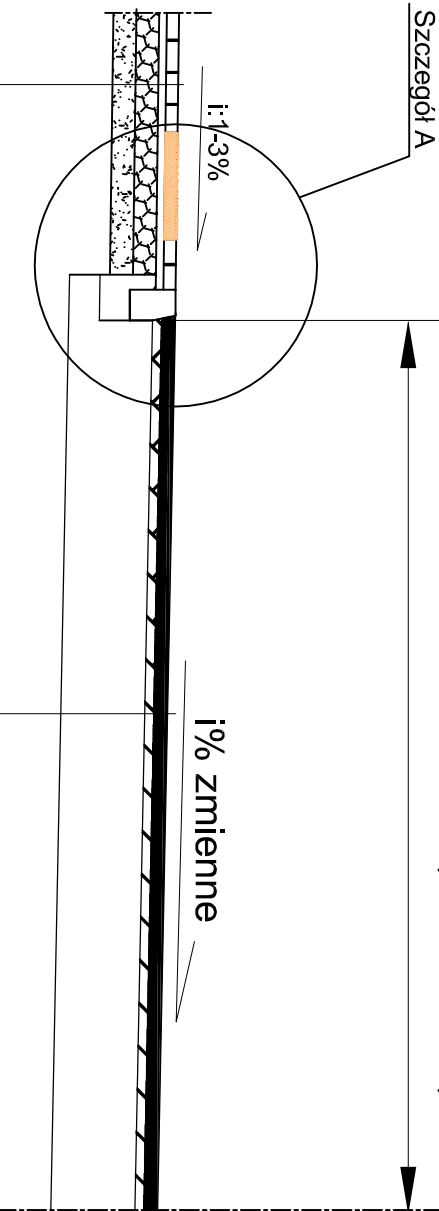


PRZEKRÓJ POPRZECZNY TYPOWY
PRZEZ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
SKALA 1:50

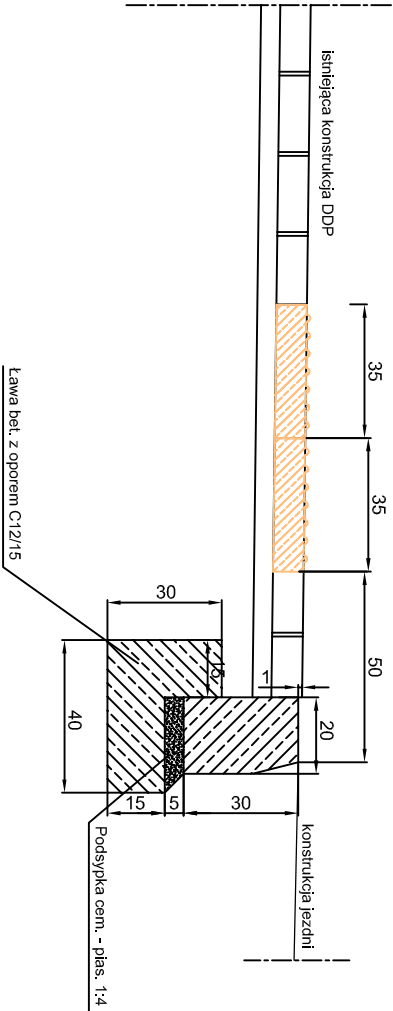
pas ruchu wg planu sytuacyjnego
szer. zmienna od 7,0 do 10,0 m



Konstrukcja DDP:	
ist. kostka brukowa do ponownego ułożenia	
podsyпка cem.piask.	5cm
istniejąca konstrukcja	

Konstrukcja jezdni:	
4cm	warstwa ściERALna SMA 11S 45/80-65
8cm	warstwa wiążąca AC WMS 16W 25/55-80
siatka wzmacniająca o wytrż. ≥ 100/100 kN	
istniejąca konstrukcja po frezowaniu	

Szczegół A. Skala 1:20
Krawężnik bet.15/30/100 na ławie
betonowej z oporem oraz ułożenie
płytek guzowatych



INWESTOR Miejski Zarząd Dróg w Kielcach ul. Prendowskiej 7, 25-395 Kielce		SKALA 1:50
TYTUŁ RYS. Przekroje poprzeczne	ZADANIE: Przebudowa ul Jagiellońskiej w Kielcach na odcinku od km 0+000 do km 0+673	RYS. 6