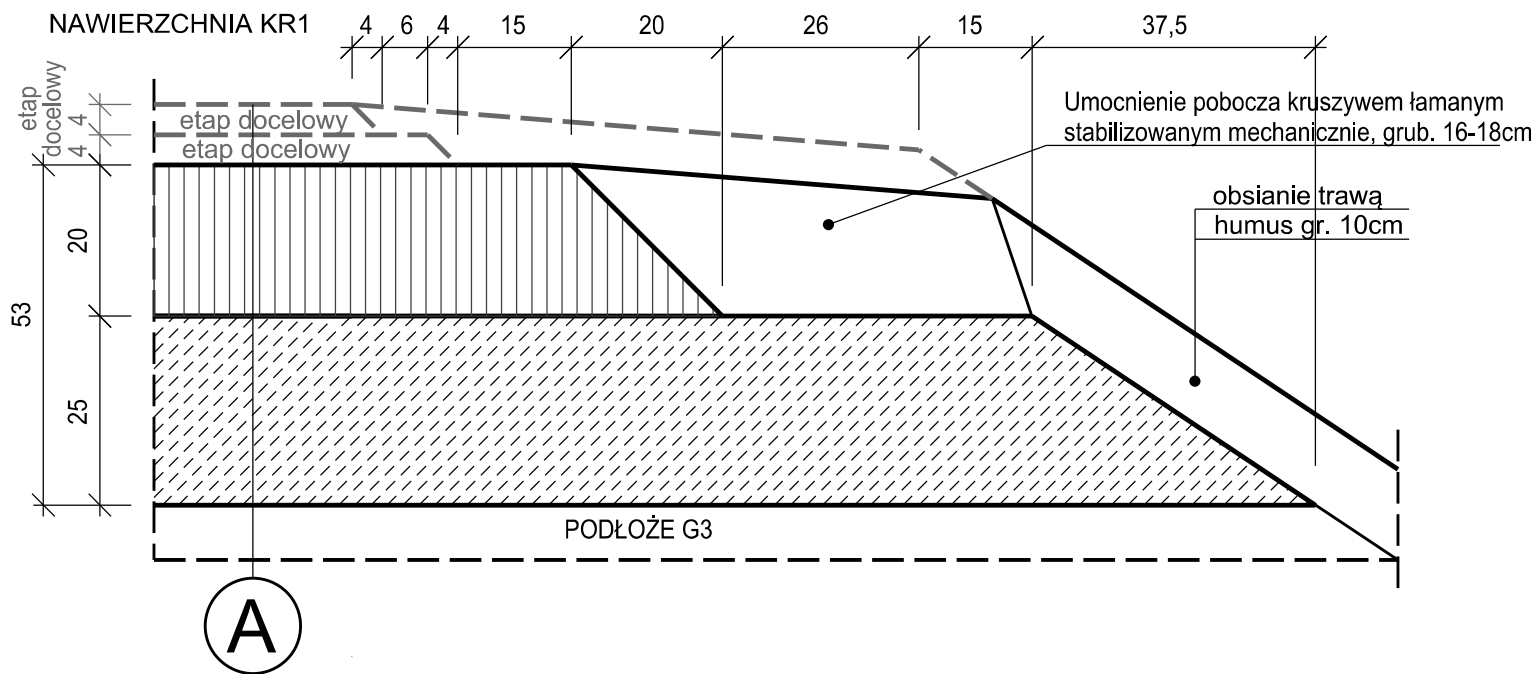
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. 4cm
warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego
sortowanego kwarcytowego lub dolomitowego
stabilizowanego mechanicznie 0/63, gr. 20cm

warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego
cementem z węzła betoniarskiego o $R_m = 2,5 \text{ MPa}$, gr. 25cm

Razem: 35cm

SZCZEGÓŁ "I"

Zakończenie nawierzchni na drodze
gminnej, kategoria ruchu KR1



zjazd km	H1 [m]	H2 [m]	L [m]
0+011,92/L	145,54	145,50	9,0
0+011,92/P	145,59	145,55	9,0
0+035,61/P	145,68	145,64	9,0
0+048,15/L	145,68	145,64	9,0
0+093,39/L	146,03	145,96	9,0
0+098,87/P	146,40	146,25	11,0
0+122,84/L	146,26	146,19	9,0

NAZWA OBIEKTU:		PROJEKT BUDOWLANY		Załącznik 4.1
		Budowa drogi gminnej w Skurowie		
NAZWA RYSUNKU:		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Skala 1:10
				Data 09.2011
	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	
PROJEKTANT:				
SPRAWDZAJACY:				