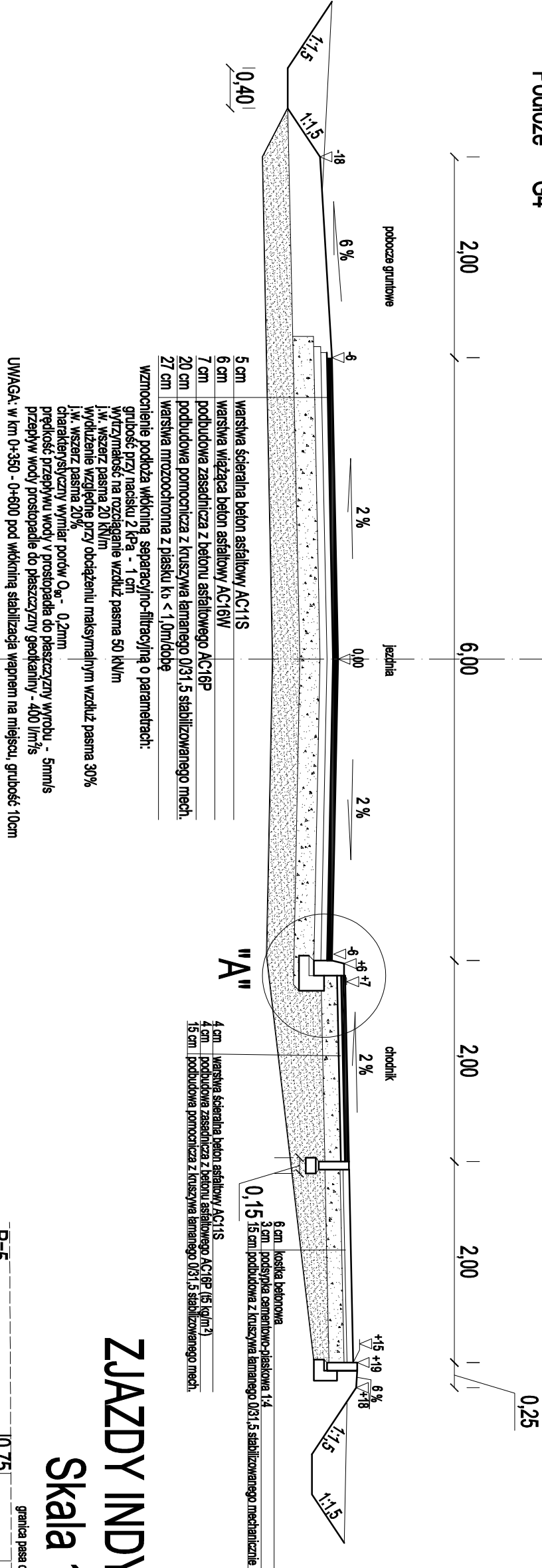


Klasa D
Vp 40 km/h
Kąt ruchu KR3
Obciążenie 80 kN/m²
Podłoże G4

PRZEKRÓJ PODSTAWOWY
na prostej



na łukach

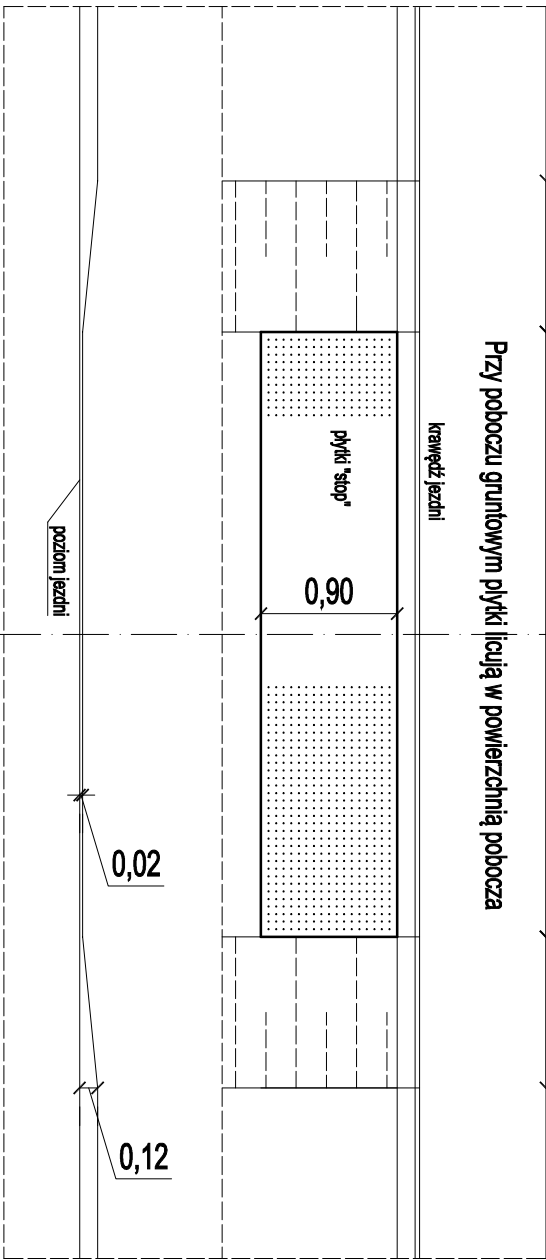
Elementy łuków

R [m]	l ₀ [%]	pw [m]	pz [m]	a [cm]	b [cm]	c [cm]	d [cm]
55	4,5	0,55	-16	-13,5	+13,5	+16	
60							
100	2,0	0,20	0,20	-6,5	-6	+6	+6,4
400							

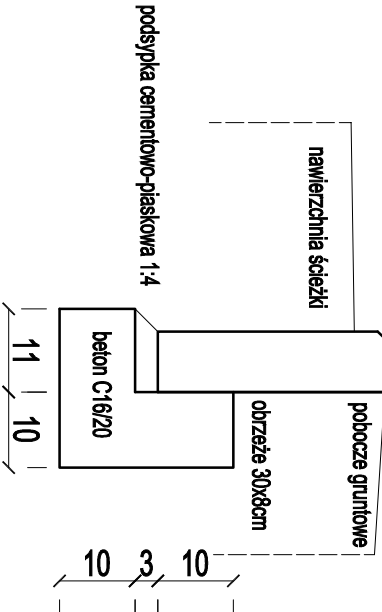
na odgałęzieniu do jezdni bez poszerzeń

jak na prostej

PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH



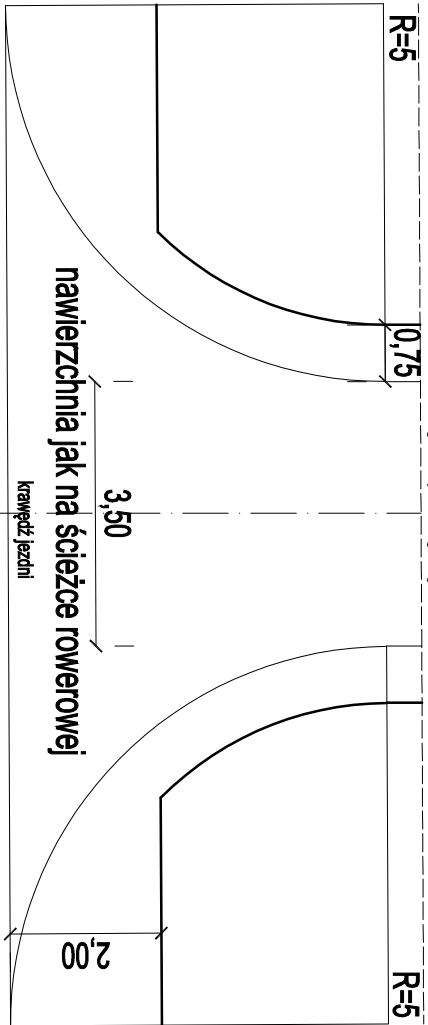
Objeździe na ławie z oporem



UWAGA: Objeździe "wewnętrzne" (przebiegające do drogi) tylko na podłożu piaskowej 6cm

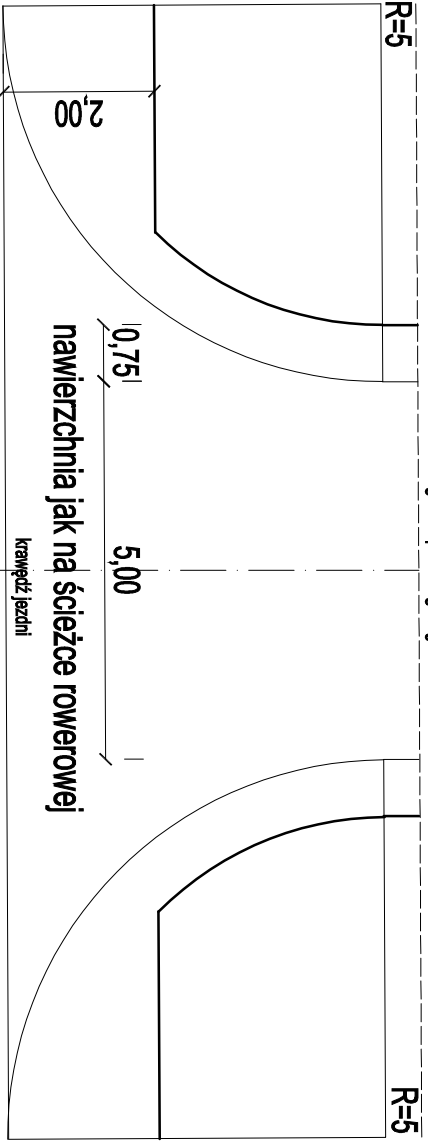
ZJAZDY INDYWIDUALNE

Skala 1:100

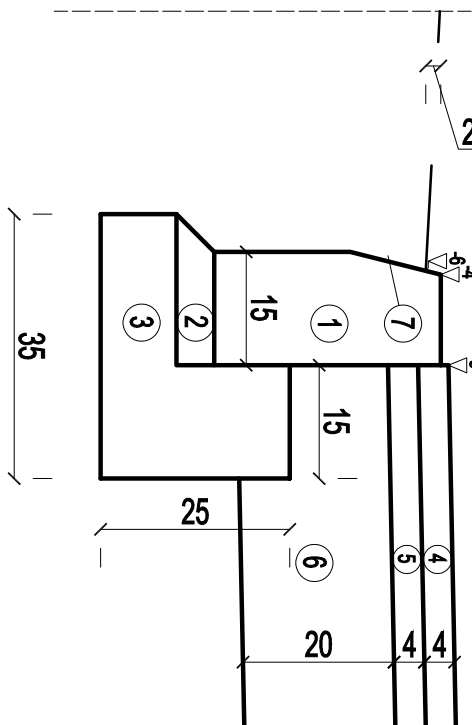


ZJAZDY PUBLICZNE (do dróg KDW)

Skala 1:100



Szczegół "A" (na przejściu dla pieszych)



OZNACZENIA:

- krętownia betonowa typu lekkiego 160cm
- podłoga zewnętrzno-piaskowa 1:4
- beton C16/20
- warstwa ścieralna AC13 lub kostka betonowa 6cm
- warstwa ścieralna AC13 lub kostka betonowa 6cm
- podłoga zewnętrzno-piaskowa 1:4

Opis:	Budowa drogi od ulicy Zachodniej do ulicy Gimnazjalnej w Korńskich
Adres:	Korńskie woj. świętokrzyskie
Rysunek:	PRZEKRÓJ NORMALNY
Skala:	1:50
Projektant:	Biuro Projektów
Wykonawca:	Jan Kowalski
Wzrost:	1,80
Waga:	75
Temperatura:	20°C
Wiatr:	3